

PREVIEW QUESTION BANK(Dual)

Module Name : Political Science
Exam Date : 15-Jun-2023 Batch : 09:00-12:00

Sr. No.	Client Question ID	Question Body and Alternatives	Marks	Negativ Marks																																									
Objective Question																																													
1	902001	<p>The following table shows the percentage (%) distribution of children in five different villages (V1 to V5) and percentage (%) distribution of children attending school from these five villages. Total number of children in all the five villages is 5800 and total number of children attending school from these five villages is 3600. Based on the data in the table, answer the questions that follow :</p> <p>Village - wise percentage distribution of children</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Village</th> <th colspan="2">Percentage Distribution of</th> </tr> <tr> <th>Number of children (5800)</th> <th>Number of children attending school (3600)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>V₁</td> <td>16%</td> <td>15%</td> </tr> <tr> <td>V₂</td> <td>24%</td> <td>28%</td> </tr> <tr> <td>V₃</td> <td>11%</td> <td>14%</td> </tr> <tr> <td>V₄</td> <td>18%</td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>V₅</td> <td>31%</td> <td>22%</td> </tr> </tbody> </table> <p>What is the total number of children who do not attend school from the village V2 and V3 together?</p> <ol style="list-style-type: none"> 528 508 518 628 <p>निम्नलिखित तालिका में पांच भिन्न गांवों (वी1 से वी5) से बालकों के बंटन का प्रतिशत दर्शाया गया है. साथ ही इन पांच गांवों के स्कूल जाने वाले बालक के बंटन को भी प्रतिशत में दर्शाया गया है। पाँचों गांवों में बालकों की कुल संख्या 5800 है और इन पाँचों गांवों से स्कूल जानेवाले बालकों की कुल संख्या 3600 है। तालिका में दिए गए आंकड़ों के आधार पर नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :</p> <p>बालकों का ग्राम-वार प्रतिशत बंटन</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">बंटन का प्रतिशत</th> </tr> <tr> <th>गांव</th> <th>बालकों की संख्या (5800)</th> <th>स्कूल जाने वाले बालकों की संख्या (3600)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>V1</td> <td>16%</td> <td>15%</td> </tr> <tr> <td>V2</td> <td>24%</td> <td>28%</td> </tr> <tr> <td>V3</td> <td>11%</td> <td>14%</td> </tr> <tr> <td>V4</td> <td>18%</td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>V5</td> <td>31%</td> <td>22%</td> </tr> </tbody> </table> <p>V2 और V3 दोनों गांवों से कुल कितने बालक स्कूल नहीं जाते हैं ?</p> <ol style="list-style-type: none"> 528 508 518 628 	Village	Percentage Distribution of		Number of children (5800)	Number of children attending school (3600)	V ₁	16%	15%	V ₂	24%	28%	V ₃	11%	14%	V ₄	18%	21%	V ₅	31%	22%	बंटन का प्रतिशत			गांव	बालकों की संख्या (5800)	स्कूल जाने वाले बालकों की संख्या (3600)	V1	16%	15%	V2	24%	28%	V3	11%	14%	V4	18%	21%	V5	31%	22%		
Village	Percentage Distribution of																																												
	Number of children (5800)	Number of children attending school (3600)																																											
V ₁	16%	15%																																											
V ₂	24%	28%																																											
V ₃	11%	14%																																											
V ₄	18%	21%																																											
V ₅	31%	22%																																											
बंटन का प्रतिशत																																													
गांव	बालकों की संख्या (5800)	स्कूल जाने वाले बालकों की संख्या (3600)																																											
V1	16%	15%																																											
V2	24%	28%																																											
V3	11%	14%																																											
V4	18%	21%																																											
V5	31%	22%																																											

A1 1
:
1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

2 902002

The following table shows the percentage (%) distribution of children in five different villages (V1 to V5) and percentage (%) distribution of children attending school from these five villages. Total number of children in all the five villages is 5800 and total number of children attending school from these five villages is 3600. Based on the data in the table, answer the questions that follow :

Village - wise percentage distribution of children

Village	Percentage Distribution of	
	Number of children (5800)	Number of children attending school (3600)
V ₁	16%	15%
V ₂	24%	28%
V ₃	11%	14%
V ₄	18%	21%
V ₅	31%	22%

The number of children attending school from village V1 is approximately _____% of the total number of children from that village.

1. 58
2. 60
3. 53
4. 54

निम्नलिखित तालिका में पांच भिन्न गांवों (वी1 से वी5) से बालकों के बंटन का प्रतिशत दर्शाया गया है, साथ ही इन पांच गांवों के स्कूल जाने वाले बालकों के बंटन को भी प्रतिशत में दर्शाया गया है। पाँचों गांवों में बालकों की कुल संख्या 5800 है और इन पाँचों गांवों से स्कूल जानेवाले बालकों की कुल संख्या 3600 है। तालिका में दिए गए आंकड़ों के आधार पर नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

बालकों का ग्राम-वार प्रतिशत बंटन

बंटन का प्रतिशत		
गांव	बालकों की संख्या (5800)	स्कूल जाने वाले बालकों की संख्या (3600)
V1	16%	15%
V2	24%	28%
V3	11%	14%
V4	18%	21%
V5	31%	22%

गांव V1 से स्कूल जानेवाले बालकों की संख्या उस गांव के कुल बालकों की संख्या का लगभग _____ % है ।

1. 58
2. 60
3. 53
4. 54

A1

:

1

A2

:

2

A3

:

3

A4

:

4



Objective Question

3 902003

The following table shows the percentage (%) distribution of children in five different villages (V1 to V5) and percentage (%) distribution of children attending school from these five villages. Total number of children in all the five villages is 5800 and total number of children attending school from these five villages is 3600. Based on the data in the table, answer the questions that follow :

Village - wise percentage distribution of children

Village	Percentage Distribution of	
	Number of children (5800)	Number of children attending school (3600)
V ₁	16%	15%
V ₂	24%	28%
V ₃	11%	14%
V ₄	18%	21%
V ₅	31%	22%

What is the average number of children who do not attend school from village V2, V3 and V5 together?

1. 512
2. 508
3. 540
4. 532

निम्नलिखित तालिका में पांच भिन्न गांवों (वी1 से वी5) से बालकों के बंटन का प्रतिशत दर्शाया गया है, साथ ही इन पांच गांवों के स्कूल जाने वाले बालकों के बंटन को भी प्रतिशत में दर्शाया गया है। पाँचों गांवों में बालकों की कुल संख्या 5800 है और इन पाँचों गांवों से स्कूल जानेवाले बालकों की कुल संख्या 3600 है। तालिका में दिए गए आंकड़ों के आधार पर नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

बालकों का ग्राम-वार प्रतिशत बंटन

बंटन का प्रतिशत		
गाँव	बालकों की संख्या (5800)	स्कूल जाने वाले बालकों की संख्या (3600)
V1	16%	15%
V2	24%	28%
V3	11%	14%
V4	18%	21%
V5	31%	22%

V2, V3 और V5 तीनों गाँवों से स्कूल नहीं जाने वाले बालकों की संख्या का औसत क्या है ?

