

UGC NET PAPER 1 AND 2 JUNE 20, 2019 SHIFT 2 GEOGRAPHY QUESTION PAPER

Duration:	180
Total Marks:	300
Display Marks:	Yes
Share Answer Key With Delivery Engine:	Yes
Actual Answer Key:	Yes

Group Number :	1
Group Id :	646350178
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	180
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	300

PART I General Aptitude

Section Id :	646350313
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	42
Number of Questions to be attempted:	42
Section Marks:	100
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	646350570
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 1 Question Id : 64635012071 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following is an example of higher order of cognitive learning outcome?

- (1) Learning of facts and their sequences
- (2) Learning roles and action sequences
- (3) Learning of concepts and abstractions
- (4) Learning of awareness and valuing

Options :

64635047499. 1

64635047500. 2

64635047501. 3

64635047502. 4

Question Number : 1 Question Id : 64635012071 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन उच्च संज्ञानात्मक अधिगम परिणाम का उदाहरण है?

- (1) तथ्यों एवं उनके अनुक्रमों का अधिगम
- (2) नियमों तथा क्रिया-अनुक्रमों का अधिगम
- (3) अवधारणाओं एवं अमूर्तों का अधिगम
- (4) अभिज्ञता एवं मूल्यन का अधिगम

Options :

64635047499. 1

64635047500. 2

64635047501. 3

64635047502. 4

Question Number : 2 Question Id : 64635012072 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following is the key behaviour contributing to effective teaching?

- (1) Summarising what was told by a student
- (2) Encouraging students to elaborate on an answer
- (3) Using direct and indirect questioning
- (4) Explaining concepts in a logical step by step presentation

Options :

64635047503. 1

64635047504. 2

64635047505. 3

64635047506. 4

Question Number : 2 Question Id : 64635012072 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन प्रभावी अधिगम में योगदान देनेवाला मुख्य व्यवहार है?

- (1) किसी विद्यार्थी द्वारा कही गयी बात का सार तैयार करना
- (2) किसी उत्तर का सविस्तार प्रतिपादन हेतु विद्यार्थियों को प्रोत्साहित करना
- (3) प्रत्यक्ष एवं अप्रत्यक्ष प्रश्न पूछने की तकनीक का उपयोग करना
- (4) सोपानिक प्रस्तुति द्वारा तार्किक क्रम में अवधारणाओं की व्याख्या करना

Options :

64635047503. 1

64635047504. 2

64635047505. 3

64635047506. 4

Question Number : 3 Question Id : 64635012073 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Instructions which encourage live participation and interaction through online classes are called

- | | |
|------------------------------|-------------------------------|
| (1) Synchronous instructions | (2) Asynchronous instructions |
| (3) Traditional instructions | (4) Theoretical instructions |

Options :

64635047507. 1
64635047508. 2
64635047509. 3
64635047510. 4

Question Number : 3 Question Id : 64635012073 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

ऑनलाइन कक्षा के माध्यम से प्रत्यक्ष भागीदारी एवं अन्तःक्रिया को प्रोत्साहित करनेवाले अनुदेशन कहलाते हैं

- | | |
|-----------------------|-------------------------|
| (1) समकालिक अनुदेशन | (2) असमकालिक अनुदेशन |
| (3) पारस्परिक अनुदेशन | (4) सैद्धान्तिक अनुदेशन |

Options :

64635047507. 1
64635047508. 2
64635047509. 3
64635047510. 4

Question Number : 4 Question Id : 64635012074 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

What are the elements of evaluation plan?

- (a) Purpose
- (b) Resources
- (c) Analysis
- (d) Authority

Select the correct answer from the options given below:

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (1) (a) and (c) | (2) (b) only |
| (3) (b), (c) and (d) | (4) (a), (b) and (c) |

Options :

64635047511. 1
64635047512. 2
64635047513. 3
64635047514. 4

Question Number : 4 Question Id : 64635012074 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

मूल्यांकन योजना के अग्रसूचक क्या हैं?

- (a) उद्देश्य
- (b) संसाधन
- (c) विरलेषण
- (d) प्राधिकार

नीचे दिये गये विकल्प से सही उत्तर चुनिये

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (1) (a) और (c) | (2) केवल (b) |
| (3) (b), (c) और (d) | (4) (a), (b) और (c) |

Options :

- 64635047511. 1
- 64635047512. 2
- 64635047513. 3
- 64635047514. 4

Question Number : 5 Question Id : 64635012075 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which type of evaluation focusses on the identification of deficiencies and difficulties of the learner?

- (1) Summative evaluation
- (2) Follow up evaluation
- (3) Diagnostic evaluation
- (4) Criterion – referenced evaluation

Options :

- 64635047515. 1
- 64635047516. 2
- 64635047517. 3
- 64635047518. 4

Question Number : 5 Question Id : 64635012075 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

किस प्रकार के मूल्यांकन में अधिगमकर्ता की कमियों एवं कठिनाइयों की पहचान पर बल दिया जाता है?

- (1) संकलनात्मक मूल्यांकन
- (2) अनुवर्ती मूल्यांकन
- (3) नैदानिक मूल्यांकन
- (4) मानक-संदर्भित मूल्यांकन

Options :

- 64635047515. 1
- 64635047516. 2
- 64635047517. 3
- 64635047518. 4

Question Number : 6 Question Id : 64635012076 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Position papers are

- (1) Compiling of academic articles
- (2) Providing review articles
- (3) Offering a synopsis of an extended research
- (4) Highlighting of issues and depiction of status

Options :

64635047519. 1
64635047520. 2
64635047521. 3
64635047522. 4

Question Number : 6 Question Id : 64635012076 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

स्थितिक पत्रक हैं

- (1) शैक्षिक आलेखों का संग्रह
- (2) समीक्षा आलेख प्रदान करना
- (3) विस्तारित शोध का सारांश प्रदान करना
- (4) मुद्दों पर बल देना एवं स्थिति का चित्रण करना

Options :

64635047519. 1
64635047520. 2
64635047521. 3
64635047522. 4

Question Number : 7 Question Id : 64635012077 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Case studies are

- (1) Studies conducted in areas of genetics and microbiology
- (2) In-depth examination of a subject and its related conditions
- (3) A report on the existing socio-political condition
- (4) Specialized research in the areas of health and sanitation

Options :

64635047523. 1
64635047524. 2
64635047525. 3
64635047526. 4

Question Number : 7 Question Id : 64635012077 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

व्याप्टि अध्ययन (केस स्टडी) हैं

- (1) अनुवांशिकी तथा सूक्ष्मजैविकी में किये गये अध्ययन
- (2) विषयी (सब्जेक्ट) इकाई तथा इससे संबंधित स्थितियों का गहन परीक्षण
- (3) विद्यमान सामाजिक-राजनीतिक स्थिति पर रिपोर्ट
- (4) स्वास्थ्य एवं स्वच्छता के क्षेत्र में विशिष्ट शोध

Options :

64635047523. 1
64635047524. 2

64635047525. 3

64635047526. 4

Question Number : 8 Question Id : 64635012078 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

A hypothesis is

- (1) A certain and established finding
- (2) A part of the research question
- (3) A strategy of evaluating data
- (4) A tentative statement providing an explanation

Options :

64635047527. 1

64635047528. 2

64635047529. 3

64635047530. 4

Question Number : 8 Question Id : 64635012078 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

परिकल्पना है,

- (1) एक निश्चित एवं स्थापित निष्कर्ष
- (2) शोध पत्र का एक भाग
- (3) आंकड़ों का मूल्यांकन करने की रणनीति
- (4) व्याख्या प्रदान करने वाला एक अन्तिम कथन

Options :

64635047527. 1

64635047528. 2

64635047529. 3

64635047530. 4

Question Number : 9 Question Id : 64635012079 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Tertiary source of data is

- (1) Films, hoardings and posters
- (2) Government gazette, newspapers and magazines
- (3) Information derived from both primary and secondary sources
- (4) Data collected from policy papers

Options :

64635047531. 1

64635047532. 2

64635047533. 3

64635047534. 4

Question Number : 9 Question Id : 64635012079 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

आंकड़ों का तृतीयक स्रोत है

- (1) फिल्में, होर्डिंग तथा पोस्टर
- (2) सरकार का राजपत्र, समाचार पत्र एवं पत्रिकाएं
- (3) प्राथमिक एवं द्वितीयक दोनों स्रोतों से प्राप्त जानकारी
- (4) नीति पत्रकों से संग्रहीत आंकड़े

Options :

64635047531. 1
64635047532. 2
64635047533. 3
64635047534. 4

Question Number : 10 Question Id : 64635012080 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

From the following list identify the qualitative research characteristics and select your answer from the codes given below:

- (i) Creating purpose statements and research questions
- (ii) Stating the purpose and research questions in a broad way
- (iii) Collecting data based on words from a small number of individuals
- (iv) Collecting numeric data and statistical analysis
- (v) Using text analysis and interpreting larger meanings of the findings

Code:

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| (1) (ii), (iii) and (v) | (2) (i), (ii) and (iii) |
| (3) (i), (ii) and (iv) | (4) (i), (iii) and (v) |

Options :

64635047535. 1
64635047536. 2
64635047537. 3
64635047538. 4

Question Number : 10 Question Id : 64635012080 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित सूची से गुणात्मक शोध की विशेषताओं को पहचानिये तथा नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर दीजिये

- (i) प्रयोजनमूलक कथनों एवं शोध प्रश्नों का निर्माण करना
- (ii) व्यापक तरीके से प्रयोजनमूलक एवं शोध प्रश्नों को बताना
- (iii) व्यक्तियों के एक लघु समूह से शब्दों के आधार पर आंकड़े एकत्र करना
- (iv) अंकीय आंकड़ों का संग्रहण तथा सांख्यिकीय विश्लेषण
- (v) पाठ विश्लेषण का उपयोग करना तथा परिणामों से व्यापक अर्थ की व्याख्या करना

कूट

- | | |
|------------------------|------------------------|
| (1) (ii), (iii) और (v) | (2) (i), (ii) और (iii) |
| (3) (i), (ii) और (iv) | (4) (i), (iii) और (v) |

Options :

64635047535. 1
64635047536. 2
64635047537. 3
64635047538. 4

Sub-Section Number: 2
 Sub-Section Id: 646350571
 Question Shuffling Allowed : Yes

Question Id : 64635012081 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No

Question Numbers : (11 to 15)

Question Label : Comprehension

Read the following passage and answer questions

Perhaps what bothered the media in 1970s was the shift in liberty being suggested. For centuries, journalists had operated on the basis of negative liberty, or freedom from external restraints. Suddenly, however, the thrust was positive freedom, a freedom for pursuit of some predetermined goals. This new social responsibility seems grounded on a school of thought that sees negative liberty as insufficient and ineffective, somewhat like telling people they are free to walk without first making sure they are not crippled. Who better than government is able to provide humanity with appropriate means? Government, even a democratic government, is seen by social responsibility adherents as the only force strong enough to guarantee effective operation of freedom. This does not mollify observers who find social responsibility to be only slightly disguised version of authoritarianism. Media philosopher John Merrill has been one of the most outspoken critics of the theory. To him, the proposition that pluralism of ideas should be governmentally mandated is ludicrous. Journalists, he says, must retain their freedom to make their own news and editorial judgements. Even well intentioned attempts by outside groups seeking media improvement are self serving, and inevitably lessen the autonomy of journalists, Merrill maintains. This leads us to the issue of media autonomy.

Sub questions

Question Number : 11 Question Id : 64635012082 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

What was the basis of the operation of journalists earlier?

- | | |
|--------------------------------|---------------------------|
| (1) Freedom of limited choices | (2) Social responsibility |
| (3) Free from outside pressure | (4) Government control |

Options :

64635047539. 1
 64635047540. 2
 64635047541. 3
 64635047542. 4

Question Number : 12 Question Id : 64635012083 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Positive freedom means

- | | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| (1) Grounded thought | (2) Pursuing certain set goals |
| (3) Freedom with conditions | (4) Providing identified means |

Options :

64635047543. 1
 64635047544. 2
 64635047545. 3
 64635047546. 4

Question Number : 13 Question Id : 64635012084 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Some scholars consider social responsibility aspect of media as

- | | |
|------------------------------|----------------------|
| (1) Negative freedom | (2) Pluralism |
| (3) Democratisation of media | (4) Authoritarianism |

Options :

- 64635047547. 1
- 64635047548. 2
- 64635047549. 3
- 64635047550. 4

Question Number : 14 Question Id : 64635012085 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

According to, John Merrill, seeking improvement in media, is

- | | |
|-----------------|----------------------|
| (1) Appropriate | (2) Well-intentioned |
| (3) Inevitable | (4) Self-serving |

Options :

- 64635047551. 1
- 64635047552. 2
- 64635047553. 3
- 64635047554. 4

Question Number : 15 Question Id : 64635012086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The passage critically analyses

- (1) Operation of journalists
- (2) Mandate for government
- (3) Social responsibility theory of media
- (4) Regimented autonomy of journalists

Options :

- 64635047555. 1
- 64635047556. 2
- 64635047557. 3
- 64635047558. 4

Question Id : 64635012081 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension
Questions : No

Question Numbers : (11 to 15)

Question Label : Comprehension

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िये और प्रश्न के उत्तर दीजिये

1970 के दशक में मीडिया को जिस बात से कठिनाई थी वह कदाचित् स्वतंत्रता में परिवर्तन थी जिसके संकेत मिल रहे थे। सदियों से पत्रकार जिस आधार पर कार्य कर रहे थे वह था नकारात्मक स्वतंत्रता अथवा बाहरी नियंत्रण से स्वतंत्रता। परंतु अचानक जिस ओर महत्व दिया जाने लगा वह थी सकारात्मक स्वतंत्रता, जो कतिपय पूर्व निर्धारित लक्ष्यों के अनुसरण हेतु स्वतंत्रता थी। यह नवीन सामाजिक उत्तरदायित्व एक विचारधारा पर आधारित था जो नकारात्मक स्वतंत्रता को उसी प्रकार अपर्याप्त एवं अप्रभावी मानता था जैसे लोगों से कहा जाय कि वे टहलने के लिये स्वतंत्र हैं, पर इस बात को पहले सुनिश्चित किये बिना कि वे अपंग नहीं होंगे। समुचित साधन के साथ मायनीयता प्रदान करने की क्षमता सरकार से अधिक और किसमें हो सकती है? सरकार, यहां तक कि लोकतांत्रिक सरकार को भी सामाजिक उत्तरदायित्व के अनुगामी उस शक्ति के रूप में देखते हैं जो स्वतंत्रता के प्रभावी कार्यान्वयन की गारंटी दे सकती है। परंतु इससे उन प्रेक्षकों की नायजगी कम नहीं होती जो सामाजिक दायित्व को अधिकारवादिता का केवल थोड़ा-सा छद्म रूप मानते हैं। इस सिद्धान्त के सर्वाधिक मुखर आलोचक मीडिया दार्शनिक जॉन मेरिल हैं। उनके अनुसार यह कहना कि विचारों का बहुत्व, सरकार द्वारा अधिदेशित हो, हास्यास्पद है। उनका कहना है कि पत्रकारों को अपना समाचार तैयार करने एवं संपादकीय निर्णयों की अपनी स्वतंत्रता अक्षर्य बनायी रखनी चाहिए। मेरिल ने आगे लिखा है कि मीडिया में सुधार चाहने वाले वाञ्छ समूहों द्वारा अच्छी मंशा से किये गये प्रयास भी स्वहितान्वेषी होते हैं तथा ये अपरिहार्यतः पत्रकारों की स्वायत्तता को न्यून बनाते हैं। इससे मीडिया की स्वायत्तता के बारे में प्रश्न उठता है।

Sub questions

Question Number : 11 Question Id : 64635012082 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

पहले पत्रकारों के कार्य करने का क्या आधार होता था ?

- | | |
|--------------------------------|--------------------------|
| (1) सीमित विकल्प की स्वतंत्रता | (2) सामाजिक उत्तरदायित्व |
| (3) वाञ्छ दबाव से मुक्त | (4) सरकारी नियंत्रण |

Options :

64635047539. 1
64635047540. 2
64635047541. 3
64635047542. 4

Question Number : 12 Question Id : 64635012083 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सकारात्मक स्वतंत्रता का अर्थ है

- (1) आधारिक चिंतन
- (2) कतिपय निर्धारित लक्ष्यों का अनुसरण
- (3) सशर्त स्वतंत्रता
- (4) विद्वित किए गए साधन प्रदान करना

Options :

64635047543. 1
64635047544. 2
64635047545. 3
64635047546. 4

Question Number : 13 Question Id : 64635012084 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

कुछ लोग मीडिया के सामाजिक उत्तरदायित्व के पहलू को मानते हैं

- | | |
|----------------------------|------------------|
| (1) नकारात्मक स्वतंत्रता | (2) बहुलवाद |
| (3) मीडिया का लोकतंत्रीकरण | (4) अधिकारवादिता |

Options :

64635047547. 1
64635047548. 2
64635047549. 3
64635047550. 4

Question Number : 14 Question Id : 64635012085 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

जॉन मेरिल के अनुसार मीडिया में सुधार लाना

- | | |
|------------------|----------------------|
| (1) समुचित है | (2) अच्छी मंशा है |
| (3) अपरिहार्य है | (4) स्वहितान्धेपी है |

Options :

64635047551. 1
64635047552. 2
64635047553. 3
64635047554. 4

Question Number : 15 Question Id : 64635012086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

इस गद्यांश में किसका समीक्षात्मक विश्लेषण किया गया है?

- | |
|--|
| (1) पत्रकारों के कार्य का |
| (2) सरकार के लिये अधिदेश का |
| (3) मीडिया के सामाजिक उत्तरदायित्व के सिद्धान्त का |
| (4) पत्रकारों की नियन्त्रित स्वायत्तता |

Options :

64635047555. 1
64635047556. 2
64635047557. 3
64635047558. 4

Sub-Section Number:	3
Sub-Section Id:	646350572
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 16 Question Id : 64635012087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Assertion (A): Media entertainment does not enhance the cultural level of society.

Reason (R): Most media entertainment encourages escapism, not content quality

Choose the correct answer from the options given below:

- (1) Both (A) and (R) are true, and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true, but (R) is false
- (4) (A) is false, but (R) is true

Options :

64635047559. 1

64635047560. 2

64635047561. 3

64635047562. 4

Question Number : 16 Question Id : 64635012087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

अभिकथन (A) : मीडिया से होनेवाले मनोरंजन से समाज के सांस्कृतिक स्तर में वृद्धि नहीं होती है।

वर्क (R) : मीडिया से होने वाला अधिकांश मनोरंजन पलायनवाद को बढ़ावा देता है न कि अन्तर्वस्तु की गुणवत्ता को।

नीचे दिये गये विकल्प से सही उत्तर चुनिये

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं, और (R), (A) की सही व्याख्या है
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
- (3) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है
- (4) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है

Options :

64635047559. 1

64635047560. 2

64635047561. 3

64635047562. 4

Question Number : 17 Question Id : 64635012088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Communication through colours can result in

- (a) Aesthetic codes
- (b) Cultural codes
- (c) Semantic codes
- (d) Binary codes

Choose the correct answer from the options given below:

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (1) (a) and (d) | (2) (b) and (c) |
| (3) (b) and (d) | (4) (a) and (b) |

Options :

64635047563. 1

64635047564. 2

64635047565. 3

64635047566. 4

Question Number : 17 Question Id : 64635012088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

रंगों के माध्यम से संप्रेषण का परिणाम हो सकता है

- (a) सौंदर्यपरक संकेत
- (b) सांस्कृतिक संकेत
- (c) अर्थ विषयक संकेत
- (d) द्विआधारी संकेत

नीचे दिये गये विकल्प से सही उत्तर चुनिये

- | | |
|----------------|----------------|
| (1) (a) और (d) | (2) (b) और (c) |
| (3) (b) और (d) | (4) (a) और (b) |

Options :

- 64635047563. 1
- 64635047564. 2
- 64635047565. 3
- 64635047566. 4

Question Number : 18 Question Id : 64635012089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

In the communication process, signs derive meanings through

- (1) The subjectivity of various components
- (2) The objectivity of the decoder
- (3) The network of inter-relations
- (4) The neutrality of the channel

Options :

- 64635047567. 1
- 64635047568. 2
- 64635047569. 3
- 64635047570. 4

Question Number : 18 Question Id : 64635012089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

संप्रेषण प्रक्रिया में संकेत किससे अर्थ प्राप्त करते हैं?

- (1) विभिन्न अवयवों की व्यक्तिनिष्ठता से
- (2) विसंकेतक (डिकोडर) की वस्तुनिष्ठता से
- (3) अन्तर-संबंधों के नेटवर्क से
- (4) चैनल की निष्पक्षता से

Options :

- 64635047567. 1
- 64635047568. 2
- 64635047569. 3
- 64635047570. 4

Question Number : 19 Question Id : 64635012090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Language of communication also constitutes

- | | |
|----------------------|----------------------------|
| (1) The random world | (2) The social world |
| (3) The divine world | (4) The unsanctified world |

Options :

64635047571. 1

64635047572. 2

64635047573. 3

64635047574. 4

Question Number : 19 Question Id : 64635012090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

संप्रेषण की भाषा में यह भी शामिल है,

- | | |
|--------------------|------------------|
| (1) यादृच्छिक जगत् | (2) सामाजिक जगत् |
| (3) ईश्वरीय जगत् | (4) अपवित्र जगत् |

Options :

64635047571. 1

64635047572. 2

64635047573. 3

64635047574. 4

Question Number : 20 Question Id : 64635012091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Connotative communication inside the classroom is

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) Direct | (2) Critical |
| (3) Implicit | (4) Explicit |

Options :

64635047575. 1

64635047576. 2

64635047577. 3

64635047578. 4

Question Number : 20 Question Id : 64635012091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

कक्षा के अन्तर्गत गुणार्थक संप्रेषण है

- | | |
|-----------------|---------------|
| (1) प्रत्यक्ष | (2) क्रान्तिक |
| (3) अन्तर्निहित | (4) स्पष्ट |

Options :

64635047575. 1

64635047576. 2

64635047577. 3

64635047578. 4

Question Number : 21 Question Id : 64635012092 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Choose the missing term out of the given alternatives : QPO, NML, KJI, _____ .

- | | |
|---------|---------|
| (1) HGF | (2) CAB |
| (3) JKL | (4) GHI |

Options :

64635047579. 1
64635047580. 2
64635047581. 3
64635047582. 4

Question Number : 21 Question Id : 64635012092 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

नीचे दिये गये विकल्प से लुप्त पद का चयन कीजिये

QPO, NML, KJI, _____

- | | |
|---------|---------|
| (1) HGF | (2) CAB |
| (3) JKL | (4) GHI |

Options :

64635047579. 1
64635047580. 2
64635047581. 3
64635047582. 4

Question Number : 22 Question Id : 64635012093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The sum of all even natural numbers between 1 and 81 is

- | | |
|----------|----------|
| (1) 3280 | (2) 3321 |
| (3) 1646 | (4) 1640 |

Options :

64635047583. 1
64635047584. 2
64635047585. 3
64635047586. 4

Question Number : 22 Question Id : 64635012093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

संख्याओं 1 और 81 के बीच सभी सम प्राकृतिक संख्याओं का योग है

- | | |
|----------|----------|
| (1) 3280 | (2) 3321 |
| (3) 1646 | (4) 1640 |

Options :

64635047583. 1
64635047584. 2
64635047585. 3
64635047586. 4

Question Number : 23 Question Id : 64635012094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

In a bag, there are coins of 5 ps, 10 ps and 25 ps in the ratio of 3:2:1. If there are Rs. 60 in all, how many 5 ps coins are there?

- | | |
|---------|---------|
| (1) 100 | (2) 200 |
| (3) 300 | (4) 400 |

Options :

64635047587. 1
64635047588. 2
64635047589. 3
64635047590. 4

Question Number : 23 Question Id : 64635012094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

किसी थैली में 5 पैसे, 10 पैसे और 25 पैसे के सिक्के 3 : 2 : 1 अनुपात में हैं। यदि कुल मिलाकर इसमें 60 रुपये हैं, तो उसमें 5 पैसे के कितने सिक्के हैं?

- | | |
|---------|---------|
| (1) 100 | (2) 200 |
| (3) 300 | (4) 400 |

Options :

64635047587. 1
64635047588. 2
64635047589. 3
64635047590. 4

Question Number : 24 Question Id : 64635012095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Manoj's commission is 10% on all sales upto Rs. 10,000 and 5% on all sales exceeding this. He remits Rs. 75,500 to his company after deducting his commission. The total sales will come out to be

- | | |
|----------------|----------------|
| (1) Rs. 78,000 | (2) Rs. 80,000 |
| (3) Rs. 85,000 | (4) Rs. 90,000 |

Options :

64635047591. 1
64635047592. 2
64635047593. 3
64635047594. 4

Question Number : 24 Question Id : 64635012095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

कुल ₹ 10,000 तक की बिक्री में मनोज का कमीशन 10% तथा इससे अधिक की कुल बिक्री में उसका कमीशन 5% है। अपना कमीशन काटने के बाद वह अपनी कंपनी को ₹ 75,000 प्रदान करता है। बिक्री की कुल धनराशि क्या है?

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) ₹ 78,000 | (2) ₹ 80,000 |
| (3) ₹ 85,000 | (4) ₹ 90,000 |

Options :

64635047591. 1
64635047592. 2
64635047593. 3
64635047594. 4

Question Number : 25 Question Id : 64635012096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The simple interest on a certain sum of money for 3 years at 4% per annum is half the compound interest on Rs. 2,000 for 2 years at 10% per annum. The sum invested on simple interest is

- | | |
|---------------|---------------|
| (1) Rs. 8,750 | (2) Rs. 1,750 |
| (3) Rs. 2,500 | (4) Rs. 3,500 |

Options :

64635047595. 1
64635047596. 2
64635047597. 3
64635047598. 4

Question Number : 25 Question Id : 64635012096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

किसी धनराशि पर 4% वार्षिक की दर से 3 वर्ष का साधारण व्याज ₹ 2000 की धनराशि है। यह 10% वार्षिक की दर से 2 वर्ष के चक्रवृद्धि व्याज का आधा है। साधारण व्याज में लगाये गये मूलधन की राशि क्या है?

- | | |
|-------------|-------------|
| (1) ₹ 8,750 | (2) ₹ 1,750 |
| (3) ₹ 2,500 | (4) ₹ 3,500 |

Options :

64635047595. 1
64635047596. 2
64635047597. 3
64635047598. 4

Question Number : 26 Question Id : 64635012097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

If proposition 'some milk is curd' is taken to be true then which of the following propositions can be false?

- | | |
|-----------------------|---------------------------|
| (1) No milk is curd | (2) All milk is curd |
| (3) Some curd is milk | (4) Some milk is not curd |

Options :

64635047599. 1
64635047600. 2
64635047601. 3
64635047602. 4

Question Number : 26 Question Id : 64635012097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

यदि तर्क वाक्य 'कुछ दूध दही होता है' को सही माना जाए तो निम्नलिखित आधार वाक्यों में से कौनसा गलत होगा ?

- (1) कोई दूध दही नहीं होता है (2) सभी दूध दही होता है
(3) कुछ दही दूध होता है (4) कुछ दूध दही नहीं होता है

Options :

64635047599. 1
64635047600. 2
64635047601. 3
64635047602. 4

Question Number : 27 Question Id : 64635012098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Given below are two premises with four conclusions drawn from them. Which of the following conclusions could be validly drawn from the premises?

- Premises: (i) All cats are dogs
(ii) All dogs are cows

Conclusions:

- (a) All cats are cows
(b) Some cows are cats
(c) All dogs are cats
(d) No cow is dog

Select the correct answer from the options given below:

- (1) (b), (c) and (d) (2) (d) only
(3) (a) and (b) (4) (b) and (d)

Options :

64635047603. 1
64635047604. 2
64635047605. 3
64635047606. 4

Question Number : 27 Question Id : 64635012098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

नीचे दो आधार वाक्य दिए गए हैं जिनसे चार निष्कर्ष निकाले गए हैं। आधार वाक्यों से निम्नलिखित में से कौनसे निष्कर्ष निकाले जा सकते हैं?

- आधार वाक्य : (i) सभी विल्लियां कुत्ते हैं।
(ii) सभी कुत्ते गाय हैं।

- निष्कर्ष : (a) सभी विल्लियां गाय हैं।
(b) कुछ गायें विल्लियां हैं।
(c) सभी कुत्ते विल्लियां हैं।
(d) कोई गाय कुत्ता नहीं है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए

- (1) (b), (c) और (d) (2) केवल (d)
(3) (a) और (b) (4) (b) और (d)

Options :

64635047603. 1
64635047604. 2
64635047605. 3

64635047606. 4

Question Number : 28 Question Id : 64635012099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

In which method of arriving at knowledge the emphasis is on both proceeding from particular to general and from general to particular in a combined way?

- (1) Inductive method
- (2) Deductive method
- (3) Scientific method
- (4) Analogical method

Options :

64635047607. 1

64635047608. 2

64635047609. 3

64635047610. 4

Question Number : 28 Question Id : 64635012099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

ज्ञान तक पहुंचने की किस विधि में संयुक्त रूप से विशिष्ट से सामान्य की ओर और सामान्य से विशिष्ट की ओर बढ़ने पर बल दिया जाता है

- (1) आगमनात्मक विधि
- (2) निगमनात्मक विधि
- (3) वैज्ञानिक विधि
- (4) सादृश्यात्मक विधि

Options :

64635047607. 1

64635047608. 2

64635047609. 3

64635047610. 4

Question Number : 29 Question Id : 64635012100 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Identify the reasoning in the following arguments

'A pilot without flight plans is like an artist without paints'.

- | | |
|----------------|------------------|
| (1) Analogical | (2) Deductive |
| (3) Inductive | (4) Hypothetical |

Options :

64635047611. 1

64635047612. 2

64635047613. 3

64635047614. 4

Question Number : 29 Question Id : 64635012100 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित तर्क वाक्य में तर्क की प्रकारता की पहचान कीजिए

‘बिना किसी उड़ान योजना वाला पायलट, रंगलेप के वगैर कलाकार की तरह होता है।’

- | | |
|-----------------|-------------------|
| (1) सादृश्यमूलक | (2) निगमनात्मक |
| (3) आगमनात्मक | (4) परिकल्पनात्मक |

Options :

64635047611. 1

64635047612. 2

64635047613. 3

64635047614. 4

Question Number : 30 Question Id : 64635012101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The proposition ‘some trees are green’ is equivalent to which of the following propositions?

- Many trees are green
- Some green things are trees
- Some green things are not non-trees
- Trees are usually green

Select the correct answer from the options given below:

- (a), (b), (c) and (d)
- (b) and (d)
- (a) only
- (c) and (d)

Options :

64635047615. 1

64635047616. 2

64635047617. 3

64635047618. 4

Question Number : 30 Question Id : 64635012101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

तर्कवाक्य 'कुछ पेड़ हरे हैं' निम्नलिखित में से किन तर्कवाक्यों के समतुल्य है?

- (a) अनेक पेड़ हरे हैं।
 (b) कुछ ही वस्तुएं पेड़ हैं।
 (c) कुछ ही वस्तुएं गैर-पेड़ नहीं हैं।
 (d) पेड़ प्रायः हरे होते हैं।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए

- (1) (a), (b), (c) और (d)
 (2) (b) और (d)
 (3) केवल (a)
 (4) (c) और (d)

Options :

64635047615. 1
 64635047616. 2
 64635047617. 3
 64635047618. 4

Sub-Section Number: 4
 Sub-Section Id: 646350573
 Question Shuffling Allowed : Yes

Question Id : 64635012102 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No

Question Numbers : (31 to 35)

Question Label : Comprehension

Consider the following two tables (I and II) that show the percentage wise distribution (%) of the number of laptops sold by a shopkeeper during a period of six months from April to September 2018 and the ratio between the number of laptops sold of brand HP (H) and brand DELL (D) during the same six months. A total of 45000 laptops have been sold during these six months. Study these tables I and II and answer the questions that follow

I. Sale of laptops Month wise		II. Laptops Brand Ratio		
Name of Month	% of Laptops	Name of Month	Ratio	
April	17		H	D
May	22	April	8	7
June	25	May	4	5
July	8	June	3	2
August	12	July	7	5
September	16	August	7	8
		September	7	9

Sub questions

Question Number : 31 Question Id : 64635012103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

What is the ratio of the number of laptops sold of brand D during April to those sold during September of the same brand?

- (1) 119 : 145 (2) 116 : 135
(3) 119 : 135 (4) 119 : 130

Options :

64635047619. 1
64635047620. 2
64635047621. 3
64635047622. 4

Question Number : 32 Question Id : 64635012104 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

If 35% of the laptops sold of brand H during August were sold at a discount, how many laptops of brand H during that month were sold without a discount?

- (1) 882 (2) 1635
(3) 1638 (4) 885

Options :

64635047623. 1
64635047624. 2
64635047625. 3
64635047626. 4

Question Number : 33 Question Id : 64635012105 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

If the shop keeper earned a profit of ₹ 434 on each laptop sold of brand D during July, what was his total profit earned on the laptops of that brand during the same month?

- (1) ₹ 6,51,900 (2) ₹ 6,46,500
(3) ₹ 6,49,500 (4) ₹ 6,51,000

Options :

64635047627. 1
64635047628. 2
64635047629. 3
64635047630. 4

Question Number : 34 Question Id : 64635012106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The number of laptops sold of brand H during April is approximately what percent of the number of laptops sold of brand H during September?

- (1) 110 (2) 140
(3) 130 (4) 150

Options :

64635047631. 1
64635047632. 2
64635047633. 3
64635047634. 4

Question Number : 35 Question Id : 64635012107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

What is the total number of laptops sold of brand D during May and June together?

- (1) 9500 (2) 10000
(3) 10500 (4) 15000

Options :

64635047635. 1
64635047636. 2
64635047637. 3
64635047638. 4

Question Id : 64635012102 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No

Question Numbers : (31 to 35)

Question Label : Comprehension

निम्नलिखित दो तालिकाओं (I और II) पर विचार करें जिनमें अप्रैल, 2018 से सितंबर, 2018 तक के छह महीनों के दौरान एक दुकानदार द्वारा बेचे गए लैपटॉप की संख्या का प्रतिशतवार वितरण (% में) दर्शाया गया है। साथ ही, उसके द्वारा उसी अवधि के दौरान ब्रांड HP (H) और ब्रांड DELL (D) के बेचे गए लैपटॉप की संख्या के बीच अनुपात को भी दर्शाया गया है। इन छह महीनों के दौरान कुल 45000 लैपटॉप की बिक्री हुई। तालिका I और II का अध्ययन करें तथा नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें।

I. लैपटॉप की महीनावार बिक्री		II. लैपटॉप ब्रांडों का अनुपात		
महीना का नाम	लैपटॉप का %	महीना का नाम	अनुपात	
अप्रैल	17		H	D
मई	22	April	8	7
जून	25	May	4	5
जुलाई	8	June	3	2
अगस्त	12	July	7	5
सितंबर	16	August	7	8
		September	7	9

Sub questions

Question Number : 31 Question Id : 64635012103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

अप्रैल के दौरान ब्रांड D के बेचे गए लैपटॉप की संख्या और उसी ब्रांड के सितंबर माह में बेचे गए लैपटॉप की संख्या का अनुपात क्या है?