1. 512
2. 508
3. 540
4. 532

A1 : 1

1

A2 : 2

2

A3 : 3

3

A4 : 4

4

Objective Question

4 902004

The following table shows the percentage (%) distribution of children in five different villages (V1 to V5) and percentage (%) distribution of children attending school from these five villages. Total number of children in all the five villages is 5800 and total number of children attending school from these five villages is 3600. Based on the data in the table, answer the questions that follow :

Village - wise percentage distribution of children

Village	Percentage Distribution of	
	Number of children (5800)	Number of children attending school (3600)
V ₁	16%	15%
V ₂	24%	28%
V ₃	11%	14%
V ₄	18%	21%
V ₅	31%	22%

The total number of children from the village V4 and V5 together is approximately _____ % more than the total number of children who do not attend school from the same two villages.

1. 118
2. 124
3. 122
4. 120

निम्नलिखित तालिका में पांच भिन्न गांवों (वी1 से वी5) से बालकों के बंटन का प्रतिशत दर्शाया गया है, साथ ही इन पांच गांवों के स्कूल जाने वाले बालक के बंटन को भी प्रतिशत में दर्शाया गया है। पाँचों गांवों में बालकों की कुल संख्या 5800 है और इन पाँचों गांवों से स्कूल जानेवाले बालकों की कुल संख्या 3600 है। तालिका में दिए गए आंकड़ों के आधार पर नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

बालकों का ग्राम-वार प्रतिशत बंटन

बंटन का प्रतिशत		
गाँव	बालकों की संख्या (5800)	स्कूल जाने वाले बालकों की संख्या (3600)
V1	16%	15%
V2	24%	28%
V3	11%	14%
V4	18%	21%
V5	31%	22%

V4 और V5 दोनों गाँवों के कुल बालकों की संख्या इन्हीं दोनों गाँवों से स्कूल नहीं जानेवाले बालकों की कुल संख्या से लगभग _____% अधिक है।

1. 118
2. 124
3. 122
4. 120

A1 : 1
1
A2 : 2
2
A3 : 3
3

A4 :
4

Objective Question

5 902005

The following table shows the percentage (%) distribution of children in five different villages (V1 to V5) and percentage (%) distribution of children attending school from these five villages. Total number of children in all the five villages is 5800 and total number of children attending school from these five villages is 3600. Based on the data in the table, answer the questions that follow :

Village - wise percentage distribution of children

Village	Percentage Distribution of	
	Number of children (5800)	Number of children attending school (3600)
V ₁	16%	15%
V ₂	24%	28%
V ₃	11%	14%
V ₄	18%	21%
V ₅	31%	22%

What is the ratio of the total number of children from village V4 to the number of children attending school from the same village?

1. 22:21
2. 29:28
3. 29:21
4. 31:23

निम्नलिखित तालिका में पांच भिन्न गांवों (वी1 से वी5) से बालकों के बंटन का प्रतिशत दर्शाया गया है, साथ ही इन पांच गांवों के स्कूल जाने वाले बालक के बंटन को भी प्रतिशत में दर्शाया गया है। पाँचों गांवों में बालकों की कुल संख्या 5800 है और इन पाँचों गांवों से स्कूल जानेवाले बालकों की कुल संख्या 3600 है। तालिका में दिए गए आंकड़ों के आधार पर नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

बालकों का ग्राम-वार प्रतिशत बंटन

बंटन का प्रतिशत		
गांव	बालकों की संख्या (5800)	स्कूल जाने वाले बालकों की संख्या (3600)
V1	16%	15%
V2	24%	28%
V3	11%	14%
V4	18%	21%
V5	31%	22%

गांव V4 के बालकों की कुल संख्या और उसी गांव से स्कूल जाने वाले बालकों की संख्या का अनुपात क्या है ?

1. 22:21
2. 29:28
3. 29:21
4. 31:23

A1 :
1

A2 :
2

A2 :
2

A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

6 902006 Which of the following are the examples of scaffolding?

- A. Providing hints and clues to solve a problem.
- B. Allowing the students to figure out the problem on their own.
- C. Providing the students with all the answers and solutions to a problem.
- D. Asking leading questions to guide the students thinking.

Choose the most appropriate answer from the options given below :

- 1. B and C only
- 2. A and D only
- 3. B and D only
- 4. A, B, C and D

स्कैफोल्डिंग के उदाहरण निम्नलिखित में से कौन से हैं ?

- A. किसी समस्या के समाधान के लिए संकेत एवं सूत्र प्रदान करना
- B. विद्यार्थियों को अपने आप से समस्याओं का हल करने देना
- C. विद्यार्थियों को किसी समस्या के सभी उत्तर एवं समाधान प्रदान करना
- D. विद्यार्थियों के चिंतन को निर्देशित करने के लिए सूचक प्रश्न पूछना

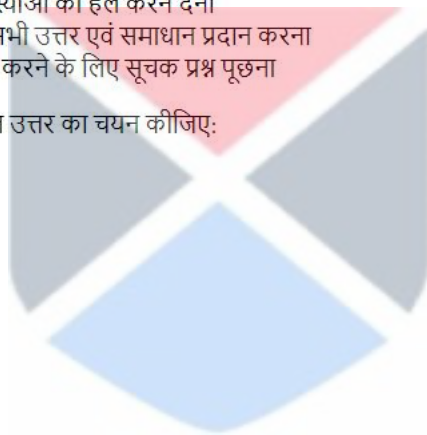
नीचे दिए गए विकल्पों में सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल B और C
- 2. केवल A और D
- 3. केवल B और D
- 4. A, B, C और D

A1 1
:
1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

7 902007



Which of the following are the humanistic approaches to learning?

- A. It emphasises on self-motivation for better learning.
- B. Its emphasis is on learning at the higher level
- C. It fosters curiosity.
- D. It increases learner's reactivity.
- E. It believes that learning becomes effective when it is need-based.

Choose the most appropriate answer from the options given below :

1. A and D only
2. B, C and E only
3. A, B, C, D and E
4. B and D only

अधिगम के मानवतावादी उपागम निम्नलिखित में से कौन से हैं ?

- A. यह बेहतर अधिगम हेतु आत्म-प्रेरण बल देता है
- B. इसका बल उच्चतर स्तर के अधिगम पर है
- C. यह जिज्ञासा को प्रोत्साहित करता है
- D. यह अधिगमकर्ता की अभिक्रियाशीलता को बढ़ाता है
- E. इसका मानना है कि अधिगम तब प्रभावी हो जाता है जब यह आवश्यकता - आधारित होता है

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

1. केवल A और D
2. केवल B, C और E
3. A, B, C, D और E
4. केवल B और D

A1
:

1

A2
:

2

A3
:

3

A4
:

4



Objective Question

8 902008 Which of the following is an example of innovative approach to evaluation systems?

1. Norm - referenced testing
2. Peer Evaluation
3. Standardized testing
4. Traditional grading

मूल्यांकन प्रणाली के नवाचारी उपागम का उदाहरण निम्नलिखित में से कौन सा है ?

1. मानदंड-संदर्भित परीक्षण
2. समकक्ष मूल्यांकन
3. मानकीकृत परीक्षण
4. पारंपरिक ग्रेडिंग

A1
:

1

1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

9 902009 In swayamprabha, channel no - 08 (Physical sciences, Mathematics, Physics, Chemistry and related subjects) is named as -

1. Vageesh
2. Saaraswat
3. Aryabhata
4. Prabandhan

स्वयंप्रभा में, चैनल नं.08 (भौतिक विज्ञान, गणित, भौतिकी, रसायनशास्त्र एवं संबंधित विषय) का नाम है :

1. वागीश
2. सारस्वत
3. आर्यभट्ट
4. प्रबंधन

A1 1
:
1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4



Objective Question

10 902010 Which of the following ICT tools are associated with mind mapping?

- A. Mindmeister
- B. X-mind
- C. C-map
- D. Screen casto - matic
- E. Adobephotoshop

Choose the correct answer from the options given below :

1. B and D only
2. A, B and C only
3. A, C and E only
4. D and E only

निम्नलिखित में से कौन से आईसीटी साधन मन चित्रण से संबद्ध हैं ?

- A. माइंडमीस्टर
- B. एक्स-माइंड
- C. सी-मैप
- D. स्क्रीन-कास्टो-मेटिक
- E. एडोबफोटोशॉप

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

- 1. केवल B और D
- 2. केवल A, B और C
- 3. केवल A, C और E
- 4. केवल D और E

A1

:

1

A2

:

2

A3

:

3

A4

:

4

Objective Question

11 902011

Identify the disadvantages of closed ended questions in survey research

- A. It is difficult to make forced - choice answers exhaustive.
- B. There is loss of spontaneity in respondent's answers.
- C. They are time consuming for interviewers to administer.

Choose the correct answer from the options given below :

- 1. A and B only
- 2. B and C only
- 3. A and C only
- 4. A, B and C

सर्वेक्षण शोध में अमुक्त प्रश्नों की कमियों की पहचान कीजिए :

- A. इनसे प्रणोदित उत्तर चयन को सर्वांगपूर्ण बनाने में कठिनाई होती है।
- B. इनसे उत्तरदाताओं के उत्तरों में स्वाभाविकता का ह्रास होता है।
- C. साक्षात्कारकर्ताओं के लिए इनको संचालित करना एक समय-साध्य कार्य है।

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

- 1. केवल A और B
- 2. केवल B और C
- 3. केवल A और C
- 4. A, B और C

A1

:

1

A2

:

2

2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

12 902012

Given below are two statements :

Statement I : Review of literature helps the researcher with the interpretation of his/her findings.

Statement II : Review of literature is not of any help in learning different theoretical and methodological approaches to your research area.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

1. Both Statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन I : साहित्य की समीक्षा शोधकर्ता को उसके निष्कर्षों की व्याख्या / निर्वचन में सहायता करती है।

कथन II : साहित्य की समीक्षा आपके शोध क्षेत्र में विभिन्न सैद्धांतिक और प्राविधिकीय उपागमों के अधिगम में कोई सहायता नहीं करती है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं।
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं।
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है।
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।

A1 1
:
1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

13 902013

Given below are two statements :

Statement I : Content analysis is an approach to the analysis of documents and texts that seeks to analyze them in qualitative terms.

Statement II : Content analysis is a very transparent research method.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

1. Both Statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन I : विषयवस्तु विश्लेषण, प्रलेखों तथा पाठों के विश्लेषण का एक उपागम है जो उन्हें गुणात्मक पदों में विश्लेषित करने का प्रयत्न करता है।

कथन II : विषयवस्तु - विश्लेषण एक बहुत पारदर्शी शोध विधि है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं।
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं।
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है।
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।

A1

:

1

A2

:

2

A3

:

3

A4

:

4

Objective Question

14 902014

If you want to conclude that a given variable has a **causal relation** with a second variable, you have to be able to rule out other possible causal variables. The principle of causation involved here is the -

1. Causal ambiguity rule
2. Temporal precedence rule
3. Covariance rule
4. Internal validity rule

यदि आप यह निष्कर्ष निकालना चाहते हैं कि दिए गए चर का दूसरे चर के साथ कारणात्मक संबंध है, तो आपको दूसरे संभव कारणात्मक चरों को खारिज करने में समर्थ होना होगा। इसमें समाविष्ट कार्य-कारण संबंध हैं -

1. कारणात्मक अस्पष्टता नियम
2. कालिक पूर्व प्रदर्शसूचक नियम
3. सह-प्रसरण नियम
4. आंतरिक वैधता नियम

A1

:

1

A2

:

2

A3

:

3

A4

:

4

Objective Question

15 902015

Which of the following diagrams would be useful in depicting the median value in the data ?

1. Bar chart
2. Box plot
3. Pie chart
4. Scatter plot

डाटा में माध्यिका मान को प्रदर्शित करने में निम्नलिखित में से कौन-सा अरेख (डायाग्राम) उपयोगी है ?

1. बार चार्ट
2. बाक्स प्लॉट
3. पाई चार्ट
4. प्रकीर्णित प्लॉट

A1

:

1

A2

:

2

A3

:

3

A4

:

4

Objective Question

16 902016

The audiences of digital media are affected by

1. Limited geographical area
2. Fragmentation
3. Passive messages
4. Identity - crisis

डिजिटल मीडिया के श्रोतागण निम्नलिखित में से किससे प्रभावित होते हैं ?

1. सीमित भौगोलिक क्षेत्र
2. खंडितता
3. निष्क्रिय संदेश
4. पहचान का संकट

A1

:

1

A2

:

2

A3

:

3

A4

:

4

Objective Question

17 902017

In films, close-ups are termed as -

1. Pro-active paradigms
2. Static paradigms
3. Visual paradigms
4. Altered paradigms

फिल्मों में क्लोज - अप्स को क्या कहा जाता है ?

1. अतिसक्रिय प्रतिमान
2. स्थिर प्रतिमान
3. दृश्य प्रतिमान
4. परिवर्तित प्रतिमान

A1
:

1

A2
:

2

A3
:

3

A4
:

4

Objective Question

18 902018

Which of the following are the distinguishable features of Buddhist concept of communication?