- (1) 119 : 145 (2) 116 : 135
(3) 119 : 135 (4) 119 : 130

Options :

64635047619. 1
64635047620. 2
64635047621. 3
64635047622. 4

Question Number : 32 Question Id : 64635012104 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

यदि अगस्त के दौरान ब्रॉण्ड H के लैपटॉप 35% के रियायत (डिस्काउंट) पर बेचे गए तो उसी महीने के दौरान ब्रॉण्ड H के कितने लैपटॉप बिना रियायत के बेचे गए?

- | | |
|----------|----------|
| (1) 882 | (2) 1635 |
| (3) 1638 | (4) 885 |

Options :

64635047623. 1
64635047624. 2
64635047625. 3
64635047626. 4

Question Number : 33 Question Id : 64635012105 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

यदि दुकानदार को जुलाई के दौरान ब्रॉण्ड D के प्रत्येक लैपटॉप की बिक्री पर ₹ 434 का लाभ हुआ तो उसी महीने के दौरान उस ब्रॉण्ड के लैपटॉपों पर उसका कुल लाभ कितना रहा?

- | | |
|----------------|----------------|
| (1) ₹ 6,51,900 | (2) ₹ 6,46,500 |
| (3) ₹ 6,49,500 | (4) ₹ 6,51,000 |

Options :

64635047627. 1
64635047628. 2
64635047629. 3
64635047630. 4

Question Number : 34 Question Id : 64635012106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सितंबर के दौरान ब्रॉण्ड H के बेचे गए लैपटॉप की संख्या के करीब कितना प्रतिशत उस ब्रॉण्ड के लैपटॉप अप्रैल में बेचे गए?

- | | |
|---------|---------|
| (1) 110 | (2) 140 |
| (3) 130 | (4) 150 |

Options :

64635047631. 1
64635047632. 2
64635047633. 3
64635047634. 4

Question Number : 35 Question Id : 64635012107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

मई और जून दोनों महीनों को मिलाकर ब्रॉण्ड D के कुल कितने लैपटॉप बेचे गए?

- | | |
|-----------|-----------|
| (1) 9500 | (2) 10000 |
| (3) 10500 | (4) 15000 |

Options :

64635047635. 1
64635047636. 2
64635047637. 3

64635047638. 4

Sub-Section Number: 5
 Sub-Section Id: 646350574
 Question Shuffling Allowed : Yes

Question Number : 36 Question Id : 64635012108 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
 Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Why would BCC: be used in an e-mail?

- (1) BCC: allows the recipient to identify all the other recipients in the list when a group email address is used
- (2) BCC: allows the sender to indicate who the email is for if there is more than one recipient
- (3) BCC: allows the sender of a message to conceal the recipient entered in the BCC: field from the other recipients
- (4) BCC: allows recipients to be visible to all other recipients of the message

Options :

64635047639. 1
 64635047640. 2
 64635047641. 3
 64635047642. 4

Question Number : 36 Question Id : 64635012108 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
 Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

ई.मेल में BCC : का प्रयोग क्यों किया जाता है?

- (1) जब किसी ग्रुप ईमेल का प्रयोग किया जाता है तो प्रेषिती BCC : के माध्यम से उस मेल के अन्य सभी प्रेषितियों की पहचान कर सकता है
- (2) ईमेल के एक से अधिक प्रेषिती होने की स्थिति में, प्रेषक BCC : का प्रयोग करके यह संसूचित कर सकता है कि ईमेल किसके लिए है
- (3) किसी मैसेज का प्रेषक BCC : के प्रयोग से BCC : फील्ड में प्रविष्ट प्रेषिती की पहचान अन्य प्रेषितियों से छिपा हो सकता है
- (4) प्रेषिती BCC : का प्रयोग करके किसी मैसेज के अन्य सभी प्रेषितियों को देख सकते हैं

Options :

64635047639. 1
 64635047640. 2
 64635047641. 3
 64635047642. 4

Question Number : 37 Question Id : 64635012109 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
 Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

With respect to computers, which one of the following best describes phishing?

- (1) A malicious program installed on a system that stays concealed to avoid detection
- (2) A method of bypassing normal authentication procedures over a connection to a network
- (3) A type of unsolicited bulk email of identical messages sent to numerous recipients
- (4) An attempt to acquire sensitive information for malicious reasons, by masquerading as a trustworthy entity

Options :

64635047643. 1
64635047644. 2
64635047645. 3
64635047646. 4

Question Number : 37 Question Id : 64635012109 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

कम्प्यूटर के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा फिशिंग (phishing) को सर्वाधिक अच्छे रूप में व्याख्यायित करता है?

- (1) किसी सिस्टम पर संस्थापित एक दुर्भावना युक्त प्रोग्राम जो पहचाने जाने से बचने के लिए गुप्त पड़ा रहता है
- (2) किसी नेटवर्क से किसी कनेक्शन पर सामान्य प्रमाणीकरण प्रक्रियाओं को बाईपास करने की विधि
- (3) अनेक प्रेषितियों के भेजे गए समरूप संदेशों (मैसेजों) का एक प्रकार का अप्रार्थित थोक ईमेल
- (4) एक विश्वसनीय व्यक्ति के रूप में छद्मवेश बनाकर दुर्भाव से संवेदनशील जानकारी हासिल करने का प्रयास

Options :

64635047643. 1
64635047644. 2
64635047645. 3
64635047646. 4

Question Number : 38 Question Id : 64635012110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following is an example of proprietary system software?

- | | |
|----------------------|---------------------------------|
| (1) Linux | (2) Microsoft Internet explorer |
| (3) Microsoft office | (4) Microsoft windows |

Options :

64635047647. 1
64635047648. 2
64635047649. 3
64635047650. 4

Question Number : 38 Question Id : 64635012110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा प्रोग्रामिंग सिस्टम सॉफ्टवेयर का उदाहरण है

- | | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| (1) लाइनक्स | (2) माइक्रोसॉफ्ट इंटरनेट एक्सप्लोरर |
| (3) माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस | (4) माइक्रोसॉफ्ट विन्डोज |

Options :

64635047647. 1
64635047648. 2
64635047649. 3
64635047650. 4

Question Number : 39 Question Id : 64635012111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Jatin's laptop has a LCD screen. The acronym LCD stands for :

- | |
|----------------------------|
| (1) Light Crystal Display |
| (2) Liquid Compact Display |
| (3) Light Compact Display |
| (4) Liquid Crystal Display |

Options :

64635047651. 1
64635047652. 2
64635047653. 3
64635047654. 4

Question Number : 39 Question Id : 64635012111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

जतिन के लैटॉप में एक एल सी डी स्क्रीन है। LCD निम्नलिखित में से किसका संक्षिप्त रूप है?

- | |
|---|
| (1) लाइट क्रिस्टल डिस्प्ले (Light Crystal Display) |
| (2) लिक्विड कॉम्पैक्ट डिस्प्ले (Liquid Compact Display) |
| (3) लाइट कॉम्पैक्ट डिस्प्ले (Light Compact Display) |
| (4) लिक्विड क्रिस्टल डिस्प्ले (Liquid Crystal Display) |

Options :

64635047651. 1
64635047652. 2
64635047653. 3
64635047654. 4

Question Number : 40 Question Id : 64635012112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

A computer network which is used within a building is called a

- (1) WAN
- (2) MAN
- (3) LAN
- (4) SAN

Options :

- 64635047655. 1
- 64635047656. 2
- 64635047657. 3
- 64635047658. 4

Question Number : 40 Question Id : 64635012112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

किसी भवन के अंदर लगाया जानेवाला कम्प्यूटर नेटवर्क है?

- (1) WAN
- (2) MAN
- (3) LAN
- (4) SAN

Options :

- 64635047655. 1
- 64635047656. 2
- 64635047657. 3
- 64635047658. 4

Question Number : 41 Question Id : 64635012113 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following disasters belongs to the category of nuclear disasters?

- (a) Fukushima disaster
- (b) Chernobyl disaster
- (c) Three mile Island incident
- (d) The love canal disaster

Choose your answer from the options given below:

- (1) (a), (b) and (c)
- (2) (a), (b) and (d)
- (3) (a), (c) and (d)
- (4) (b), (c) and (d)

Options :

- 64635047659. 1

64635047660. 2

64635047661. 3

64635047662. 4

Question Number : 41 Question Id : 64635012113 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन सी आपदा नाभिकीय आपदा की श्रेणी में आती है?

- (a) फुकुशिमा आपदा
- (b) चेर्नोबिल आपदा
- (c) श्री माइल आइसैंड घटना
- (d) दि लव केनाल डिजास्टर

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए

कूट

- (1) (a), (b) और (c)
- (2) (a), (b) और (d)
- (3) (a), (c) और (d)
- (4) (b), (c) और (d)

Options :

64635047659. 1

64635047660. 2

64635047661. 3

64635047662. 4

Question Number : 42 Question Id : 64635012114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Statement I – Most of the member countries in the International solar Alliance are located between the tropic of cancer and tropic of Capricorn

Statement II – Japan is a member country of the International solar alliance.

Which of the above statement is/are correct?

- (1) I only
- (2) II only
- (3) Both I and II
- (4) Neither I nor II

Options :

64635047663. 1

64635047664. 2

64635047665. 3

64635047666. 4

Question Number : 42 Question Id : 64635012114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

कथन (I) : इंटरनेशनल सोलर एलायंस के अधिकांश सदस्य देश कर्क रेखा और मकर रेखा के बीच अवस्थित हैं।

कथन (II) : जापान इंटरनेशनल सोलर आलायंस का एक सदस्य देश है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/कौन-से कथन सही है/हैं?

कूट

- | | |
|-----------------------|---------------------------------|
| (1) केवल (I) | (2) केवल (II) |
| (3) (I) और (II) दोनों | (4) (I) और (II) में से कोई नहीं |

Options :

64635047663. 1
64635047664. 2
64635047665. 3
64635047666. 4

Question Number : 43 Question Id : 64635012115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Consider the following statements in the context of Millennium Development Goals (MDGs) adopted by the United Nations

- (a) Eradicate extreme poverty and hunger
(b) Improve maternal health
(c) Responsible consumption and production
(d) Reduce child mortality

Choose the correct answer from the options given below

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (1) (a), (b) and (c) | (2) (b), (c) and (d) |
| (3) (a), (b) and (d) | (4) (a), (c) and (d) |

Options :

64635047667. 1
64635047668. 2
64635047669. 3
64635047670. 4

Question Number : 43 Question Id : 64635012115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

संयुक्त राष्ट्र द्वारा अपनाए गए सहस्राब्दी विकास लक्ष्यों (MDG) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए?

- (a) अति निर्धनता और भूखमरी का उन्मूलन
(b) मातृ स्वास्थ्य में सुधार
(c) उत्तरदायित्वपूर्ण उपभोग और उत्पादन
(d) बाल मृत्यु-दर को कम करना

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए

कूट

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (1) (a), (b) और (c) | (2) (b), (c) और (d) |
| (3) (a), (b) और (d) | (4) (a), (c) और (d) |

Options :

64635047667. 1
64635047668. 2
64635047669. 3
64635047670. 4

Question Number : 44 Question Id : 64635012116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Assertion (A) – Night time temperatures in the central parts of a city are generally higher than those over the surrounding rural areas

Reason (R)– Radiation losses over the urban areas are less than that over the rural areas

Choose the correct answer from the options given below:

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

Options :

64635047671. 1
64635047672. 2
64635047673. 3
64635047674. 4

Question Number : 44 Question Id : 64635012116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

अभिकथन (A) : किसी शहर के मध्य भाग में रात का तापमान अगल-बगल के ग्रामीण क्षेत्रों के समकालिक तापमान से आमतौर पर अधिक होता है।

तर्क (R) : शहरी क्षेत्रों में होनेवाली विकिरण हानियां ग्रामीण क्षेत्रों में होनेवाली विकिरण हानियों से कम होती है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
- (3) (A) सही है परन्तु (R) गलत है
- (4) (A) गलत है परन्तु (R) सही है

Options :

64635047671. 1
64635047672. 2
64635047673. 3
64635047674. 4

Question Number : 45 Question Id : 64635012117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The Paris Agreement aims to limit the temperature rise in this century by how many degrees Celsius above the pre-industrial levels?

- (1) 1°C (2) 2°C
(3) 0.5°C (4) 3°C

Options :

64635047675. 1
64635047676. 2
64635047677. 3
64635047678. 4

Question Number : 45 Question Id : 64635012117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

पेरिस समझौता का उद्देश्य इस शताब्दी में तापमान वृद्धि को पूर्व-औद्योगिककरण स्तर से कितना डिग्री सेल्सियस ऊपर सीमित करना है ?

- (1) 1°C (2) 2°C
(3) 0.5°C (4) 3°C

Options :

64635047675. 1
64635047676. 2
64635047677. 3
64635047678. 4

Question Number : 46 Question Id : 64635012118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following coordinates, promotes and funds research activities of all social sciences disciplines?

- (1) ICPR, New Delhi
(2) IAS, Shimla
(3) ICSSR, New Delhi
(4) NUEPA, New Delhi

Options :

64635047679. 1
64635047680. 2
64635047681. 3
64635047682. 4

Question Number : 46 Question Id : 64635012118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौनसी संस्था समाज विज्ञान की सभी शाखाओं की शोध गतिविधियों का समन्वय करती है, उनको बढ़ावा देती है और उनका वित्तपोषण करती है

- (1) ICPR, नई दिल्ली
- (2) IAS, शिमला
- (3) ICSSR, नई दिल्ली
- (4) NUEPA, नई दिल्ली

Options :

64635047679. 1
64635047680. 2
64635047681. 3
64635047682. 4

Question Number : 47 Question Id : 64635012119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

“Gyanvani” launched by IGNOU to cover the educational needs of India refers to

- (1) Satellite based educational T.V. channel
- (2) Educational F.M. Radio network
- (3) Global initiative of academic networks
- (4) MOOCs

Options :

64635047683. 1
64635047684. 2
64635047685. 3
64635047686. 4

Question Number : 47 Question Id : 64635012119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

इसू द्वारा भारत की शैक्षणिक जरूरतों को पूरा करने हेतु शुरू की गई ‘ग्यानवाणी’ है

- (1) उपग्रह आधारित शैक्षणिक टी.वी.चैनल
- (2) शैक्षणिक एफ.एम. रेडियो नेटवर्क
- (3) अकादमिक नेटवर्कों की वैश्विक पहल
- (4) मूक्स

Options :

64635047683. 1
64635047684. 2
64635047685. 3
64635047686. 4

Question Number : 48 Question Id : 64635012120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

A special focus on the problems of examination system of India formed a part of which one of the following reports?

- (1) Report of the Calcutta university commission
- (2) Report of the University Education commission (1964-66)
- (3) Hartog committee report
- (4) Report on standards of University education UGC (1965)

Options :

64635047687. 1
64635047688. 2
64635047689. 3
64635047690. 4

Question Number : 48 Question Id : 64635012120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

भारत में परीक्षा प्रणाली की समस्याओं पर विशेष बल निम्नलिखित रिपोर्टों में से किस एक रिपोर्ट का भाग है?

- (1) कलकत्ता विश्वविद्यालय आयोग की रिपोर्ट
- (2) विश्वविद्यालय शिक्षा आयोग की रिपोर्ट (1964-66)
- (3) हैरटॉग कमिटी रिपोर्ट
- (4) यू जी सी की विश्वविद्यालय शिक्षा का स्तर संबंधी रिपोर्ट (1965)

Options :

64635047687. 1
64635047688. 2
64635047689. 3
64635047690. 4

Question Number : 49 Question Id : 64635012121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following universities is not among the first three that were established during 1857?

- (1) Calcutta
- (2) Bombay
- (3) Delhi
- (4) Madras

Options :

64635047691. 1
64635047692. 2
64635047693. 3
64635047694. 4

Question Number : 49 Question Id : 64635012121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा विश्वविद्यालय 1857 के दौरान स्थापित होनेवाले प्रथम तीन विश्वविद्यालयों में से नहीं है?

- (1) कलकत्ता
- (2) बम्बई
- (3) दिल्ली
- (4) मद्रास

Options :

64635047691. 1
64635047692. 2
64635047693. 3
64635047694. 4

Question Number : 50 Question Id : 64635012122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

In which of the following Ancient Indian universities, the culture and civilization of Tibet was built mainly through the writings of the scholars?

- (1) Nalanda
- (2) Vikramsila
- (3) Jagaddala
- (4) Mithila

Options :

64635047695. 1
64635047696. 2
64635047697. 3
64635047698. 4

Question Number : 50 Question Id : 64635012122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से किस प्राचीन भारतीय विश्वविद्यालय में मुख्यतः विद्वानों के लेखन के माध्यम से तिब्बत की संस्कृति और सभ्यता का निर्माण हुआ था?

- (1) नालंदा
- (2) विक्रमशिला
- (3) जगद्दला
- (4) मिथिला

Options :

64635047695. 1
64635047696. 2
64635047697. 3
64635047698. 4

Section Number :	2
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	100
Number of Questions to be attempted:	100
Section Marks:	200
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	646350575
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 51 Question Id : 64635012123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The direction of a dip in reference of strike is always at which of the following angles?

1. Acute angle
2. Obtuse angle
3. Right angle
4. Straight angle

Options :

64635047699. 1
64635047700. 2
64635047701. 3
64635047702. 4

Question Number : 51 Question Id : 64635012123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

नतिलंब के संदर्भ में नति की दिशा हमेशा निम्नलिखित में से किस कोण पर होती है?

1. न्यूनकोण
2. अधिककोण
3. समकोण
4. ऋजुकोण

Options :

64635047699. 1
64635047700. 2
64635047701. 3
64635047702. 4

Question Number : 52 Question Id : 64635012124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

In a fold if both limbs are parallel as well as horizontal to each other, it would be a case of which of the following types of folds?