- A. Unidirectional
- B. Process - oriented
- C. Competitiveness
- D. Creation of meaning
- E. Behaviour - centred

Choose the correct answer from the options given below :

1. A, B, C only
2. B, C, D only
3. C, D, E only
4. B, D, E only

निम्नलिखित में से कौन-से सम्प्रेषण की बौद्ध अवधारणा की विशिष्ट विशेषताएं हैं -

- A. एकदिशीय
- B. प्रक्रिया-उन्मुखी
- C. प्रतिस्पर्धात्मकता
- D. अर्थ का सृजन
- E. व्यवहार-केन्द्रित

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

1. केवल A, B, C
2. केवल B, C, D
3. केवल C, D, E
4. केवल B, D, E

A1
:

1



1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

19 902019

Given below are two statements :

Statement I : The study of mass communication process is characterised by a macroscopic view of messages.

Statement II : Semiology seeks a microscopic view of deconstructing messages.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

1. Both Statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन I : जन संचार प्रक्रिया का अध्ययन संदेशों के वृहद दृष्टि-कोण द्वारा अभिलक्षित होता है।

कथन II : संकेत विज्ञान संदेशों के विसंरचन का सूक्ष्म दृष्टिकोण तलाशती है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं।
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं।
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है।
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।

A1 1
:
1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

20 902020

Given below are two statements :

Statement I : The words - communication, community and communion are etymologically related.

Statement II : As human society developed more and more simple systems of communication emerged.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

1. Both Statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन I : सम्प्रेशन (कम्युनिकेशन) समुदाय (कम्युनिटी) और समन्वय (कम्युनियन) शब्द व्युत्पत्ति के आधार पर एक-दूसरे से जुड़े हैं।

कथन II : जैसे-जैसे मानव समाज का विकास हुआ, सम्प्रेशन की अधिकाधिक सरल प्रणालियां सामने आयीं।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं।
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं।
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है।
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।

A1

:

1

A2

:

2

A3

:

3

A4

:

4

Objective Question

21 902021

In a certain coding language, 'KANPUR' is coded as 'JZMOTQ'. How 'MUMBAI' will be coded in that language?

1. LTLAZH
2. NVNZBH
3. NVNCBH
4. LTLZBH

यदि किसी कूटभाषा में, 'KANPUR' खओ 'JZMOTQ' के रूप में कूटित किया गया है। तो 'MUMBAI' को उसी भाषा में कैसे कूटित किया जायेगा ?

1. LTLAZH
2. NVNZBH
3. NVNCBH
4. LTLZBH

A1

:

1

A2

:

2

A3

:

3

A4

:

4

Objective Question

22 902022

When 18 is included in a list of natural numbers, the average of these numbers is increased by 2. When 8 is included in this new list of natural numbers, the average of these numbers in the new list remains the same. If there are N natural numbers in the original list of numbers and their average is X , find the value of N and X , respectively.

1. 5, 6
2. 6, 8
3. 8, 6
4. 6, 5

यदि प्राकृत संख्याओं की एक सूची में 18 जोड़ दिया जाता है तो इन संख्याओं का औसत 2 बढ़ जाता है। यदि प्राकृत संख्याओं की इस नई सूची में 8 शामिल किया जाता है, तो इन संख्याओं का औसत नई सूची में वही बना रहता है। यदि संख्याओं की मूल सूची में प्राकृत संख्याएँ N हैं और उनका औसत X है, को क्रमशः N और X का मान ज्ञात कीजिए :

1. 5, 6
2. 6, 8
3. 8, 6
4. 6, 5

A1
:

1

1

A2
:

2

2

A3
:

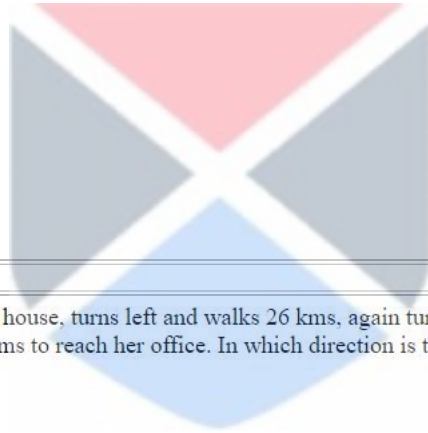
3

3

A4
:

4

4



Objective Question

23 902023

A girl walks 12 kms south from her house, turns left and walks 26 kms, again turns left and walks 37 kms. Again she turns right and walks 6 kms to reach her office. In which direction is the office of the girl from her house?

1. South-East
2. South
3. North-East
4. South-west

एक लड़की अपने घर से दक्षिण की ओर 12 किमी चलती है, तथा बाँये मुड़ती है और 26 किमी चलती है, फिर बाँयी ओर मुड़ती है और 37 किमी चलती है। फिर वह दाहिनी ओर मुड़ती है तथा अपने कार्यालय पहुँचने के लिए 6 किमी चलती है। लड़की का कार्यालय उसके घर से किस दिशा में है ?

1. दक्षिण-पूर्व
2. दक्षिण
3. उत्तर-पूर्व
4. दक्षिण-पश्चिम

A1
:

1

1

A2
:

2

2

A3
:

3

3
A4 4
:
4

Objective Question

24 902024 Find the number that can replace question mark (?) in the series given below :

20, 62, 189, 571, 1718, ?

1. 5160
2. 2160
3. 3160
4. 4660

वह संख्या ज्ञात कीजिए जो नीचे दी गई श्रृंखला से प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है :

20, 62, 189, 571, 1718, ?

1. 5160
2. 2160
3. 3160
4. 4660

A1 1
:

1

A2 2
:

2

A3 3
:

3

A4 4
:

4



Objective Question

25 902025 The selling price of 30 articles is equal to the purchase price of 25 articles. Find the percentage of profit or loss.

1. 18% profit
2. $16\frac{2}{3}\%$ loss
3. 18% loss
4. $16\frac{2}{3}\%$ profit

यदि 30 वस्तुओं का विक्रय मूल्य 25 वस्तुओं के क्रय मूल्य के बराबर है। तो लाभ या हानि का प्रतिशत ज्ञात कीजिए :

1. 18% लाभ
2. $16\frac{2}{3}\%$ हानि
3. 18% हानि
4. $16\frac{2}{3}\%$ लाभ

A1 1
:

1

A2 2
:

2

2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

26 902026 If the statement "All saints and materialists" is given as true which of the following statements could be inferred to be true?

1. No saints are materialists.
2. Some saints are materialists.
3. Some saints are not materialists.
4. Some materialists are not saints.

यदि कथन "सभी संत भौतिकतावादी हैं" सही है, तो निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही माना जा सकता है ?