1. Isocline
2. Recumbent
3. Open
4. Closed

Options :

64635047703. 1
64635047704. 2
64635047705. 3
64635047706. 4

Question Number : 52 Question Id : 64635012124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

यदि किसी वलय में दोनों किनारे समानांतर होने के साथ-साथ एक-दूसरे के क्षैतिज भी हों, तो यह किस प्रकार के वलय का उदाहरण होगा?

1. समनति
2. शयान
3. विवृत
4. संवृत

Options :

64635047703. 1
64635047704. 2
64635047705. 3
64635047706. 4

Question Number : 53 Question Id : 64635012125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Mount St. Helens is located in which part of the world?

1. USA
2. Java Sea
3. Andaman Sea
4. Aegean Sea

Options :

64635047707. 1
64635047708. 2
64635047709. 3
64635047710. 4

Question Number : 53 Question Id : 64635012125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

माउण्ट सेंट हेलेन्स विश्व के किस भाग में अवस्थित है?

1. संयुक्त राज्य अमेरिका
2. जावा सागर
3. अंडमान सागर
4. एजियन सागर

Options :

64635047707. 1
64635047708. 2
64635047709. 3
64635047710. 4

Question Number : 54 Question Id : 64635012126 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following is NOT a part of Circum-Pacific Volcanic belt?

1. Aleutian islands
2. Mindanao island
3. Azores islands
4. Sakhalin island

Options :

64635047711. 1
64635047712. 2
64635047713. 3
64635047714. 4

Question Number : 54 Question Id : 64635012126 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा परिध्रुवीय-प्रशांत ज्वालामुखीय पट्टी का भाग नहीं है?

1. एलेशियन द्वीपसमूह
2. मिंडानाओ द्वीप
3. अजोर्स द्वीपसमूह
4. साकालिन द्वीप

Options :

64635047711. 1
64635047712. 2
64635047713. 3
64635047714. 4

Question Number : 55 Question Id : 64635012127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following type of weathering is generally dominant in Greater Himalayas?

1. Block disintegration
2. Scree formation
3. Exfoliation
4. Granular disintegration

Options :

64635047715. 1
64635047716. 2
64635047717. 3
64635047718. 4

Question Number : 55 Question Id : 64635012127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

बृहत हिमालय में निम्नलिखित में से किस प्रकार का अपक्षयण आमतौर पर प्रबल है?

1. शैलखंड विघटन
2. स्की निर्माण
3. विशल्कन (एक्सफोलिएशन)
4. कणिकी विघटन

Options :

64635047715. 1
64635047716. 2
64635047717. 3
64635047718. 4

Question Number : 56 Question Id : 64635012128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Down-warping is produced on account of which of the following actions?

1. Crustal fracture
2. Crustal bending
3. Submergence
4. Emergence

Options :

64635047719. 1
64635047720. 2
64635047721. 3
64635047722. 4

Question Number : 56 Question Id : 64635012128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से किस क्रिया की वजह से निम्नावलन पैदा होता है?

1. पर्पटी विभजन
2. पर्पटी मुड़ना
3. निमज्जन
4. उन्मज्जन

Options :

64635047719. 1
64635047720. 2
64635047721. 3
64635047722. 4

Question Number : 57 Question Id : 64635012129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The constructive margin of lithospheric plates is represented by which of the following?

1. Ural mountains
2. Mariana trench
3. Indo-Gangetic plain
4. Mid-Atlantic ridge

Options :

64635047723. 1
64635047724. 2
64635047725. 3
64635047726. 4

Question Number : 57 Question Id : 64635012129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

स्थलमण्डलीय पट्टिकाओं के रचनात्मक उपांत को निम्नलिखित में से किसके द्वारा अभिव्यक्त किया जाता है?

1. यूराल पर्वत
2. मरियाना खाई
3. सिंधु-गंगा मैदान
4. मध्य-अटलांटिक कटक

Options :

64635047723. 1
64635047724. 2
64635047725. 3
64635047726. 4

Question Number : 58 Question Id : 64635012130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

San Andreas Fault represents which one of the following?

1. Benioff zone
2. Constructive margin of the plate
3. Destructive margin of the plate
4. Conservative margin of the plate

Options :

64635047727. 1
64635047728. 2
64635047729. 3
64635047730. 4

Question Number : 58 Question Id : 64635012130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सैन एन्ड्रियस भ्रंश निम्नलिखित में से किसका द्योतक है?

1. बेनिऑफ क्षेत्र
2. पट्टिका (प्लेट) का रचनात्मक मार्जिन
3. पट्टिका (प्लेट) का विध्वंसक मार्जिन
4. पट्टिका (प्लेट) का कंजर्वेटिव मार्जिन

Options :

64635047727. 1
64635047728. 2
64635047729. 3
64635047730. 4

Question Number : 59 Question Id : 64635012131 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following avalanches are most destructive in nature?

1. Loose snow
2. Slab
3. Powder snow
4. Wet snow

Options :

64635047731. 1
64635047732. 2
64635047733. 3
64635047734. 4

Question Number : 59 Question Id : 64635012131 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-से हिमधाव प्राकृतिक रूप से सर्वाधिक विनाशकारी होते हैं?

1. अदृढ़ हिम
2. पट्ट
3. चूर्णी हिम
4. अर्द्ध हिम

Options :

64635047731. 1

64635047732. 2

64635047733. 3

64635047734. 4

Question Number : 60 Question Id : 64635012132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Geomorphic Hazards)	List-II (Areas of Occurrence)
(a) Faulting	(i) Krakatoa Earthquake (1883)
(b) Vulcanicity	(ii) Greece Earthquake (1931)
(c) Hydrostatic pressure	(iii) Gujarat Earthquake (2001)
(d) Plate movement	(iv) California Earthquake (1906)

Choose the correct option from those given below :

1. (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
2. (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
3. (a)-(iii); (b)-(iv); (c)-(i); (d)-(ii)
4. (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iii)

Options :

64635047735. 1

64635047736. 2

64635047737. 3

64635047738. 4

Question Number : 60 Question Id : 64635012132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (भूआकृतिक संकट)	सूची-II (घटना-क्षेत्र)
(a) भ्रंशन	(i) क्राकाटोवा भूकंप (1883)
(b) ज्वालामुखन	(ii) यूनान भूकंप (1931)
(c) द्रवस्थैतिक दबाव	(iii) गुजरात भूकंप (2001)
(d) प्लेट खिसकना	(iv) कैलिफोर्निया भूकंप (1906)

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
- (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
- (a)-(iii); (b)-(iv); (c)-(i); (d)-(ii)
- (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iii)

Options :

64635047735. 1
64635047736. 2
64635047737. 3
64635047738. 4

Question Number : 61 Question Id : 64635012133 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following surfaces produces maximum albedo?

- Fresh snow cover
- Cloud cover
- Forest cover
- Desert Cover

Options :

64635047739. 1
64635047740. 2
64635047741. 3
64635047742. 4

Question Number : 61 Question Id : 64635012133 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सी एक सतह अधिकतम एल्बिडो पैदा करती है?

- सबल हिमाच्छादन
- मेघाच्छादन
- वनाच्छादन
- मरुस्थल आच्छादन

Options :

64635047739. 1
64635047740. 2
64635047741. 3

64635047742. 4

Question Number : 62 Question Id : 64635012134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

La Niña phenomenon is due to which of the following conditions?

1. Air pressure dropping over central and eastern Pacific Ocean
2. Weak high pressure system replacing normal pressure over western Pacific
3. An abnormal accumulation of cold water in central and eastern Pacific resulting into very strong trade winds
4. The trade winds over the Pacific Ocean move strongly from west to east

Options :

64635047743. 1

64635047744. 2

64635047745. 3

64635047746. 4

Question Number : 62 Question Id : 64635012134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से किस परिस्थिति के कारण ला निना घटना परिघटित होती है?

1. मध्य और पूर्वी प्रशांत महासागर के ऊपर हवा के दबाव का कम होना
2. पश्चिमी प्रशांत क्षेत्र के ऊपर कमजोर उच्च दाब प्रणाली द्वारा सामान्य दाब स्थिति को स्थानांतरित करना
3. मध्य और पूर्वी प्रशांत क्षेत्र में असामान्य रूप से ठंडे जल का जमाव जिसकी परिणति काफी तेज व्यापारिक पवनों के रूप में होती है
4. प्रशांत महासागर के ऊपर व्यापारिक पवनों का पश्चिम से पूरब की ओर अपेक्षाकृत तेज गति से बहना

Options :

64635047743. 1

64635047744. 2

64635047745. 3

64635047746. 4

Question Number : 63 Question Id : 64635012135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

In which frontal stage warm air is uplifted and is cooled, condensed and precipitated?

1. Stationary front
2. Warm front
3. Cold front
4. Occluded front

Options :

64635047747. 1

64635047748. 2

64635047749. 3

64635047750. 4

Question Number : 63 Question Id : 64635012135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

किस वाताग्री चरण में उष्ण हवा ऊपर की ओर उठती है तथा ठंडी होती है, संघनित होती है और बरसती है?

1. अप्रगामी अग्र
2. उष्णाग्र
3. शीताग्र
4. अधिधारण (ऑक्लूडेड) अग्र

Options :

64635047747. 1

64635047748. 2

64635047749. 3

64635047750. 4

Question Number : 64 Question Id : 64635012136 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Consider the following statements regarding air mass characteristics :

- (a) An extensive body of air
- (b) Fairly homogenous physical properties
- (c) Associated with light divergent winds
- (d) Associated with the convergence zones

Select the correct answer from the codes given below :

1. (a) and (b) are correct
2. (c) and (d) are correct
3. (b), (c) and (d) are correct
4. (a), (b) and (c) are correct

Options :

64635047751. 1

64635047752. 2

64635047753. 3

64635047754. 4

Question Number : 64 Question Id : 64635012136 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित कथनों पर वायु संहति गुणों के संबंध में विचार कीजिए :

- (a) वायु का विस्तीर्ण निकाय (बॉडी)
- (b) काफी समांग भौतिक गुण
- (c) हल्की अपसारी हवाओं से सम्बद्ध
- (d) अभिसरण क्षेत्रों से सम्बद्ध

नीचे दिए गए कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. (a) और (b) सही हैं
2. (c) और (d) सही हैं
3. (b), (c) और (d) सही हैं
4. (a), (b) और (c) सही हैं

Options :

64635047751. 1
64635047752. 2
64635047753. 3
64635047754. 4

Question Number : 65 Question Id : 64635012137 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following is the basis of Thomthwaite's classification of climates?

1. Precipitation effectiveness and thermal efficiency
2. World distribution of natural vegetation
3. Distribution of land and waterbodies
4. Movement of air masses

Options :

64635047755. 1
64635047756. 2
64635047757. 3
64635047758. 4

Question Number : 65 Question Id : 64635012137 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा थॉमथ्वेट के जलवायु वर्गीकरण का आधार है?

1. वर्षण प्रभाविता और तापीय दक्षता
2. प्राकृतिक वनस्पतियों का वैश्विक वितरण
3. भूमि और जलनिकायों का वितरण
4. वायु संहति का प्रवाह

Options :

64635047755. 1
64635047756. 2
64635047757. 3

64635047758. 4

Question Number : 66 Question Id : 64635012138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The difference between mean temperature of any place and the mean temperature of its latitude is called as

1. Temperature anomaly
2. Inversion of temperature
3. Temperature gradient
4. Temperature rise

Options :

64635047759. 1

64635047760. 2

64635047761. 3

64635047762. 4

Question Number : 66 Question Id : 64635012138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

किसी स्थान के माध्य तापमान और इसके अक्षांश के माध्य तापमान के अंतर को क्या कहा जाता है?

1. ताप असंगति
2. ताप व्युत्क्रम
3. ताप प्रवणता
4. ताप वृद्धि

Options :

64635047759. 1

64635047760. 2

64635047761. 3

64635047762. 4

Question Number : 67 Question Id : 64635012139 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the scales of measurement refers to tomado severity and damage?

1. Saffir-Simpson scale
2. Beaufort scale
3. Fujita scale
4. Richter scale

Options :

64635047763. 1

64635047764. 2

64635047765. 3

64635047766. 4

Question Number : 67 Question Id : 64635012139 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सी माप की स्केल डॉरनेडो की गम्भीरता और उससे होने वाली क्षति को बताती है?

1. सफ्फीर-सिम्पसन स्केल
2. ब्यूफोर्ट स्केल
3. फुजिता स्केल
4. रिक्टर स्केल

Options :

64635047763. 1
64635047764. 2
64635047765. 3
64635047766. 4

Question Number : 68 Question Id : 64635012140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Local Winds)	List-II (Countries)
(a) Norwester	(i) Switzerland
(b) Yamo	(ii) New Zealand
(c) Foehn	(iii) USA
(d) Chinook	(iv) Japan

Choose the correct option from those given below :

1. (a)-(iii); (b)-(ii); (c)-(iv); (d)-(i)
2. (a)-(ii); (b)-(iv); (c)-(i); (d)-(iii)
3. (a)-(i); (b)-(iii); (c)-(ii); (d)-(iv)
4. (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(iii); (d)-(ii)

Options :

64635047767. 1
64635047768. 2
64635047769. 3
64635047770. 4

Question Number : 68 Question Id : 64635012140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (स्थानीय पवन)	सूची-II (देश)
(a) नॉर्वेस्टर	(i) स्विट्ज़रलैंड
(b) यामो	(ii) न्यूज़ीलैंड
(c) फॉन	(iii) यू. एस. ए.
(d) चिनूक	(iv) जापान

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a)-(iii); (b)-(ii); (c)-(iv); (d)-(i)
- (a)-(ii); (b)-(iv); (c)-(i); (d)-(iii)
- (a)-(i); (b)-(iii); (c)-(ii); (d)-(iv)
- (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(iii); (d)-(ii)

Options :

64635047767. 1
64635047768. 2
64635047769. 3
64635047770. 4

Question Number : 69 Question Id : 64635012141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Consider the following features related to glacial lake outburst flood (GLOF) :

- Involves sudden release of melt water
- Failure of moraine and ice dam
- Large down stream discharge causing floods
- Rapid event casting for few seconds

Select the correct answer from the options given below :

- (a) and (b) are correct
- (c) and (d) are correct
- (a), (b) and (c) are correct
- (b), (c) and (d) are correct

Options :

64635047771. 1
64635047772. 2
64635047773. 3
64635047774. 4

Question Number : 69 Question Id : 64635012141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

हिमनदीय सरोवर के अचानक फट पड़ने से उत्पन्न बाढ़ (जी. एल. ओ. एफ.) के संबंध में निम्नलिखित विशेषताओं पर विचार कीजिए :

- हिमनद के पिघलने से जमा पानी के अचानक बहाव से उत्पन्न
- हिमोढ़ और हिमरोधिका का विफल होना
- वृहत अनुप्रवाह से निःसृत पानी से बाढ़ आना
- कुछ सेकण्डों के लिए घटी त्वरित घटना

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a) और (b) सही हैं
- (c) और (d) सही हैं
- (a), (b) और (c) सही हैं
- (b), (c) और (d) सही हैं

Options :

64635047771. 1
64635047772. 2
64635047773. 3
64635047774. 4

Question Number : 70 Question Id : 64635012142 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following is a meteorological hazard?

- Flood
- Land slide
- Avalanche
- Cloud burst

Options :

64635047775. 1
64635047776. 2
64635047777. 3
64635047778. 4

Question Number : 70 Question Id : 64635012142 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सी मौसम संबंधी आपदा है?

- बाढ़
- भूस्खलन
- हिमधाव (ऐवलांश)
- बादल फटना

Options :

64635047775. 1
64635047776. 2
64635047777. 3

64635047778. 4

Question Number : 71 Question Id : 64635012143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Ekman transport occurs in the

1. Upper ocean
2. Meso-pelagic layer
3. Bathy-pelagic layer
4. Ocean bottom

Options :

64635047779. 1

64635047780. 2

64635047781. 3

64635047782. 4

Question Number : 71 Question Id : 64635012143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

एकमैन अभिगमन (ट्रांसपोर्ट) निम्नलिखित में से किसमें होता है?

1. महासागर के ऊपरी भाग में
2. मध्यवेलापवर्ती सतह में
3. बैथी-पेलैजिक सतह में
4. महासागर तली में

Options :

64635047779. 1

64635047780. 2

64635047781. 3

64635047782. 4

Question Number : 72 Question Id : 64635012144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

A halocline refers to a significant change in

1. Density
2. Salinity
3. Temperature
4. Turbidity

Options :

64635047783. 1

64635047784. 2

64635047785. 3

64635047786. 4

Question Number : 72 Question Id : 64635012144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

हैलोक्लाइन निम्नलिखित में से किसमें एक महत्वपूर्ण परिवर्तन को इंगित करता है?

1. घनत्व
2. लवणता
3. तापमान
4. अविलता

Options :

64635047783. 1
64635047784. 2
64635047785. 3
64635047786. 4

Question Number : 73 Question Id : 64635012145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Given below are two statements. One is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :

Assertion (A) : Higher salinity is found between 20° – 40° latitudes.

Reason (R) : Salinity decreases from the mid-latitudes to high latitudes.

Select the correct answer from options given below :

1. Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
2. Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
3. (A) is true, but (R) is false
4. (A) is false, but (R) is true

Options :

64635047787. 1
64635047788. 2
64635047789. 3
64635047790. 4

Question Number : 73 Question Id : 64635012145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

नीचे दो कथन दिए गए हैं। एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है :

अभिकथन (A) : उच्च लवणता 20° – 40° अक्षांशों के बीच पायी जाती है।

तर्क (R) : लवणता मध्य-अक्षांशों से उच्च अक्षांशों की ओर घटती जाती है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है
2. (A) और (R) दोनों सही हैं, परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
3. (A) सही है, परन्तु (R) गलत है
4. (A) गलत है, परन्तु (R) सही है

Options :

64635047787. 1

64635047788. 2

64635047789. 3

64635047790. 4

Question Number : 74 Question Id : 64635012146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Ocean Currents)	List-II (Location)
(a) Labrador	(i) West Coast of Morocco
(b) Oyashio	(ii) West Coast of South Africa
(c) Canary	(iii) East Coast of Canada
(d) Benguela	(iv) East Coast of Korea

Choose the correct option from those given below :

1. (a)–(i); (b)–(ii); (c)–(iii); (d)–(iv)
2. (a)–(ii); (b)–(i); (c)–(iv); (d)–(iii)
3. (a)–(iii); (b)–(iv); (c)–(i); (d)–(ii)
4. (a)–(iv); (b)–(iii); (c)–(ii); (d)–(i)

Options :

64635047791. 1

64635047792. 2

64635047793. 3

64635047794. 4

Question Number : 74 Question Id : 64635012146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (महासागरीय धाराएँ)	सूची-II (स्थान)
(a) लैब्राडोर	(i) मोरक्को का पश्चिमी तट
(b) ओयाशिओ	(ii) दक्षिण अफ्रीका का पश्चिमी तट
(c) कैनरी	(iii) कनाडा का पूर्वी तट
(d) बेंगुएला	(iv) कोरिया का पूर्वी तट

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
- (a)-(ii); (b)-(i); (c)-(iv); (d)-(iii)
- (a)-(iii); (b)-(iv); (c)-(i); (d)-(ii)
- (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(ii); (d)-(i)

Options :

64635047791. 1
64635047792. 2
64635047793. 3
64635047794. 4

Question Number : 75 Question Id : 64635012147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

El Niño Southern Oscillation (ENSO) is an

- Ocean process
- Atmospheric process
- Ocean-atmospheric process
- Ocean-atmosphere-land process

Options :

64635047795. 1
64635047796. 2
64635047797. 3
64635047798. 4

Question Number : 75 Question Id : 64635012147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

एल नीनो दक्षिणी दोलन (ई. एन. एस. ओ.) क्या है?

- महासागरीय प्रक्रिया
- वायुमंडलीय प्रक्रिया
- महासागरीय-वायुमंडलीय प्रक्रिया
- महासागरीय-वायुमंडलीय-थल प्रक्रिया

Options :

64635047795. 1
64635047796. 2

64635047797. 3

64635047798. 4

Question Number : 76 Question Id : 64635012148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Ocean Relief)	List-II (Oceans)
(a) Socotra-Chagos ridge	(i) Arctic Ocean
(b) Spitsbergen ridge	(ii) Indian Ocean
(c) Mid-Atlantic ridge	(iii) Atlantic Ocean
(d) Cocos ridge	(iv) Pacific Ocean

Choose the correct option from those given below :

1. (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
2. (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
3. (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(i); (d)-(ii)
4. (a)-(ii); (b)-(i); (c)-(iii); (d)-(iv)

Options :

64635047799. 1

64635047800. 2

64635047801. 3

64635047802. 4

Question Number : 76 Question Id : 64635012148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (समुद्र-तलीय आकृति)	सूची-II (महासागर)
(a) सोकोट्रा-चागोज़ रिज	(i) आर्कटिक महासागर
(b) स्पिट्सबर्जन रिज	(ii) हिन्द महासागर
(c) मिड-अटलांटिक रिज	(iii) अटलांटिक महासागर
(d) कोकोस रिज	(iv) प्रशांत महासागर

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
2. (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
3. (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(i); (d)-(ii)
4. (a)-(ii); (b)-(i); (c)-(iii); (d)-(iv)

Options :

64635047799. 1

64635047800. 2

64635047801. 3

64635047802. 4

Question Number : 77 Question Id : 64635012149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The densest sea water is the

1. Arctic bottom water
2. North Pacific bottom water
3. Antarctic bottom water
4. North Atlantic deep water

Options :

64635047803. 1

64635047804. 2

64635047805. 3

64635047806. 4

Question Number : 77 Question Id : 64635012149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सर्वाधिक घनत्व वाला समुद्री जल है

1. आर्कटिक समुद्रतलीय जल
2. उत्तरी प्रशांत समुद्रतलीय जल
3. अंटार्कटिक समुद्रतलीय जल
4. उत्तरी अटलांटिक गभीर जल

Options :

64635047803. 1

64635047804. 2

64635047805. 3

64635047806. 4

Question Number : 78 Question Id : 64635012150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

T-S diagram helps in determining the formation and extent of

1. Ocean currents
2. Tidal waves
3. Coral reefs
4. Water masses

Options :

64635047807. 1

64635047808. 2

64635047809. 3

64635047810. 4

Question Number : 78 Question Id : 64635012150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

T-S आरेख निम्नलिखित में से किनके निर्माण और हद को निर्धारित करने में सहायता करता है?

1. महासागरीय धाराएँ
2. ज्वारीय लहरें
3. प्रवाल भित्तियाँ
4. जलराशियाँ

Options :

64635047807. 1
64635047808. 2
64635047809. 3
64635047810. 4

Question Number : 79 Question Id : 64635012151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following countries intends to withdraw from the Paris Agreement?

1. Neatherlands
2. Canada
3. United Kingdom
4. United States of America

Options :

64635047811. 1
64635047812. 2
64635047813. 3
64635047814. 4

Question Number : 79 Question Id : 64635012151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा देश पेरिस समझौते से अपना पैर पीछे खींचना चाहता है?

1. नीदरलैंड
2. कनाडा
3. ब्रिटेन
4. संयुक्त राज्य अमेरिका

Options :

64635047811. 1
64635047812. 2
64635047813. 3
64635047814. 4

Question Number : 80 Question Id : 64635012152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following comprises the largest reservoir of the earth's oxygen?

1. Lithosphere
2. Atmosphere
3. Hydrosphere
4. Biosphere

Options :

64635047815. 1
64635047816. 2
64635047817. 3
64635047818. 4

Question Number : 80 Question Id : 64635012152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा पृथ्वी पर विद्यमान ऑक्सीजन का सबसे बड़ा भण्डार है?

1. स्थलमंडल
2. वायुमंडल
3. जलमंडल
4. जीवमंडल

Options :

64635047815. 1
64635047816. 2
64635047817. 3
64635047818. 4

Question Number : 81 Question Id : 64635012153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

In which one of the following places were amendments to the Kyoto Protocol adopted?

1. Abu Dhabi
2. Riyadh
3. Doha
4. Muscat

Options :

64635047819. 1
64635047820. 2
64635047821. 3
64635047822. 4

Question Number : 81 Question Id : 64635012153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से किस स्थान पर क्योटो प्रोटोकॉल में संशोधन स्वीकार किए गए?

1. अबु धाबी
2. रियाध
3. दोहा
4. मस्कट

Options :

64635047819. 1
64635047820. 2
64635047821. 3
64635047822. 4

Question Number : 82 Question Id : 64635012154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following is NOT matched correctly?

1. Homeostatic Mechanism : Inbuilt self-regulating mechanism in natural ecosystems to counterbalance any change in the ecosystem to maintain ecological stability
2. Synecology : Study of complex interrelationships between biological communities
3. Net Primary Production : Amount of energy or organic matter stored at trophic level one
4. Deep Ecology : Environmentalism based on anthropocentric point of view

Options :

64635047823. 1
64635047824. 2
64635047825. 3
64635047826. 4

Question Number : 82 Question Id : 64635012154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा एक सुमेलित नहीं है?

1. समस्थिति प्रणाली : पारिस्थितिक स्थिरता बनाये रखने हेतु पारितंत्र में होने वाले किसी परिवर्तन का प्रतिसंतुलन स्थापित करने हेतु प्राकृतिक पारितंत्रों में अंतर्निहित स्व-विनियमन प्रणाली
2. संपारिस्थिकी : जैव समुदायों के बीच के जटिल अंतर्संबंधों का अध्ययन
3. निचला प्राथमिक उत्पादन : पोषक स्तर एक में संग्रहीत ऊर्जा अथवा कार्बनिक पदार्थ की मात्रा
4. गभीर पारिस्थितिकी : नृकेंद्रिकवादी दृष्टिकोण पर आधारित पर्यावरणवाद

Options :

64635047823. 1
64635047824. 2
64635047825. 3

64635047826. 4

Question Number : 83 Question Id : 64635012155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following is NOT responsible for the origin of urban heat islands?

1. High wind speed
2. Atmospheric pollution
3. City buildings
4. Central heating system of cities

Options :

64635047827. 1

64635047828. 2

64635047829. 3

64635047830. 4

Question Number : 83 Question Id : 64635012155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा शहरी तप्त द्वीपों (अर्बन हीट आइलैंड्स) की उत्पत्ति के लिए उत्तरदायी नहीं है?

1. उच्च पवन गति
2. वायुमंडलीय प्रदूषण
3. शहरों के भवन
4. शहरों की केन्द्रीय तापन प्रणाली

Options :

64635047827. 1

64635047828. 2

64635047829. 3

64635047830. 4

Question Number : 84 Question Id : 64635012156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The Ramsar Convention is related to which one of the following?

1. Ozone depletion
2. Desertification
3. Wetlands
4. Greenhouse gas emission

Options :

64635047831. 1

64635047832. 2

64635047833. 3

64635047834. 4

Question Number : 84 Question Id : 64635012156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

रामसर कन्वेंशन निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

1. ओज़ोन क्षरण
2. मरुस्थलीकरण
3. आर्द्र भूमियाँ
4. ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन

Options :

64635047831. 1
64635047832. 2
64635047833. 3
64635047834. 4

Question Number : 85 Question Id : 64635012157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

What is the transition zone between two ecosystems known as?

1. Ecotone
2. Ecotype
3. Biotope
4. Biome

Options :

64635047835. 1
64635047836. 2
64635047837. 3
64635047838. 4

Question Number : 85 Question Id : 64635012157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

दो पारितंत्रों के बीच के संक्रांति क्षेत्र को क्या कहा जाता है?

1. संक्रमिका (ईकोटोन)
2. इकोटाइप
3. जैवावासक
4. बायोम

Options :

64635047835. 1
64635047836. 2
64635047837. 3
64635047838. 4

Question Number : 86 Question Id : 64635012158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The Sustainable Development Goals comprises of how many goals and targets?

1. 17 goals and 132 targets
2. 17 goals and 169 targets
3. 15 goals and 123 targets
4. 10 goals and 115 targets

Options :

64635047839. 1
64635047840. 2
64635047841. 3
64635047842. 4

Question Number : 86 Question Id : 64635012158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

'सतत विकास लक्ष्य' में कितने उद्देश्य (गोल) और कितने लक्ष्य (टारगेट) शामिल हैं?

1. 17 उद्देश्य और 132 लक्ष्य
2. 17 उद्देश्य और 169 लक्ष्य
3. 15 उद्देश्य और 123 लक्ष्य
4. 10 उद्देश्य और 115 लक्ष्य

Options :

64635047839. 1
64635047840. 2
64635047841. 3
64635047842. 4

Question Number : 87 Question Id : 64635012159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Who amongst the following propounded the 'Theory of Intervening Opportunities'?

1. E. G. Ravenstein
2. G. K. Zipf
3. D. J. Bogue
4. S. Stouffer

Options :

64635047843. 1
64635047844. 2
64635047845. 3
64635047846. 4

Question Number : 87 Question Id : 64635012159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

मध्यवर्ती अवसरों का सिद्धांत (थ्योरी ऑफ इंटरवैनिंग ऑपुचुनिटीज़) का प्रतिपादन निम्नलिखित में से किसने किया था?

1. ई. जी. रेवेन्स्टीन
2. जी. के. जिफ
3. डी. जे. बोग
4. एस. स्टाउफर

Options :

64635047843. 1

64635047844. 2

64635047845. 3

64635047846. 4

Question Number : 88 Question Id : 64635012160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

As per the National Population Policy of India (2000), which of the following is the target year to achieve a stable population?

1. 2040
2. 2045
3. 2050
4. 2055

Options :

64635047847. 1

64635047848. 2

64635047849. 3

64635047850. 4

Question Number : 88 Question Id : 64635012160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

भारत की राष्ट्रीय जनसंख्या नीति (2000) के अनुसार, जनसंख्या स्थिरता की स्थिति प्राप्त करने का लक्ष्य वर्ष निम्न में से क्या है?

1. 2040
2. 2045
3. 2050
4. 2055

Options :

64635047847. 1

64635047848. 2

64635047849. 3

64635047850. 4

Question Number : 89 Question Id : 64635012161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following statements is true for Sadler's theory of population growth?

1. Increase in human population and food supply are inversely related
2. Human population increases in geometrical progression while food supply increases in arithmetic progression
3. Sadler's theory of population growth belongs to the economic theories of population growth
4. Human fertility varies inversely with population density

Options :

64635047851. 1
64635047852. 2
64635047853. 3
64635047854. 4

Question Number : 89 Question Id : 64635012161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

जनसंख्या वृद्धि के सैडलर के सिद्धांत के संबंध में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा एक सही है?

1. जनसंख्या में वृद्धि और खाद्य आपूर्ति में विपरीत संबंध है
2. जनसंख्या में वृद्धि ज्यामितीय अनुक्रम में होती है जबकि खाद्य आपूर्ति में वृद्धि अंकगणितीय अनुक्रम में होती है
3. जनसंख्या वृद्धि का सैडलर का सिद्धांत जनसंख्या वृद्धि के आर्थिक सिद्धांतों से जुड़ा है
4. मानव की जनन क्षमता में जनसंख्या घनत्व के विपरीत अंतर होता है

Options :

64635047851. 1
64635047852. 2
64635047853. 3
64635047854. 4

Question Number : 90 Question Id : 64635012162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following is NOT matched correctly?

1. M. T. Sadler : Economic Theories of Population Growth
2. W. C. Plowden : Census of India
3. F. W. Notestein : Demographic Transition
4. E. G. Ravenstein : Laws of Migration

Options :

64635047855. 1
64635047856. 2
64635047857. 3
64635047858. 4

Question Number : 90 Question Id : 64635012162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा सुमेलित नहीं है?

- | | | | |
|----|------------------------|---|------------------------------------|
| 1. | एम. टी. सैडलर | : | इकोनॉमिक थ्योरीज ऑफ पापुलेशन ग्रोथ |
| 2. | डब्ल्यू. सी. प्लोडेन | : | सेन्सस ऑफ इंडिया |
| 3. | एफ. डब्ल्यू. नोटेस्टीन | : | डेमोग्राफिक ट्रांज़िशन |
| 4. | ई. जी. रैवेन्स्टीन | : | लॉज़ ऑफ माइग्रेशन |

Options :

64635047855. 1

64635047856. 2

64635047857. 3

64635047858. 4

Question Number : 91 Question Id : 64635012163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Given below are two statements. One is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :

Assertion (A) : The Indo-Gangetic plain is one of the densely populated regions of the world.

Reason (R) : The Indo-Gangetic plain has fertile land and abundance of water.

Select the correct answer from options given below :

- Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
- (A) is true, but (R) is false
- (A) is false, but (R) is true

Options :

64635047859. 1

64635047860. 2

64635047861. 3

64635047862. 4

Question Number : 91 Question Id : 64635012163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

नीचे दो कथन दिए गए हैं। एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है :

अभिकथन (A) : सिंधु-गंगा का मैदान विश्व के अधिक घनत्व वाले क्षेत्रों में से एक है।

तर्क (R) : सिंधु-गंगा के मैदानी भाग के पास उर्वर जमीन और पर्याप्त जल है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है
- (A) और (R) दोनों सही हैं, परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
- (A) सही है, परन्तु (R) गलत है
- (A) गलत है, परन्तु (R) सही है

Options :

64635047859. 1

64635047860. 2

64635047861. 3

64635047862. 4

Question Number : 92 Question Id : 64635012164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Arrange the following States of India in increasing level of urbanization as per the 2011 Census data :

- (a) Kerala
- (b) Punjab
- (c) Goa
- (d) Mizoram

Options :

64635047863. 1

64635047864. 2

64635047865. 3

64635047866. 4

Question Number : 92 Question Id : 64635012164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

वर्ष 2011 की जनगणना के आँकड़ों के अनुसार, भारत के निम्नलिखित राज्यों को उनके शहरीकरण के बढ़ते स्तर के अनुसार व्यवस्थित कीजिए :

- (a) केरल
- (b) पंजाब
- (c) गोवा
- (d) मिज़ोराम

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. (b), (a), (d), (c)
2. (c), (d), (a), (b)
3. (c), (b), (a), (d)
4. (d), (c), (b), (a)

Options :

64635047863. 1

64635047864. 2

64635047865. 3

64635047866. 4

Question Number : 93 Question Id : 64635012165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following statements is true for a World city?

1. A World city is absolutely devoid of any financial institution
2. A World city is culturally homogenous in nature
3. A World city is the headquarters of several multinational corporations
4. A World city is rarely the centre of new ideas and innovations

Options :

64635047867. 1
64635047868. 2
64635047869. 3
64635047870. 4

Question Number : 93 Question Id : 64635012165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

किसी वैश्विक शहर के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा एक कथन सही है?

1. वैश्विक शहर के पास कोई वित्तीय संस्था बिल्कुल नहीं होती है
2. वैश्विक शहर प्रकृतितः सांस्कृतिक रूप से एकरूप होता है
3. वैश्विक शहर अनेक अंतर्राष्ट्रीय निगमों का मुख्यालय होता है
4. वैश्विक शहर शायद ही नये विचारों और नवाचारों का केन्द्र होता है

Options :

64635047867. 1
64635047868. 2
64635047869. 3
64635047870. 4

Question Number : 94 Question Id : 64635012166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following is NOT matched correctly?

1. R. E. Murphy : Urban Social Area Analysis
2. M. Jefferson : Primate City
3. G. Childe : Theory of Urban Origin
4. E. Shevky : Study of CBD

Options :

64635047871. 1
64635047872. 2
64635047873. 3
64635047874. 4

Question Number : 94 Question Id : 64635012166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा सुमेरित नहीं है?