1. कोई भी संत भौतिकतावादी नहीं है ।
2. कुछ संत भौतिकतावादी हैं ।
3. कुछ संत भौतिकतावादी नहीं हैं ।
4. कुछ भौतिकतावादी संत नहीं है ।

A1 1
:
1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4



Objective Question

27 902027 Which of the following statements are logically equivalent?

- A. All saints are materialists.
- B. No saints are non-materialists.
- C. All non-materialists are non-saints.
- D. No materialists are saints.

Choose the most appropriate answer from the options given below :

1. B, C and D only
2. A and C only
3. A and B only
4. A, B and C only

निम्नलिखित में से कौन से कथन तार्किक दृष्टि से समतुल्य हैं ?

- सभी संत भौतिकतावादी हैं ।
- कोई भी संत गैर-भौतिकतावादी नहीं है ।
- सभी गैर-भौतिकतावादी गैर-संत हैं ।
- कोई भी भौतिकतावादी संत नहीं है ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- केवल B, C और D
- केवल A और C
- केवल A और B
- केवल A, B और C

A1

:

1

A2

:

2

A3

:

3

A4

:

4

Objective Question

28 902028

Which of the following statements are so related that they cannot both be false, though they can both be true?

- Some saints are materialists.
- All saints are materialists.
- No saints are materialists.
- Some saints are not materialists.

Choose the correct answer from the options given below :

- A and C only
- A and D only
- C and D only
- B and D only

निम्नलिखित में से कौन से कथन इस प्रकार संबंधित हैं कि वे दोनों गलत नहीं हो सकते, यद्यपि वे दोनों सही हो सकते हैं ?

- कुछ संत भौतिकतावादी हैं ।
- सभी संत भौतिकतावादी हैं ।
- कोई भी संत भौतिकतावादी नहीं है ।
- कुछ संत भौतिकतावादी नहीं हैं ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चयन कीजिए :

- केवल A और C
- केवल A और D
- केवल C और D
- केवल B और D

A1

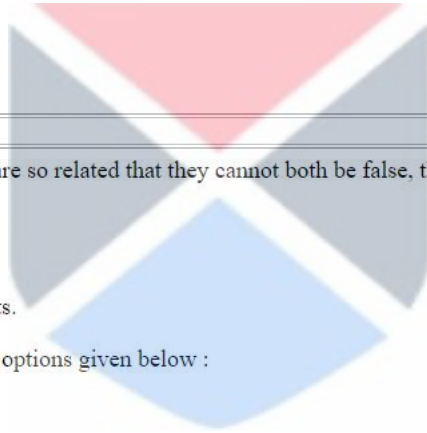
:

1

A2

:

2



2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

29 902029 "Of course XYZ political party is going to sweep the polls in the coming elections. Everybody is saying so". Which informal fallacy is committed in the above statement?

1. Appeal to Emotion
2. Begging the Question
3. Slippery slope
4. Appeal to Majority

“बेशक XYZ राजनैतिक दल को आगामी चुनावों में भारी बहुमत प्राप्त होने वाला है। ऐसा हर कोई कह रहा है।” उक्त कथन में कौन सा अनाकारिक तर्क दोष है?

1. संवेगाग्रह (अपील टू इमोशन)
2. आत्माश्रय
3. फिसलनयुक्त ढलान
4. बहुमत का आग्रह

A1 1
:
1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4



Objective Question

30 902030 "All things are visible, because they are knowable." which fallacy is committed in the above statement according to Classical Indian School of Logic (Nyāya)

1. Sādḥāraṇa
2. Anupasamhāri
3. Asādḥāraṇa
4. Viruddha

“सभी चीजें दृश्य हैं, क्योंकि वे ज्ञेय हैं।” क्लासिकी भारतीय तर्कमत (न्याय) के अनुसार उक्त कथन में कौन सा तर्क दोष है ?

1. साधारण
2. अनुपसम्हारी
3. असाधारण
4. विरुद्ध

A1 1
:
1

A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

31 902031 Which of the following pair of acronym and its expansion is incorrectly matched?

1. GPS - Global Positioning System
2. GSM - Global System for Management
3. SIM - Subscriber Identity Module
4. Wimax - Worldwide Interoperability for Microwave Access

निम्नलिखित में से किस परिवर्णी शब्द और इसके विस्तार का युग्म गलत रूप से सुमेलित है ?

1. जीपीएस-ग्लोबल पोजीशनिंग सिस्टम
2. जीएसएम-ग्लोबल सिस्टम फॉर मैनेजमेन्ट
3. एसआईएम-सब्सक्राइबर आइडेंटिटी मॉड्यूल
4. वाइमैक्स - वर्ल्ड इन्टरोपरेबिलिटी फॉर माइक्रोवेव एक्सेस

A1 1
:
1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4



Objective Question

32 902032 What does the following MS-EXCEL formula do ?

= SUM (Sheet1:Sheet4!D18)

1. It adds data from all D18 cells in sheet1, sheet2, sheet3 and sheet4
2. It adds data from cell D18 of sheet1 and cell D18 of Sheet4
3. It adds all data in the range A1:D18 in sheet1, sheet2, sheet3 and sheet4
4. It adds data from cell A1 of Sheet1 and cell D18 of Sheet4

निम्नलिखित एमएस - एक्सेल सूत्र क्या करता है?

=SUM (Sheet1:Sheet4! D18)

1. यह शीट 1, शीट 2, शीट 3 और शीट 4 (sheet1, sheet2, sheet3 and sheet4) में सभी D18 सेलों (Cells) से डाटा जोड़ता है।
2. यह शीट1 (sheet1) की D18 सेल(Cell) और शीट4 (sheet4) के D18 सेल (Cell) से डाटा जोड़ता है।
3. यह शीट1, शीट2, शीट3 और शीट4 (sheet1, sheet2, sheet3 and sheet4) में A1:D18 की परास (रेंज) में सभी डाटा जोड़ता है।
4. यह शीट1 (sheet1) के A1 (Cell) सेल और शीट4 (sheet4) के D18 सेल (Cell) से डाटा जोड़ता है।

A1 1
:
1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

33 902033

Given below are two statements :

Statement I : $(11001000)_2 = (C8)_{16} = (200)_{10}$

Statement II : $(123)_{10} = (01111011)_2 = (7B)_{16}$

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

1. Both Statement I and Statement II are true.
2. Both Statement I and Statement II are false.
3. Statement I is true but Statement II is false.
4. Statement I is false but Statement II is true.

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन I : $(11001000)_2 = (C8)_{16} = (200)_{10}$

कथन II : $(123)_{10} = (01111011)_2 = (7B)_{16}$

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं।
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं।
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है।
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।

A1 1
:
1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

34 902034

Which of the following statements A-D apply to a laser printer?

- A. It uses a rotating drum to transfer the image to the paper.
- B. It uses powdered toner.
- C. It uses nozzles to spray droplets on to the paper.
- D. It uses a print head mechanism that moves side to side.