1. आर. ई. मर्फी : अर्बन सोशल एरिया एनालिसिस
2. एम. जेफरसन : प्राइमेट सिटी
3. जी. चाइल्ड : थ्योरी ऑफ अर्बन ओरिजिन
4. ई. शेवकी : स्टडी ऑफ सी. बी. डी.

Options :

64635047871. 1
64635047872. 2
64635047873. 3
64635047874. 4

Question Number : 95 Question Id : 64635012167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

City I has population of 2,00,000 and city II has population of 6,00,000. They are 50 miles apart. Which of the following will be breaking point (BP) boundary marking the outer edge of their respective trade areas according to Reilly's Law of Retail Gravitation?

1. 12.5 miles from city I
2. 45 miles from city II
3. 28.3 miles from city II
4. 18.3 miles from city I

Options :

64635047875. 1
64635047876. 2
64635047877. 3
64635047878. 4

Question Number : 95 Question Id : 64635012167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

शहर I की 2,00,000 जनसंख्या है और शहर II की 6,00,000 जनसंख्या है। दोनों शहर एक-दूसरे से 50 मील की दूरी पर अवस्थित हैं। रेली के खुदरा गुरुत्वाकर्षण सिद्धांत (लॉ ऑफ रिटेल ग्रेविटेशन) के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सी दूरी उनके संबंधित व्यापार क्षेत्रों के बाहरी किनारे को प्रदर्शित करने वाली ब्रेकिंग पॉइंट (बी. पी.) सीमा होगी?

1. शहर I से 12.5 मील पर
2. शहर II से 45 मील पर
3. शहर II से 28.3 मील पर
4. शहर I से 18.2 मील पर

Options :

64635047875. 1
64635047876. 2
64635047877. 3
64635047878. 4

Question Number : 96 Question Id : 64635012168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Number of Settlements of Different Orders of Walter Christaller)	List-II (K-value)
(a) 6, 42, 294	(i) $K = 3$
(b) 128, 512, 2048	(ii) $K = 7$
(c) 27, 351, 4563	(iii) $K = 4$
(d) 1, 3, 9	(iv) $K = 13$

Choose the correct option from those given below :

1. (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iii)
2. (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
3. (a)-(ii); (b)-(i); (c)-(iii); (d)-(iv)
4. (a)-(iii); (b)-(iv); (c)-(i); (d)-(ii)

Options :

64635047879. 1

64635047880. 2

64635047881. 3

64635047882. 4

Question Number : 96 Question Id : 64635012168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (वॉल्टर क्रिस्टॉलर के विभिन्न क्रम के स्थापनों की संख्या)	सूची-II (K-मान)
(a) 6, 42, 294	(i) $K = 3$
(b) 128, 512, 2048	(ii) $K = 7$
(c) 27, 351, 4563	(iii) $K = 4$
(d) 1, 3, 9	(iv) $K = 13$

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iii)
2. (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
3. (a)-(ii); (b)-(i); (c)-(iii); (d)-(iv)
4. (a)-(iii); (b)-(iv); (c)-(i); (d)-(ii)

Options :

64635047879. 1

64635047880. 2

64635047881. 3

64635047882. 4

Question Number : 97 Question Id : 64635012169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which among the following is an example of Quaternaries activities?

1. Construction
2. Sericulture
3. Retail and wholesale trade
4. Manufacturing

Options :

64635047883. 1
64635047884. 2
64635047885. 3
64635047886. 4

Question Number : 97 Question Id : 64635012169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से क्या चातुर्थिक कार्यकलापों का उदाहरण है?

1. निर्माणकार्य
2. रेशम पालन
3. खुदरा और थोक व्यापार
4. विनिर्माण

Options :

64635047883. 1
64635047884. 2
64635047885. 3
64635047886. 4

Question Number : 98 Question Id : 64635012170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Petroleum Producing Centres)	List-II (Countries)
(a) Alwand	(i) Iraq
(b) Agha Jari	(ii) Egypt
(c) Sinai Peninsula	(iii) Iran
(d) Minas	(iv) Indonesia

Choose the correct option from those given below :

1. (a)-(i); (b)-(iii); (c)-(ii); (d)-(iv)
2. (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
3. (a)-(iii); (b)-(ii); (c)-(i); (d)-(iv)
4. (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(ii); (d)-(i)

Options :

64635047887. 1
64635047888. 2
64635047889. 3

64635047890. 4

Question Number : 98 Question Id : 64635012170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (पेट्रोलियम उत्पादक केन्द्र)	सूची-II (देश)
(a) अलवांड	(i) इराक
(b) आघा जारी	(ii) मिस्र
(c) सिनई पेनिन्सूला	(iii) इरान
(d) मिनास	(iv) इंडोनेशिया

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a)-(i); (b)-(iii); (c)-(ii); (d)-(iv)
- (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
- (a)-(iii); (b)-(ii); (c)-(i); (d)-(iv)
- (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(ii); (d)-(i)

Options :

64635047887. 1

64635047888. 2

64635047889. 3

64635047890. 4

Question Number : 99 Question Id : 64635012171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The proportion of area under various crops at a point of time is known as

- crop combination
- cropping pattern
- crop concentration
- crop diversification

Options :

64635047891. 1

64635047892. 2

64635047893. 3

64635047894. 4

Question Number : 99 Question Id : 64635012171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

किसी नियम समत में विविध फसलों के अंतर्गत क्षेत्र के अनुपात को निम्नलिखित में से क्या संज्ञा दी जाती है?

1. फसल युग्म
2. फसल पैटर्न
3. फसल सांद्रण
4. फसल विविधीकरण

Options :

64635047891. 1

64635047892. 2

64635047893. 3

64635047894. 4

Question Number : 100 Question Id : 64635012172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Synonyms of Shifting Cultivation in India)	List-II (Regions)
(a) Jhum	(i) South-East Rajasthan
(b) Kumari	(ii) North-East India
(c) Watra	(iii) Andhra Pradesh
(d) Podu	(iv) Western Ghats

Choose the correct option from those given below :

1. (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
2. (a)-(ii); (b)-(iv); (c)-(i); (d)-(iii)
3. (a)-(iii); (b)-(i); (c)-(iv); (d)-(ii)
4. (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(ii); (d)-(i)

Options :

64635047895. 1

64635047896. 2

64635047897. 3

64635047898. 4

Question Number : 100 Question Id : 64635012172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (भारत में झूम कृषि का समानार्थी)	सूची-II (प्रदेश)
(a) झूम	(i) दक्षिण-पूर्व राजस्थान
(b) कुमारी	(ii) उत्तर-पूर्व भारत
(c) वाट्रा	(iii) आंध्र प्रदेश
(d) पोडू	(iv) पश्चिमी घाट

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
- (a)-(ii); (b)-(iv); (c)-(i); (d)-(iii)
- (a)-(iii); (b)-(i); (c)-(iv); (d)-(ii)
- (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(ii); (d)-(i)

Options :

64635047895. 1
64635047896. 2
64635047897. 3
64635047898. 4

Question Number : 101 Question Id : 64635012173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Soil Categories as per US Dept. of Agriculture)	List-II (Nearest Equivalent)
(a) Antisols	(i) Brown forest soil
(b) Inceptisols	(ii) Chernozem
(c) Mollisols	(iii) Laterite
(d) Oxisols	(iv) Azonal soils

Choose the correct option from those given below :

- (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
- (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iii)
- (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
- (a)-(iii); (b)-(iv); (c)-(i); (d)-(ii)

Options :

64635047899. 1
64635047900. 2
64635047901. 3
64635047902. 4

Question Number : 101 Question Id : 64635012173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (अमेरिका के कृषि विभाग के अनुसार मृदा की श्रेणियाँ)	सूची-II (निकटस्थ पर्याय)
(a) एंटीसोल्स	(i) भूरी वन मृदा
(b) इन्सेप्टिसोल्स	(ii) चर्नोज़ेम
(c) मोल्लीसोल्स	(iii) लैटेराइट
(d) ऑक्सीसोल्स	(iv) गैर-प्रादेशिक मृदा

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
- (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iii)
- (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
- (a)-(iii); (b)-(iv); (c)-(i); (d)-(ii)

Options :

64635047899. 1
64635047900. 2
64635047901. 3
64635047902. 4

Question Number : 102 Question Id : 64635012174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

D. Whittlessey divided the whole world into how many types of agricultural regions?

- 12
- 13
- 15
- 18

Options :

64635047903. 1
64635047904. 2
64635047905. 3
64635047906. 4

Question Number : 102 Question Id : 64635012174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

डी. व्हिटलेसी ने समस्त विश्व को कितने प्रकार के कृषि प्रदेशों में विभक्त किया?

- 12
- 13
- 15
- 18

Options :

64635047903. 1

64635047904. 2

64635047905. 3

64635047906. 4

Question Number : 103 Question Id : 64635012175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Subject)		List-II (Object)	
(a)	Apiculture	(i)	Fruits
(b)	Olericulture	(ii)	Grapevine
(c)	Pomology	(iii)	Kitchen herbs
(d)	Viticulture	(iv)	Bee

Choose the correct option from those given below :

- (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
- (a)-(ii); (b)-(i); (c)-(iii); (d)-(iv)
- (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(i); (d)-(ii)
- (a)-(iii); (b)-(ii); (c)-(iv); (d)-(i)

Options :

64635047907. 1

64635047908. 2

64635047909. 3

64635047910. 4

Question Number : 103 Question Id : 64635012175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (विषय)		सूची-II (तत्व)	
(a)	एपिकल्चर	(i)	फल
(b)	ओलेरिकल्चर	(ii)	अंगूर की लता
(c)	पोमोलॉजी	(iii)	रसोई शाक
(d)	विटीकल्चर	(iv)	मधुमक्खी

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
- (a)-(ii); (b)-(i); (c)-(iii); (d)-(iv)
- (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(i); (d)-(ii)
- (a)-(iii); (b)-(ii); (c)-(iv); (d)-(i)

Options :

64635047907. 1

64635047908. 2

64635047909. 3

64635047910. 4

Question Number : 104 Question Id : 64635012176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

In D. M. Smith's theoretical model of the spatial margins to profitability, if cost is constant, the space-revenue curve would be

1. V-shaped
2. A-shaped
3. S-shaped
4. rectangular

Options :

64635047911. 1

64635047912. 2

64635047913. 3

64635047914. 4

Question Number : 104 Question Id : 64635012176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

लाभप्रदता के स्थानीय हशियों के संबंध में डी. एम. स्मिथ के सैद्धांतिक मॉडल में यदि लागत नियत हो, तो स्थानिक-राजस्व वक्राकृति होगी

1. V-नुमा
2. A-नुमा
3. S-नुमा
4. चतुर्भुजाकार

Options :

64635047911. 1

64635047912. 2

64635047913. 3

64635047914. 4

Question Number : 105 Question Id : 64635012177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

According to A. Pred, the location of an industry is closely associated with which among the following approaches?

1. Least cost approach
2. Profit maximising approach
3. Ecological approach
4. Behavioural approach

Options :

64635047915. 1

64635047916. 2

64635047917. 3

64635047918. 4

Question Number : 105 Question Id : 64635012177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

ए. प्रेड के अनुसार किसी उद्योग की अवस्थिति निम्नलिखित में से किस सिद्धांत से गहनतापूर्वक संबद्ध है?

1. न्यूनतम लागत का सिद्धांत
2. लाभ अभिवृद्धिकारक सिद्धांत
3. पारिस्थितिकी सिद्धांत
4. व्यवहारपरक सिद्धांत

Options :

64635047915. 1

64635047916. 2

64635047917. 3

64635047918. 4

Question Number : 106 Question Id : 64635012178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Who among the following proposed the core-periphery model of economic development?

1. Rostow
2. Friedman
3. Myrdal
4. Harschman

Options :

64635047919. 1

64635047920. 2

64635047921. 3

64635047922. 4

Question Number : 106 Question Id : 64635012178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से किसने आर्थिक विकास के मूल-बाह्य मॉडल (कोर-पेरीफेरी मॉडल) का प्रतिपादन किया था?

1. रॉस्टोव
2. फ्रायडमेन
3. मिर्डल
4. हार्शमेन

Options :

64635047919. 1

64635047920. 2

64635047921. 3

64635047922. 4

Question Number : 107 Question Id : 64635012179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following groups of countries is the participant member of South Asian Association for Regional Cooperation (SAARC)?

1. Sri Lanka—Malaysia—Pakistan
2. India—Bhutan—Mauritius
3. Bangladesh—Mozambique—Maldives
4. Afghanistan—Bhutan—Maldives

Options :

64635047923. 1
64635047924. 2
64635047925. 3
64635047926. 4

Question Number : 107 Question Id : 64635012179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा राष्ट्र-समूह सार्क का सहभागी सदस्य है?

1. श्रीलंका—मलेशिया—पाकिस्तान
2. भारत—भूटान—मॉरीशस
3. बंगलादेश—मोज़ाम्बिक—मालदीव
4. अफगानिस्तान—भूटान—मालदीव

Options :

64635047923. 1
64635047924. 2
64635047925. 3
64635047926. 4

Question Number : 108 Question Id : 64635012180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Functional region is delineated on the basis of which of the following characteristics?

1. Transport intensity and commodity flow intensity
2. Commodity flow intensity and river basin
3. Physical features and population characteristics
4. Agricultural intensity and rainfall pattern

Options :

64635047927. 1
64635047928. 2
64635047929. 3
64635047930. 4

Question Number : 108 Question Id : 64635012180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

प्रकार्यात्मक क्षेत्र का निर्धारण निम्नलिखित में से किन अभिलाक्षणिक गुणों के आधार पर किया जाता है?

1. परिवहन आवृत्ति और माल प्रवाह आवृत्ति
2. माल प्रवाह आवृत्ति और नदी बेसिन
3. भौतिक विशेषताएँ और जनसंख्या अभिलक्षण
4. कृषि से संबंधित गहनता और वर्षा पद्धति

Options :

64635047927. 1

64635047928. 2

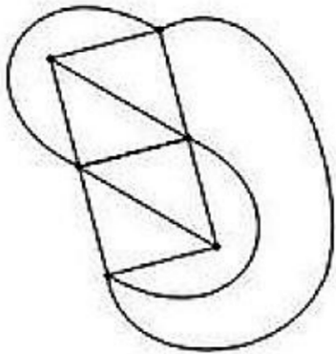
64635047929. 3

64635047930. 4

Question Number : 109 Question Id : 64635012181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

From the given transport graph, calculate 'Beta-Index' :



Select the correct answer from the options given below :

1. 1-5
2. 3-0
3. 2-0
4. 1-0

Options :

64635047931. 1

64635047932. 2

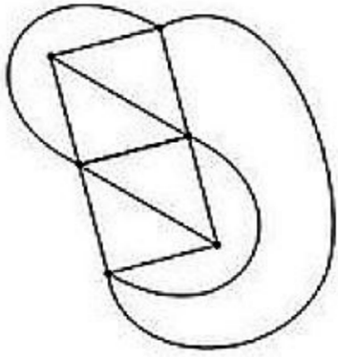
64635047933. 3

64635047934. 4

Question Number : 109 Question Id : 64635012181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नांकित परिवहन-ग्राफ से 'बीटा-इंडेक्स' का परिकलन कीजिए :



नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए :

1. 1.5
2. 3.0
3. 2.0
4. 1.0

Options :

64635047931. 1
64635047932. 2
64635047933. 3
64635047934. 4

Question Number : 110 Question Id : 64635012182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

As per Edward Ullman's mode of transport system, which one of the following describes 'complementarity'?

1. Demand and supply of a product between regions
2. Cost of movement of a product between regions
3. Availability of a product in a region
4. Non-availability of a product in a region

Options :

64635047935. 1
64635047936. 2
64635047937. 3
64635047938. 4

Question Number : 110 Question Id : 64635012182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

एडवार्ड उलमैन के परिवहन पद्धति के तरीके के अनुसार, निम्नलिखित में से क्या 'अनुपूरकता' को निरूपित करता है?

1. प्रदेशों में किसी उत्पाद की मांग और पूर्ति
2. प्रदेशों में उत्पाद के संचलन की लागत
3. किसी प्रदेश में उत्पाद की उपलब्धता
4. किसी प्रदेश में उत्पाद की अनुपलब्धता

Options :

64635047935. 1

64635047936. 2

64635047937. 3

64635047938. 4

Question Number : 111 Question Id : 64635012183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Arrange the following components of 'quality of life' used by the Berlin Centre for Future Research in decreasing weightage :

- (a) Physical
- (b) Mental
- (c) Material
- (d) Spiritual

Select the correct answer from the options given below :

- 1. (d), (c), (a), (b)
- 2. (c), (d), (b), (a)
- 3. (b), (a), (d), (c)
- 4. (a), (b), (c), (d)

Options :

64635047939. 1

64635047940. 2

64635047941. 3

64635047942. 4

Question Number : 111 Question Id : 64635012183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

बर्लिन सेंटर फॉर फ्यूचर रिसर्च द्वारा प्रयुक्त 'जीवन की गुणवत्ता' के निम्नलिखित संघटकों को अवरोही-मान के अनुसार व्यवस्थित कीजिए :

- (a) शारीरिक
- (b) मानसिक
- (c) सांसारिक
- (d) आध्यात्मिक

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए :

- 1. (d), (c), (a), (b)
- 2. (c), (d), (b), (a)
- 3. (b), (a), (d), (c)
- 4. (a), (b), (c), (d)

Options :

64635047939. 1

64635047940. 2

64635047941. 3

64635047942. 4

Question Number : 112 Question Id : 64635012184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Language Family)	List-II (Specific Language)
(a) Dravidian	(i) Banjari
(b) Indo-European	(ii) Santhali
(c) Austric	(iii) Bodo
(d) Tibeto-Burman	(iv) Yerukala

Select the correct answer from the options given below :

1. (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iii)
2. (a)-(i); (b)-(iv); (c)-(iii); (d)-(ii)
3. (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
4. (a)-(iii); (b)-(ii); (c)-(i); (d)-(iv)

Options :

64635047943. 1

64635047944. 2

64635047945. 3

64635047946. 4

Question Number : 112 Question Id : 64635012184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (भाषा-समूह)	सूची-II (विशिष्ट भाषा)
(a) द्रविड़	(i) बंजारा
(b) इंडो-यूरोपियन	(ii) संथाली
(c) ऑस्ट्रिक	(iii) बोडो
(d) टिबेटो-बर्मन	(iv) येरुकाला

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iii)
2. (a)-(i); (b)-(iv); (c)-(iii); (d)-(ii)
3. (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
4. (a)-(iii); (b)-(ii); (c)-(i); (d)-(iv)

Options :

64635047943. 1

64635047944. 2

64635047945. 3

64635047946. 4

Question Number : 113 Question Id : 64635012185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following features hinders the social process of assimilation?