Choose the most appropriate answer from the options given below :

- 1. A and B only
- 2. C and D only
- 3. A and C only
- 4. B and D only

निम्नलिखित A-D के कौन से कथन लेजर प्रिंटर पर लागू होते हैं ?

- A. यह चित्र को कागज़ पर अंतरित करने के लिए घूर्णनकारी ड्रम का प्रयोग करता है ।
- B. यह पाउडरयुक्त टोनर का प्रयोग करता है।
- C. यह कागज़ पर बिन्दुकों के छिड़काव हेतु नोजल का प्रयोग करता है ।
- D. यह प्रिंट हेड यंत्रावली का प्रयोग करता है जो एक ओर से दूसरी ओर चलता है ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- 1. केवल A और B
- 2. केवल C और D
- 3. केवल A और C
- 4. केवल B और D

A1
:

1

A2
:

2

A3
:

3

A4
:

4



Objective Question

35 902035

One component of the internal memory of a computer is Random Access Memory (RAM). Which of the following statements are correct about characteristics of RAM?

- A. RAM can be read from and written to
- B. RAM is volatile memory
- C. RAM is temporary storage
- D. Modern PCs typically have from 2TB upto 32 TB of RAM

Choose the correct answer from the options given below :

- 1. C and D only
- 2. A, B and C only
- 3. A and B only
- 4. A, B, C and D

किसी कंप्यूटर की आन्तरिक मेमोरी का एक घटक रैंडम एक्सेस मेमोरी (RAM) है। रैम (RAM) के अभिलक्षणों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन से कथन सही हैं?

- रैम (RAM) से पढ़ा भी जा सकता है और इस पर लिखा भी जा सकता है।
- रैम (RAM) अस्थिर मेमोरी है।
- रैम (RAM) अस्थायी भंडारण है।
- आधुनिक पीसी में सामान्यतः 2 टीबी से 32 टीबी की रैम (RAM) होती है।

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

- केवल C और D
- केवल A, B और C
- केवल A और B
- A, B, C और D

A1

:

1

A2

:

2

A3

:

3

A4

:

4

Objective Question

36 902036

Given below are two statements :

Statement I : Chlorine is one of the most commonly used and inexpensive chemical disinfectants for water.

Statement II : Optimum Fluoride levels in drinking water help prevent cavities in children.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below :

- Both Statement I and Statement II are correct
- Both Statement I and Statement II are incorrect
- Statement I is correct but Statement II is incorrect
- Statement I is incorrect but Statement II is correct

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन I : क्लोरीन जल को शुद्ध करने के लिए सर्वाधिक प्रयोग में आने वाला तथा किफायती रासायनिक रोगाणुनाशी है।

कथन II : पेयजल में फ्लोराइड की इष्टतम मात्रा बच्चों के दातों में कैविटी रोकने में मदद करती है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

- कथन I और II दोनों सत्य हैं।
- कथन I और II दोनों असत्य हैं।
- कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है।
- कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।

A1

:

1

A2

:

2

A3

:

3

A4 4
:
4

Objective Question

37 902037 What is the full form of NBOD?

1. Neutral Biochemical Oxygen Demand
2. Natural Biochemical Oxygen Demand
3. Normalised Biochemical Oxygen Demand
4. Nitrogenous Biochemical Oxygen Demand

एन बी ओ डी का पूर्ण रूप है -

1. न्यूट्रल बायोकेमिकल आक्सीजन डिमांड
2. नेचुरल बायोकेमिकल आक्सीजन डिमांड
3. नार्मलाइज्ड बायोकेमिकल आक्सीजन डिमांड
4. नाइट्रोजनस बायोकेमिकल आक्सीजन डिमांड

A1 1
:

1

A2 2
:

2

A3 3
:

3

A4 4
:

4



Objective Question

38 902038 Soot Particles are

- A. are also called black carbon
- B. are mostly of coarse size range
- C. are toxic
- D. contribute in global warming
- E. can penetrate in to deeper parts of lungs

Choose the correct answer from the options given below :

1. A, B, C, D only
2. A, B, C, E only
3. A, C, D, E only
4. B, C, D, E only

कज्जल (सूत) के कण

- को ब्लैक कार्बन भी कहा जाता है।
- अधिकांशतः मोटे साइज रेंज के होते हैं।
- विषाक्त होते हैं।
- वैश्विक उष्मता (ग्लोबल वॉर्मिंग) में योगदान देते हैं।
- फेंफड़े में अंदर तक प्रवेश कर सकते हैं।

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

- केवल A, B, C, D
- केवल A, B, C, E
- केवल A, C, D, E
- केवल B, C, D, E

A1
:

1

A2
:

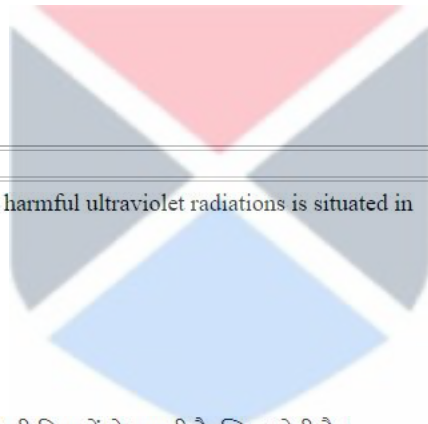
2

A3
:

3

A4
:

4



Objective Question

39 902039

Ozone layer which protects us from harmful ultraviolet radiations is situated in

- Troposphere
- Stratosphere
- Mesosphere
- Ionosphere

ओजोन परत जो हमें नुकसानदेह पराबैंगनी किरणों से बचाती है, स्थित होती है।

- क्षोभमंडल (ट्रोपोस्फियर) में
- समताप मंडल (स्ट्रेटोस्फियर) में
- मध्यमंडल (मेसो स्फियर) में
- आयनमंडल (आयनो स्फियर) में

A1
:

1

A2
:

2

A3
:

3

A4
:

4

Objective Question

40 902040

The latest amendment to Montreal protocol is -

1. Kigali Amendment
2. Nairobi Amendment
3. Copenhagen Amendment
4. Bangkok Amendment

मान्द्रीयल प्रोटोकॉल में हाल ही में किया गया संशोधन है -

1. किगाली संशोधन
2. नेरोबी संशोधन
3. कोपनहेगन संशोधन
4. बैंकाक संशोधन

A1
:

1

A2
:

2

A3
:

3

A4
:

4



Objective Question

41 902041 Raja Ram Mohan Roy was responsible for the establishment of

1. Agra college, Agra
2. Hindu College, Kolkata
3. Banaras Sanskrit College, Banaras
4. Serampore College, Serampore

राजा राम मोहन रॉय निम्नलिखित में से किसकी स्थापना के लिए जिम्मेदार थे ?