1. The stages of development of society
2. Social activities
3. Intimate social contacts
4. Amalgamation

Options :

64635047947. 1
 64635047948. 2
 64635047949. 3
 64635047950. 4

Question Number : 113 Question Id : 64635012185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
 Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व आत्मसातीकरण की सामाजिक प्रक्रिया को अवरूद्ध करता है?

1. समाज के विकास के चरण
2. सामाजिक गतिविधियाँ
3. घनिष्ठ सामाजिक संपर्क
4. आमेलन

Options :

64635047947. 1
 64635047948. 2
 64635047949. 3
 64635047950. 4

Question Number : 114 Question Id : 64635012186 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
 Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following is NOT matched correctly?

1. Proto-Australoids : Bhutias
2. Nordics : Rajputs
3. Mongoloids : Khasis
4. Negritoes : Khaddars

Options :

64635047951. 1
 64635047952. 2
 64635047953. 3
 64635047954. 4

Question Number : 114 Question Id : 64635012186 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
 Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा सुमेलित नहीं है?

1. प्रोटो-ऑस्ट्रेलॉयड : भूटिया
2. नॉर्डिक : राजपूत
3. मंगोल : खासी
4. नेग्रोटो : खदर

Options :

64635047951. 1
64635047952. 2
64635047953. 3
64635047954. 4

Question Number : 115 Question Id : 64635012187 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

In Drewnowski's conceptual framework of the need satisfaction curve, the lowest level of living indicates which state of well-being?

1. Insufficiency
2. Affluence
3. Sufficiency
4. Destitution

Options :

64635047955. 1
64635047956. 2
64635047957. 3
64635047958. 4

Question Number : 115 Question Id : 64635012187 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

आवश्यकता पूर्ति वक्राकृति के ड्रॉस्की के संकल्पनात्मक ढाँचे में जीवन-यापन का न्यूनतम स्तर कल्याण की किस अवस्था को निरूपित करता है?

1. अपर्याप्तता
2. वैभव
3. पर्याप्तता
4. निराश्रिता

Options :

64635047955. 1
64635047956. 2
64635047957. 3
64635047958. 4

Question Number : 116 Question Id : 64635012188 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The philosophy of positivism DOES NOT believe in

1. Speculation
2. Objectivity
3. Fact
4. Truth

Options :

64635047959. 1
64635047960. 2
64635047961. 3
64635047962. 4

Question Number : 116 Question Id : 64635012188 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

पॉज़िटिविज़्म का दर्शन निम्नलिखित में से किसमें विश्वास नहीं करता है?

1. अनुमान
2. वस्तुपरकता
3. तथ्य
4. सत्य

Options :

64635047959. 1
64635047960. 2
64635047961. 3
64635047962. 4

Question Number : 117 Question Id : 64635012189 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following factors DOES NOT promote the formation of Federal State?

1. Vast area
2. Homogenous population
3. Odd shape
4. Presence of several core areas

Options :

64635047963. 1
64635047964. 2
64635047965. 3
64635047966. 4

Question Number : 117 Question Id : 64635012189 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा कारक संघीय राज्य के निर्माण को बढ़ावा नहीं देता है?

1. व्यापक क्षेत्र
2. सजातीय जनसंख्या
3. विषम आकार
4. विभिन्न मुख्य क्षेत्रों की विद्यमानता

Options :

64635047963. 1
64635047964. 2
64635047965. 3
64635047966. 4

Question Number : 118 Question Id : 64635012190 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following Regional Organizations of Cooperation is the largest in terms of number of member countries?

1. OPEC
2. SAARC
3. ASEAN
4. EU

Options :

64635047967. 1
64635047968. 2
64635047969. 3
64635047970. 4

Question Number : 118 Question Id : 64635012190 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा एक क्षेत्रीय सहयोग संगठन सदस्य देशों की संख्या के संदर्भ में सबसे बड़ा है?

1. ओपेक
2. सार्क
3. असियान
4. यूरोपीय संघ

Options :

64635047967. 1
64635047968. 2
64635047969. 3
64635047970. 4

Question Number : 119 Question Id : 64635012191 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which continent has the maximum number of member countries of OPEC?

1. Asia
2. South America
3. Africa
4. Europe

Options :

64635047971. 1
64635047972. 2
64635047973. 3
64635047974. 4

Question Number : 119 Question Id : 64635012191 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

किस महादेश में ओपेक के सदस्य देशों की अधिकतम संख्या है?

1. एशिया
2. दक्षिण अमेरिका
3. अफ्रीका
4. यूरोप

Options :

64635047971. 1
64635047972. 2
64635047973. 3
64635047974. 4

Question Number : 120 Question Id : 64635012192 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following is less important determinant for the electoral behavior in India?

1. Caste
2. Education of a candidate
3. Religion and language
4. Money power

Options :

64635047975. 1
64635047976. 2
64635047977. 3
64635047978. 4

Question Number : 120 Question Id : 64635012192 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा भारत में मतदाता के मतदान-रुख के लिए अपेक्षाकृत कम महत्वपूर्ण निर्धारक है?

1. जाति
2. उम्मीदवार की शिक्षा
3. धर्म और भाषा
4. धन शक्ति

Options :

64635047975. 1
64635047976. 2
64635047977. 3
64635047978. 4

Question Number : 121 Question Id : 64635012193 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Who among the following provided a philosophical foundation for Geography as a field of scientific enterprise?

1. Bernhardus Varenius
2. Nicolaus Copernicus
3. Immanuel Kant
4. Kepler

Options :

64635047979. 1
64635047980. 2
64635047981. 3
64635047982. 4

Question Number : 121 Question Id : 64635012193 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से किसने वैज्ञानिक कार्यक्षेत्र के रूप में भूगोल के लिए एक दार्शनिक आधार प्रदान किया था?

1. बर्नहार्डस वारेनियस
2. निकोलस कोपरनिकस
3. इमेनुएल कांट
4. केपलर

Options :

64635047979. 1
64635047980. 2
64635047981. 3
64635047982. 4

Question Number : 122 Question Id : 64635012194 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Who among the following Arab geographers is most widely travelled and wrote down his travel account for posterity?

1. Ibn-Batuta
2. Ibn-Khaldun
3. Ibn-Hakul
4. Al-Masudi

Options :

64635047983. 1
64635047984. 2
64635047985. 3
64635047986. 4

Question Number : 122 Question Id : 64635012194 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से किस अरब भूगोलवेत्ता ने सर्वाधिक व्यापक रूप से यात्राएँ की और आनेवाली पीढ़ियों के लिए अपना यात्रावृत्त लिखा था?

1. इब्न-बतूता
2. इब्न-खल्दुन
3. इब्न-हकुल
4. अल-मसूदी

Options :

64635047983. 1
64635047984. 2
64635047985. 3
64635047986. 4

Question Number : 123 Question Id : 64635012195 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following pairs is NOT matched correctly?

1. Julian Wolpert : Behavioural approach
2. Aristotle : Inductive approach
3. Ratzel : Man-land approach
4. David Smith : Marxist perspective

Options :

64635047987. 1
64635047988. 2
64635047989. 3
64635047990. 4

Question Number : 123 Question Id : 64635012195 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?

1. जुलियन वॉलपर्ट : व्यवहारगत दृष्टिकोण
2. अरस्तू : आगनात्मक दृष्टिकोण
3. रेड्ज़ेल : मनुष्य-भूमि दृष्टिकोण
4. डेविड स्मिथ : मार्क्सवादी दृष्टिकोण

Options :

64635047987. 1
64635047988. 2
64635047989. 3
64635047990. 4

Question Number : 124 Question Id : 64635012196 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Whose work provides the concept of image to geographical studies?

1. Gilbert White
2. Julian Wolpert
3. Kenneth Boulding
4. Peter Gould

Options :

64635047991. 1
64635047992. 2
64635047993. 3
64635047994. 4

Question Number : 124 Question Id : 64635012196 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

किसका योगदान भौगोलिक अध्ययन को छवि की अवधारणा मुहैया कराता है?

1. गिलबर्ट हाइट
2. जुलियन वॉलपर्ट
3. केनिथ बौलडिंग
4. पीटर गोल्ड

Options :

64635047991. 1
64635047992. 2
64635047993. 3
64635047994. 4

Question Number : 125 Question Id : 64635012197 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Proponent)	List-II (Philosophy)
(a) Schaefer	(i) Gainism
(b) James Livelock	(ii) Structuralism
(c) O. H. K. Spate	(iii) Exceptionalism
(d) Gidden	(iv) Probabilism

Select the correct answer from the options given below :

1. (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(i); (d)-(iv)
2. (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iv); (d)-(iii)
3. (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(iii); (d)-(ii)
4. (a)-(iii); (b)-(iv); (c)-(ii); (d)-(i)

Options :

64635047995. 1
64635047996. 2
64635047997. 3
64635047998. 4

Question Number : 125 Question Id : 64635012197 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (प्रतिपादक)	सूची-II (दर्शन)
(a) शेफर	(i) अभिलाभ का सिद्धांत
(b) जेम्स लिवलॉक	(ii) अवसंरचनावाद
(c) ओ. एच. के. स्पेट	(iii) अपवादमूलक सिद्धांत
(d) गिडन	(iv) प्रायिकतावाद

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(i); (d)-(iv)
2. (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iv); (d)-(iii)
3. (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(iii); (d)-(ii)
4. (a)-(iii); (b)-(iv); (c)-(ii); (d)-(i)

Options :

64635047995. 1
64635047996. 2
64635047997. 3
64635047998. 4

Question Number : 126 Question Id : 64635012198 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which one of the following books was NOT written by Al-Masudi?

1. Kitab-Muraj-al-Dhahab
2. Kitab-Akhbar-al-Zaman
3. Al-Qanun-al-Masudi
4. Kitab-al-Ausat

Options :

64635047999. 1
64635048000. 2
64635048001. 3
64635048002. 4

Question Number : 126 Question Id : 64635012198 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

अल-मसूदी ने निम्नलिखित में से कौन-सी पुस्तक नहीं लिखी थी?

1. किताब-मुराज-अल-दहाब
2. किताब-अखबार-अल-ज़मान
3. अल-कानून-अल-मसूदी
4. किताब-अल-औसात

Options :

64635047999. 1
64635048000. 2
64635048001. 3
64635048002. 4

Question Number : 127 Question Id : 64635012199 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Who amongst the following was a Roman geographer?

1. Hippocrates
2. Hecataeus
3. Strabo
4. Posidonius

Options :

64635048003. 1
64635048004. 2
64635048005. 3
64635048006. 4

Question Number : 127 Question Id : 64635012199 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन रोमन भूगोलवेत्ता थे?

1. हिपार्कस
2. हेकेटस
3. स्ट्रेबो
4. पोसिडोनियस

Options :

64635048003. 1

64635048004. 2

64635048005. 3

64635048006. 4

Question Number : 128 Question Id : 64635012200 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Scholars)	List-II (Books)
(a) Ritter	(i) On Air, Water, Places
(b) Ptolemy	(ii) Geographia
(c) Strabo	(iii) Almagast
(d) Hippocrates	(iv) Erdkunde

Select the correct answer from the options given below :

1. (a)-(ii); (b)-(i); (c)-(iv); (d)-(iii)
2. (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(ii); (d)-(i)
3. (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
4. (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iii)

Options :

64635048007. 1

64635048008. 2

64635048009. 3

64635048010. 4

Question Number : 128 Question Id : 64635012200 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (विद्वान)	सूची-II (पुस्तक)
(a) रिटर	(i) ऑन एयर्स, वॉटर, प्लेसेज़
(b) टोलेमी	(ii) ज्योग्राफिया
(c) स्ट्रेबो	(iii) अलमजस्ट
(d) हिपार्कस	(iv) अर्डकुण्डे

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a)-(ii); (b)-(i); (c)-(iv); (d)-(iii)
- (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(ii); (d)-(i)
- (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
- (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iii)

Options :

64635048007. 1

64635048008. 2

64635048009. 3

64635048010. 4

Question Number : 129 Question Id : 64635012201 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Given below are two statements. One is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :

Assertion (A) : Ritter was a teleologist and had a strong belief in God.

Reason (R) : Ritter had a vision of ordered and harmonious universe.

Select the correct answer from options given below :

- Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
- Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (A) is true, but (R) is false
- (R) is true, but (A) is false

Options :

64635048011. 1

64635048012. 2

64635048013. 3

64635048014. 4

Question Number : 129 Question Id : 64635012201 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

नीचे दो कथन दिए गए हैं। एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है :

अभिकथन (A) : रिटर एक सोद्देश्यवादी था और उसका ईश्वर में दृढ़ विश्वास था।

तर्क (R) : रिटर के पास व्यवस्थित और सुव्यवस्थित ब्रह्माण्ड की संकल्पना थी।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. (A) और (R) दोनों सही हैं, परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
2. (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है
3. (A) सही है, परन्तु (R) गलत है
4. (R) सही है, परन्तु (A) गलत है

Options :

64635048011. 1

64635048012. 2

64635048013. 3

64635048014. 4

Question Number : 130 Question Id : 64635012202 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Who amongst the following geographers was pioneer of branching Geography into two, general or universal and special or particular?

1. Richthofen
2. Varenius
3. Ritter
4. Humboldt

Options :

64635048015. 1

64635048016. 2

64635048017. 3

64635048018. 4

Question Number : 130 Question Id : 64635012202 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-से भूगोलवेत्ता भूगोल के सामान्य अथवा सार्वभौमिक तथा विशेष अथवा विशिष्ट के रूप में द्विशास्त्रन के प्रतिपादक थे?

1. रितोफेन
2. वैरेनियस
3. रिटर
4. हमबोल्ट

Options :

64635048015. 1

64635048016. 2

64635048017. 3

64635048018. 4

Question Number : 131 Question Id : 64635012203 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The graph used to show the proportion of surface area representing elevation above or below datum is

1. Altimetric curve
2. Fluviometric curve
3. Morphometric curve
4. Hypsometric curve

Options :

64635048019. 1

64635048020. 2

64635048021. 3

64635048022. 4

Question Number : 131 Question Id : 64635012203 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

ऑकड़ों के उर्ध्व या अधो उत्पादन को निरूपित करने वाले सतह क्षेत्र अनुपात को दर्शाने वाले ग्राफ को कहा जाता है

1. अल्टिमेट्रिक वक्र
2. फ्लुवियोमेट्रिक वक्र
3. मॉर्फोमेट्रिक वक्र
4. हिप्सोमेट्रिक वक्र

Options :

64635048019. 1

64635048020. 2

64635048021. 3

64635048022. 4

Question Number : 132 Question Id : 64635012204 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

'Chi square test' measures which of the following?

1. Mean deviation
2. Goodness of fit
3. Trend
4. Variation

Options :

64635048023. 1

64635048024. 2

64635048025. 3

64635048026. 4

Question Number : 132 Question Id : 64635012204 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

'काई स्कॉवर टेस्ट' में निम्नलिखित में से किसकी माप की जाती है?

1. माध्य विचलन
2. गुडनेस ऑफ फिट
3. प्रवृत्ति
4. परिवर्तन

Options :

64635048023. 1

64635048024. 2

64635048025. 3

64635048026. 4

Question Number : 133 Question Id : 64635012205 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following statements are true?

- (a) The correlation coefficient is dependent on the choice of both origin and scale observations.
- (b) The correlation coefficient is dependent on the units of measurements.
- (c) The coefficient of correlation is the square root of the coefficient of determination.
- (d) The zero value of correlation coefficient cannot estimate the value of dependent variable.

Code :

1. (a) and (b) are true
2. (a), (b) and (c) are true
3. (c) and (d) are true
4. Only (d) is true

Options :

64635048027. 1

64635048028. 2

64635048029. 3

64635048030. 4

Question Number : 133 Question Id : 64635012205 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?

- (a) सहसंबंध गुणांक उद्भव और स्केल प्रेक्षण दोनों के विकल्प पर निर्भर करता है।
- (b) सहसंबंध गुणांक माप की इकाइयों पर निर्भर करता है।
- (c) सहसंबंध का गुणांक निर्धारण गुणांक (कोएफिशिएंट ऑफ डिटरमिनेशन) का वर्गमूल होता है।
- (d) सहसंबंध गुणांक का शून्य मूल्य आश्रित चर के मूल्य का आकलन नहीं कर सकता है।

कूट :

1. (a) और (b) सही हैं
2. (a), (b) और (c) सही हैं
3. (c) और (d) सही हैं
4. केवल (d) सही है

Options :

64635048027. 1
64635048028. 2
64635048029. 3
64635048030. 4

Question Number : 134 Question Id : 64635012206 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following data formats in GIS is compatible with satellite images?

1. CAD data format
2. DLG data format
3. Vector data format
4. Raster data format

Options :

64635048031. 1
64635048032. 2
64635048033. 3
64635048034. 4

Question Number : 134 Question Id : 64635012206 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

जी. आइ. एस. में निम्नलिखित में से कौन-सा आँकड़ा आरूप (फॉर्मेट) उपग्रह से प्राप्त तस्वीरों के संगत होता है?