1. आगरा कॉलेज, आगरा
2. हिंदू कॉलेज, कोलकता
3. बनारस संस्कृत कॉलेज, बनारस
4. सेरमपुर कॉलेज, सेरमपुर

A1
:

1

A2
:

2

A3
:

3

A4
:

4

Objective Question

42 902042

What were the important observations of Education Commission (Pre-Independence) 1882-83 ?

- A. There is a need to replace the despatch of 1854.
- B. It is necessary to refashion the general working of Indian universities
- C. There is also a need for local governments to extend the facilities of general education.
- D. It is important to fund each college depending upon staff strength, maintenance expenses and locality requirements
- E. Special grants should be made available to improve the infrastructure of colleges.

Choose the correct answer from the options given below :

1. A, B, C only
2. B, C, D only
3. C, D, E only
4. A, D, E only

शिक्षा आयोग (स्वाधीनतापूर्व) 1883-83 की प्रमुख टिप्पणियाँ क्या थीं ?

- A. 1854 की विज्ञप्ति के स्थान पर नई विज्ञप्ति लाने की आवश्यकता है ।
- B. भारतीय विश्वविद्यालयों की सामान्य प्रणाली नए सॉचे में ढालने की आवश्यकता ।
- C. स्थानीय सरकारों को आम शिक्षा सुविधाओं का विस्तार भी करना होगा ।
- D. प्रत्येक कॉलेज को कर्मचारियों की संख्या, अनुरक्षण व्यय तथा स्थानीय आवश्यकताओं के आधार पर धनराशि मुहैया करना महत्वपूर्ण है।
- E. कॉलेजों की बुनियादी सुविधाओं में सुधार करने के लिए विशेष अनुदान उपलब्ध करवाया जाए ।

1. केवल A, B, C
2. केवल B, C, D
3. केवल C, D, E
4. केवल A, D, E

A1 : 1
A2 : 2
A3 : 3
A4 : 4



Objective Question

43 902043 Match List I with List II

LIST I (Authority / Viceroy)	LIST II (Commission Chairman)
A. Lord Ripon	I. Sarvapalli Radhakrishnan
B. Lord Curzon	II. Thomas Babington Macaulay
C. William Bentinck	III. W. W. Hunter
D. Government of India	IV. T. Raleigh

Choose 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-III, B-IV, C-II, D-I
4. A-IV, B-II, C-III, D-I

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I (प्राधिकारी/वायसरॉय)	सूची II (आयोग अध्यक्ष)
A. लॉर्ड रिपन	I. सर्वपल्ली राधाकृष्णन
B. लॉर्ड कर्जन	II. थामस बैबिंगटन मैकॉले
C. विलियम बैंटिक	III. डब्ल्यू. डब्ल्यू हंटर
D. भारत सरकार	IV. टी. रैले

निम्नलिखित 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-III, B-IV, C-II, D-I
4. A-IV, B-II, C-III, D-I

A1
:

1

A2
:

2

A3
:

3

A4
:

4

Objective Question

44 902044

Given below are two statements :

Statement I : Curriculum at Taxila was varied and included technical sciences.

Statement II : Curriculum of Nalanda excluded technical sciences.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below :

1. Both Statement I and Statement II are correct
2. Both Statement I and Statement II are incorrect
3. Statement I is correct but Statement II is incorrect
4. Statement I is incorrect but Statement II is correct

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन I : तक्षशिला में पाठ्यक्रम विविध व्यापक था और उसमें तकनीकी विज्ञान शामिल थी।

कथन II : नालंदा के पाठ्यक्रम में तकनीकी विज्ञान शामिल नहीं थी।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं।
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं।
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है।
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।

A1
:

1

A2
:

2

A3
:

3

A4 4
:
4

Objective Question

45 902045

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

Assertion A : It is expected that a meaningful partnership will be formed between the states and the union Government in managing Education.

Reason R : Education is concurrent subject as per the constitutional amendment of 1976.

In the light of the above statements, 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

नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन (Assertion A) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (Reason R) के रूप में:

अभिकथन A : अपेक्षा की जाती है कि शिक्षा के प्रबंधन में राज्यों और संघ सरकार के बीच सार्थक हिस्सेदारी निर्मित होगी ।

कारण R : संविधान संशोधन 1976 के अनुसार, शिक्षा समवर्ती सूची का विषय है ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए ।

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 सही नहीं है
4. A सही नहीं है लेकिन R सही है

A1 1
:

1

A2 2
:

2

A3 3
:

3

A4 4
:

4

Objective Question

46 902046

Read the passage and answer the questions that follow:

Climate change will have broad impacts on human society. Changes projected to occur in the coming century or two won't have the apocalyptic, civilization-destroying character of, say an all-out nuclear war or a direct hit from a large asteroid. But climate change will be disruptive in many ways to a civilization whose planetary home is already under stress from the demands of billions of human beings.

The physical impacts of climate change won't be evenly distributed around the globe. Low-lying coastal regions', for example, will suffer more from sea-level rise; continental interiors will see more drought; and high latitudes will warm disproportionately. For that, reason alone, impacts will vary from country to country. But also alter the impact of a changing climate. social, political, and economic considerations That's because wealthier countries are better able to adapt to and counter deleterious effects. Wealthy countries can build protective seawalls to ward off the rising oceans; they can engineer massive water projects to ensure continuing supplies of freshwater; they can outbid poorer countries if declines in domestic agriculture require increased food imports; their advanced health care systems can better cope with spreading tropical diseases; and their robust economies can speed recovery from extreme weather events. We're forced to the unfortunate conclusion that climate change will exacerbate the gap between rich and poor nations, as those with the fewest resources will be the most vulnerable. This conclusion should be especially troubling because anthropogenic climate change is almost 'entirely the result of fossil fuel consumption, deforestation, and other activities carried out by or for the benefit of the developed world.