1. CAD आँकड़ा आरूप
2. DLG आँकड़ा आरूप
3. वेक्टर आँकड़ा आरूप
4. रास्टर आँकड़ा आरूप

Options :

64635048031. 1
64635048032. 2

64635048033. 3

64635048034. 4

Question Number : 135 Question Id : 64635012207 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The following temperature data were recorded at Station A :

Range of Temperature (°C)	No. of Days
10–20	6
20–30	20
30–40	5

Which of the following options exhibiting mean monthly temperature is correct?

1. 30
2. 25
3. 20
4. 15

Options :

64635048035. 1

64635048036. 2

64635048037. 3

64635048038. 4

Question Number : 135 Question Id : 64635012207 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

केन्द्र A पर तापमान संबंधी निम्नलिखित आँकड़े दर्ज किए गए :

तापमान-परास (°C)	दिनों की संख्या
10–20	6
20–30	20
30–40	5

निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प माध्य मासिक तापमान को सही-सही निरूपित करता है?

1. 30
2. 25
3. 20
4. 15

Options :

64635048035. 1

64635048036. 2

64635048037. 3

64635048038. 4

Question Number : 136 Question Id : 64635012208 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following elements of image interpretation is most appropriate for identifying alluvial fans and meanders on any aerial photograph?

1. Size
2. Shape
3. Tone
4. Texture

Options :

64635048039. 1
64635048040. 2
64635048041. 3
64635048042. 4

Question Number : 136 Question Id : 64635012208 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

किसी भी वायव्य फोटोग्राफ के संबंध में जलोढ़ पंखों और विसर्पों की पहचान करने में बिम्ब निर्वचन के निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व सर्वाधिक उपयुक्त होता है?

1. आकार
2. आकृति
3. टोन
4. गठन

Options :

64635048039. 1
64635048040. 2
64635048041. 3
64635048042. 4

Question Number : 137 Question Id : 64635012209 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

The ideal time of the day to obtain areal photograph is

1. When the sun is low oblique (before and after noon)
2. When the sun is high oblique (morning and evening)
3. When the sun is almost vertical (at noon)
4. Any time of the day

Options :

64635048043. 1
64635048044. 2
64635048045. 3
64635048046. 4

Question Number : 137 Question Id : 64635012209 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

वायव फोटोग्राफ लेने के लिए दिन का आदर्श समय क्या है?

1. जब सूर्य की स्थिति निम्न तिर्यक (दोपहर के पहले और बाद में) हो
2. जब सूर्य की स्थिति उच्च तिर्यक (सुबह और शाम) हो
3. जब सूर्य की स्थिति लगभग लम्बवत (दोपहर में) हो
4. दिन के किसी भी समय

Options :

64635048043. 1
64635048044. 2
64635048045. 3
64635048046. 4

Question Number : 138 Question Id : 64635012210 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following is a mathematical curve that shows a visual extent of departure for any given distribution?

1. Logistic curve
2. Less than ogive curve
3. Greater than ogive curve
4. Lorenz curve

Options :

64635048047. 1
64635048048. 2
64635048049. 3
64635048050. 4

Question Number : 138 Question Id : 64635012210 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सा एक गणितीय वक्र है जो किसी दिए गए वितरण हेतु विचलन की दृश्य सीमा को दर्शाता है?

1. लॉजिस्टिक कर्व
2. लेस दैन ओगिव कर्व
3. ग्रेटर दैन ओगिव कर्व
4. लॉरेंज कर्व

Options :

64635048047. 1
64635048048. 2
64635048049. 3
64635048050. 4

Question Number : 139 Question Id : 64635012211 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Resource)	List-II (Region)
(a) Iron ore	(i) Panna district
(b) Diamond	(ii) Jharia
(c) Coal	(iii) Bababudan Hills
(d) Geothermal energy	(iv) Puga Valley

Select the correct answer from the options given below :

1. (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iii)
2. (a)-(i); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(ii)
3. (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
4. (a)-(iii); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iv)

Options :

64635048051. 1
64635048052. 2
64635048053. 3
64635048054. 4

Question Number : 139 Question Id : 64635012211 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (संसाधन)	सूची-II (क्षेत्र)
(a) लौह अयस्क	(i) पन्ना जिला
(b) हीरा	(ii) झरिया
(c) कोयला	(iii) बाबाबुदान हिल्स
(d) भूतापीय ऊर्जा	(iv) पुगा वैली

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. (a)-(iv); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iii)
2. (a)-(i); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(ii)
3. (a)-(ii); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(i)
4. (a)-(iii); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iv)

Options :

64635048051. 1
64635048052. 2
64635048053. 3
64635048054. 4

Question Number : 140 Question Id : 64635012212 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Select from the options given below, correct sequence in increasing order of agricultural intensity among the various States in India :

1. Maharashtra → Assam → Bihar → Uttar Pradesh
2. Uttar Pradesh → Bihar → Assam → Maharashtra
3. Assam → Bihar → Uttar Pradesh → Maharashtra
4. Bihar → Assam → Maharashtra → Uttar Pradesh

Options :

64635048055. 1
64635048056. 2
64635048057. 3
64635048058. 4

Question Number : 140 Question Id : 64635012212 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

भारत के विभिन्न राज्यों में कृषि गहनता के सही आरोही क्रम के संदर्भ में नीचे दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प का चयन कीजिए :

1. महाराष्ट्र → असम → बिहार → उत्तर प्रदेश
2. उत्तर प्रदेश → बिहार → असम → महाराष्ट्र
3. असम → बिहार → उत्तर प्रदेश → महाराष्ट्र
4. बिहार → असम → महाराष्ट्र → उत्तर प्रदेश

Options :

64635048055. 1
64635048056. 2
64635048057. 3
64635048058. 4

Question Number : 141 Question Id : 64635012213 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Which of the following rivers divides Indian peninsula into 'Malwa' and Deccan Plateau?

1. Godavari
2. Mahanadi
3. Narmada
4. Mahi

Options :

64635048059. 1
64635048060. 2
64635048061. 3
64635048062. 4

Question Number : 141 Question Id : 64635012213 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

निम्नलिखित में से कौन-सी नदी भारत के पठारी भाग को 'मालवा' और दक्कन के पठार में विभाजित करती है?

1. गोदावरी
2. महानदी
3. नर्मदा
4. माही

Options :

64635048059. 1
64635048060. 2
64635048061. 3
64635048062. 4

Question Number : 142 Question Id : 64635012214 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Select the following Himalayan ranges in the State of Jammu and Kashmir in descending order in terms of average altitude from sea level :

1. Zaskar, Pir Panjal, Ladakh, Karakoram
2. Karakoram, Ladakh, Zaskar, Pir Panjal
3. Pir Panjal, Karakoram, Ladakh, Zaskar
4. Ladakh, Karakoram, Pir Panjal, Zaskar

Options :

64635048063. 1
64635048064. 2
64635048065. 3
64635048066. 4

Question Number : 142 Question Id : 64635012214 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

जम्मू और कश्मीर के निम्न हिमालय-क्षेत्रों को समुद्र तल से औसत ऊँचाई के संदर्भ में अवरोही क्रम में चुनिए :

1. जांस्कर, पीर पंजाल, लद्दाख, कराकोरम
2. कराकोरम, लद्दाख, जांस्कर, पीर पंजाल
3. पीर पंजाल, कराकोरम, लद्दाख, जांस्कर
4. लद्दाख, कराकोरम, पीर पंजाल, जांस्कर

Options :

64635048063. 1
64635048064. 2
64635048065. 3
64635048066. 4

Question Number : 143 Question Id : 64635012215 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Local Weather Condition)	List-II (States)
(a) Mango shower	(i) Kerala
(b) Blossom shower	(ii) West Bengal
(c) Norwester	(iii) Kamataka
(d) Loo	(iv) Uttar Pradesh

Select the correct answer from the options given below :

1. (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
2. (a)-(iii); (b)-(ii); (c)-(i); (d)-(iv)
3. (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(i); (d)-(ii)
4. (a)-(iii); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iv)

Options :

64635048067. 1
64635048068. 2
64635048069. 3
64635048070. 4

Question Number : 143 Question Id : 64635012215 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (स्थानीय मौसमी स्थिति)	सूची-II (राज्य)
(a) मैंगो शॉवर	(i) केरल
(b) ब्लॉसम शॉवर	(ii) पश्चिम बंगाल
(c) नॉर्वेस्टर	(iii) कर्नाटक
(d) लू	(iv) उत्तर प्रदेश

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. (a)-(i); (b)-(ii); (c)-(iii); (d)-(iv)
2. (a)-(iii); (b)-(ii); (c)-(i); (d)-(iv)
3. (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(i); (d)-(ii)
4. (a)-(iii); (b)-(i); (c)-(ii); (d)-(iv)

Options :

64635048067. 1
64635048068. 2
64635048069. 3
64635048070. 4

Question Number : 144 Question Id : 64635012216 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Identify the river of India which has the following characteristics :

- (a) It originates from the Amarkantak plateau.
- (b) It is a tributary of Ganga river.
- (c) During summer months, it has little water.

1. Narmada
2. Son
3. Ramganga
4. Kosi

Options :

- 64635048071. 1
- 64635048072. 2
- 64635048073. 3
- 64635048074. 4

Question Number : 144 Question Id : 64635012216 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

भारत की उस नदी को पहचानिए जिसकी विशेषताएँ निम्नलिखित हैं :

- (a) इसका उद्गम अमरकंटक के पठार से होता है।
- (b) यह गंगा की सहायक नदी है।
- (c) ग्रीष्म में इसमें जलाभाव रहता है।

1. नर्मदा
2. सोन
3. रामगंगा
4. कोसी

Options :

- 64635048071. 1
- 64635048072. 2
- 64635048073. 3
- 64635048074. 4

Question Number : 145 Question Id : 64635012217 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Select among the following groups of States of India in descending order having high concentration of population distribution according to Census 2011 data :

1. Uttar Pradesh, Maharashtra, Bihar, West Bengal
2. Uttar Pradesh, Bihar, West Bengal, Tamil Nadu
3. Uttar Pradesh, West Bengal, Maharashtra, Bihar
4. Uttar Pradesh, Tamil Nadu, Bihar, West Bengal

Options :

- 64635048075. 1
- 64635048076. 2
- 64635048077. 3
- 64635048078. 4

Question Number : 145 Question Id : 64635012217 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

वर्ष 2011 की जनगणना के आंकड़ों के आधार पर भारत के निम्नलिखित राज्यों को वहाँ की घनी आबादी के वितरण के अनुसार अवरोही क्रम में सजाइए :

- 1. उत्तर प्रदेश, महाराष्ट्र, बिहार, पश्चिम बंगाल
- 2. उत्तर प्रदेश, बिहार, पश्चिम बंगाल, तमिलनाडु
- 3. उत्तर प्रदेश, पश्चिम बंगाल, महाराष्ट्र, बिहार
- 4. उत्तर प्रदेश, तमिलनाडु, बिहार, पश्चिम बंगाल

Options :

- 64635048075. 1
- 64635048076. 2
- 64635048077. 3
- 64635048078. 4

Question Number : 146 Question Id : 64635012218 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Read the following statements given below :

- (a) The 2011 census shows marginal increase in population growth rate since 2001 in India.
- (b) The absolute increase in urban population exceeded the absolute increase in rural population in India.
- (c) The sex ratio has decreased in 2011 census from 2001.
- (d) The literacy rate has improved in 2011 census since 2001.

Select the correct answer from the given options :

- 1. (a) and (c) are true
- 2. (a) and (d) are true
- 3. (a), (c) and (d) are true
- 4. (b) and (d) are true

Options :

- 64635048079. 1
- 64635048080. 2
- 64635048081. 3
- 64635048082. 4

Question Number : 146 Question Id : 64635012218 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

नीचे दिए गए कथनों को पढ़िए :

- (a) वर्ष 2011 की जनगणना में भारत में वर्ष 2001 से जनसंख्या की वृद्धि में मद्धिम बढ़ोतरी देखी गई है।
- (b) भारत में शहरी आबादी में निरपेक्ष बढ़ोतरी ग्रामीण आबादी में होने वाली निरपेक्ष बढ़ोतरी से अधिक हो गई।
- (c) वर्ष 2001 की अपेक्षा 2011 की जनगणना में लिंग अनुपात में कमी आई है।
- (d) वर्ष 2001 की अपेक्षा 2011 की जनगणना में साक्षरता दर में सुधार हुआ है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए :

1. (a) और (c) सही हैं
2. (a) और (d) सही हैं
3. (a), (c) और (d) सही हैं
4. (b) और (d) सही हैं

Options :

64635048079. 1
64635048080. 2
64635048081. 3
64635048082. 4

Question Number : 147 Question Id : 64635012219 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Identify the Indian port which is known as the best natural harbour and has the leading cargo traffic importing petroleum, fertilizer, chemicals and machinery, etc. :

1. Kolkata
2. Chennai
3. New Tuticorin
4. Vishakhapatnam

Options :

64635048083. 1
64635048084. 2
64635048085. 3
64635048086. 4

Question Number : 147 Question Id : 64635012219 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

उस भारतीय पत्तन की पहचान कीजिए जिसे सर्वोत्कृष्ट प्राकृतिक बंदरगाह कहा जाता है और जहाँ पेट्रोलियम, उर्वरक, रसायन और मशीनरी आदि के आयात में अग्रणी कार्गो ट्रैफिक है :

1. कोलकाता
2. चेन्नई
3. न्यू तुतीकोरिन
4. विशाखापत्तनम

Options :

64635048083. 1

64635048084. 2

64635048085. 3

64635048086. 4

Question Number : 148 Question Id : 64635012220 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Given below are two statements. One is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R) :

Assertion (A) : Panchayati Raj Institutions have 3-tier systems in planning and executing development projects within their jurisdictions.

Reason (R) : Panchayati Raj Act empowered local bodies participation in planning process.

Select the correct answer from options given below :

1. (A) is true, but (R) is false
2. (A) is false, but (R) is true
3. Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
4. Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)

Options :

64635048087. 1

64635048088. 2

64635048089. 3

64635048090. 4

Question Number : 148 Question Id : 64635012220 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

नीचे दो कथन दिए गए हैं। एक को अभिकथन (A) और दूसरे को तर्क (R) कहा गया है :

अभिकथन (A) : पंचायती राज संस्थाओं में विकास परियोजनाओं की योजना और कार्यान्वयन की त्रि-स्तरीय प्रणाली है जो उनकी अधिकारिता के भीतर होती है।

तर्क (R) : पंचायती राज अधिनियम से योजना निर्माण की प्रक्रिया में स्थानीय निकायों की भागीदारी को शक्ति प्रदान की गई।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. (A) सही है, किन्तु (R) गलत है
2. (A) गलत है, किन्तु (R) सही है
3. (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है
4. (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है

Options :

64635048087. 1

64635048088. 2

64635048089. 3

64635048090. 4

Question Number : 149 Question Id : 64635012221 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Match List-I with List-II :

List-I (Water Falls)	List-II (Name of the River)
(a) Jog Prapat	(i) Cauvery
(b) Dudh Sagar	(ii) Machkund
(c) Shiva Samudram	(iii) Mandori
(d) Duduma	(iv) Sharavati

Select the correct answer from the options given below :

1. (a)-(i); (b)-(iv); (c)-(ii); (d)-(iii)
2. (a)-(i); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(ii)
3. (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(i); (d)-(ii)
4. (a)-(iii); (b)-(i); (c)-(iv); (d)-(ii)

Options :

64635048091. 1

64635048092. 2

64635048093. 3

64635048094. 4

Question Number : 149 Question Id : 64635012221 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I (जलप्रपात)	सूची-II (नदी का नाम)
(a) जोग प्रपात	(i) कावेरी
(b) दूध सागर	(ii) मचकुंद
(c) शिव समुद्रम	(iii) मन्डोरी
(d) दुदुमा	(iv) शरवती

दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चयन कीजिए :

1. (a)-(i); (b)-(iv); (c)-(ii); (d)-(iii)
2. (a)-(i); (b)-(iii); (c)-(iv); (d)-(ii)
3. (a)-(iv); (b)-(iii); (c)-(i); (d)-(ii)
4. (a)-(iii); (b)-(i); (c)-(iv); (d)-(ii)

Options :

64635048091. 1

64635048092. 2

64635048093. 3

64635048094. 4

Question Number : 150 Question Id : 64635012222 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

Read the following statements given below :

- (a) The Bhangar soils are older Alluvium.
- (b) The Bhangar soils are frequently inundated.
- (c) The Bhangar soils are rich in concentration and nodules.
- (d) The drier areas of Bhangar soils exhibit saline and alkaline efflorescence.

Select the correct option :

- 1. (a) and (b) are true
- 2. (a) and (d) are true
- 3. (a), (c) and (d) are true
- 4. (a), (b) and (d) are true

Options :

64635048095. 1

64635048096. 2

64635048097. 3

64635048098. 4

Question Number : 150 Question Id : 64635012222 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 2 Wrong Marks : 0

नीचे दिए गए कथनों को पढ़िए :

- (a) भांगर मृदाएँ पुरानी जलीय मृदाएँ हैं।
- (b) भांगर मृदाएँ बार-बार जलमग्न होती हैं।
- (c) भांगर मृदाएँ में सांद्रण और संधियों बहुत अधिक मात्रा में होती हैं।
- (d) भांगर मृदाएँ के अपेक्षाकृत अधिक शुष्क क्षेत्र से क्षारीय और लवणीय पुष्पक्रम प्रदर्शित होता है।

सही विकल्प चुनिए :

- 1. (a) और (b) सही हैं
- 2. (a) और (d) सही हैं
- 3. (a), (c) और (d) सही हैं
- 4. (a), (b) और (d) सही हैं

Options :

64635048095. 1

64635048096. 2

64635048097. 3

64635048098. 4

prepp
Your Personal Exam Guide