Impact of climate change on human society will be -

1. Inconsequential
2. As disastrous as the impact of a nuclear war
3. Disruptive
4. Mild

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए, प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

मानव समाज पर जलवायु परिवर्तन का व्यापक प्रभाव पड़ेगा। आगामी शताब्दी या दो शताब्दियों में घटित होनेवाले प्रक्षेपित परिवर्तन भले ही सर्वत्र नाभिकीय युद्ध या एक बहुत बड़े क्षुद्र ग्रह के सीधे आघात से भविष्योद् धोषी सभ्यता विनाशकारी की प्रवृत्ति के नहीं होंगे। परंतु जलवायु परिवर्तन कई मायनों में उस सभ्यता के लिए विध्वंसक होगा जिसका भूमंडलीय गृह/निवास पहले से ही अरबों मानवजाति की मांगों से तनावग्रस्त है।

जलवायु परिवर्तन के भौतिक प्रभाव पूरे विश्व में समान रूप से वितरित नहीं होंगे। उदाहरणार्थ नीचे के स्तर पर स्थित तटीय क्षेत्रों में समुद्रीय जलस्तर के बढ़ने से अधिक नुकसान होंगे। महाद्वीप अंतस्थ क्षेत्र अधिक सूखाग्रस्त होंगे, उच्च अक्षांशों पर असंगत रूप से उष्णता बढ़ेगी। उस एकमात्र कारण से, एक देश से दूसरे देश में पड़ने वाले प्रभाव में भिन्नता होगी। परंतु सामाजिक, राजनीतिक और आर्थिक विचारों से भी जलवायु परिवर्तन के प्रभाव में बदलाव होता है। यही कारण है कि समृद्ध देश बेहतर अनुकूलन में सक्षम हैं और इसके बाधक प्रभावों का सामना करते हैं। समृद्ध देश समुद्रीय जलस्तर में वृद्धि के निवारण के लिए संरक्षक समुद्री दीवार बना सकते हैं, वे शुद्ध जल की सतत आपूर्ति सुनिश्चित करने के लिए विस्तृत जल परियोजनाओं का निर्माण कर सकते हैं: यदि घरेलू कृषि उत्पादन में गिरावट से खाद्यन आयात में वृद्धि आवश्यक हो तो गरीब देशों से बढ़कर बोली लगा सकते हैं, उनकी उन्नत स्वास्थ्य देखभाल प्रणाली बेहतर ढंग से उष्णकटिबंधीय क्षेत्र की बीमारियों का सामना कर सकती है, और उनकी मजबूत अर्थव्यवस्था उत्कट मौसमी आपदाओं से होने वाले नुकसान की भरपाई तेजी से कर सकती है। हमें इस दुर्भाग्यपूर्ण निष्कर्ष निकालने के लिए बाह्य होना पड़ता है कि जलवायु परिवर्तन समृद्ध और निर्धन देशों के बीच के अंतराल को कटु बनाता है, जैसे कि वे देश जिनके पास बहुत कम संसाधन हैं, वे सबसे अधिक सुमेद्य होंगे। यह निष्कर्ष विशेषकर कष्टदायक होना चाहिए क्योंकि मानवीय जलवायु परिवर्तन लगभग पूरी तरह से जीवाश्म इंधन उपभोग, वनों की कटाई / निवर्तन और विकसित विश्व के लाभ हेतु या विकसित विश्व द्वारा की गई अन्य दूसरी गतिविधियों का प्रतिफल है।

मानव समाज पर जलवायु परिवर्तन का प्रभाव होगा

1. नगण्य
2. नाभिकीय युद्ध जितना विध्वंसक
3. विघटनकारी
4. हल्का

A1
:
1

A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

47 902047 Read the passage and answer the questions that follow:

Climate change will have broad impacts on human society. Changes projected to occur in the coming century or two won't have the apocalyptic, civilization-destroying character of, say an all-out nuclear war or a direct hit from a large asteroid. But climate change will be disruptive in many ways to a civilization whose planetary home is already under stress from the demands of billions of human beings.

The physical impacts of climate change won't be evenly distributed around the globe. Low-lying coastal regions', for example, will suffer more from sea-level rise; continental interiors will see more drought; and high latitudes will warm disproportionately. For that, reason alone, impacts will vary from country to country. But also alter the impact of a changing climate. social, political, and economic considerations That's because wealthier countries are better able to adapt to and counter deleterious effects. Wealthy countries can build protective seawalls to ward off the rising oceans; they can engineer massive water projects to ensure continuing supplies of freshwater; they can outbid poorer countries if declines in domestic agriculture require increased food imports; their advanced health care systems can better cope with spreading tropical diseases; and their robust economies can speed recovery from extreme weather events. We're forced to the unfortunate conclusion that climate change will exacerbate the gap between rich and poor nations, as those with the fewest resources will be the most vulnerable. This conclusion should be especially troubling because anthropogenic climate change is almost 'entirely the result of fossil fuel consumption, deforestation, and other activities carried out by or for the benefit of the developed world.

In the context of climate change which among the following statements are not correct ?

- A. Low-lying area will be threatened.
- B. Agricultural production will be affected.
- C. Developing countries will adapt better to it.
- D. Health will be affected.
- E. Developed countries will suffer less.

Choose the correct answer from the options given below :

- 1. C and E only
- 2. A, B and C only
- 3. A, C and E only
- 4. A, D and E only

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए, प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

मानव समाज पर जलवायु परिवर्तन का व्यापक प्रभाव पड़ेगा। आगामी शताब्दी या दो शताब्दियों में घटित होनेवाले प्रक्षेपित परिवर्तन भले ही सर्वत्र नाभिकीय यद्ध या एक बहुत बड़े क्षुद्र ग्रह के सीधे आघात से भविष्योद् धोषी सभ्यता विनाशकारी की प्रवृत्ति के नहीं होंगे। परंतु जलवायु परिवर्तन कई मायनों में उस सभ्यता के लिए विध्वंसक होगा जिसका भूमंडलीय गृह /निवास पहले से ही अरबों मानवजाति की मांगों से तनावग्रस्त है।

जलवायु परिवर्तन के भौतिक प्रभाव पूरे विश्व में समान रूप से वितरित नहीं होंगे। उदाहरणार्थ नीचे के स्तर पर स्थित तटीय क्षेत्रों में समुद्रीय जलस्तर के बढ़ने से अधिक नुकसान होंगे। महाद्वीप अंतस्थ क्षेत्र अधिक सूखाग्रस्त होंगे, उच्च अक्षांशों पर असंगत रूप से उष्णता बढ़ेगी। उस एकमात्र कारण से, ए देश से दूसरे देश में पड़ने वाले प्रभाव में भिन्नता होगी। परंतु सामाजिक, राजनीतिक और आर्थिक विचारों से भी जलवायु परिवर्तन के प्रभाव में बदलाव होता है। यही कारण है कि समृद्ध देश बेहतर अनुकूलन में सक्षम हैं और इसके बाधक प्रभावों का सामना करते हैं। समृद्ध देश समुद्रीय जलस्तर में वृद्धि के निवारण के लिए संरक्षक समुद्री दीवार बना सकते हैं, वे शुद्ध जल की सतत आपूर्ति सुनिश्चित करने के लिए विस्तृत जल परियोजनाओं का निर्माण कर सकते हैं: यदि घरेलू कृषि उत्पादन में गिरावट से खाद्यन आयात में वृद्धि आवश्यक हो तो गरीब देशों से बढ़कर बोली लगा सकते हैं, उनकी उन्नत स्वास्थ्य देखभाल प्रणाली बेहतर ढंग से उष्णकटिबंधीय क्षेत्र की बीमारियों का सामना कर सकती है, और उनकी मजबूत अर्थव्यवस्था उत्कट मौसमी आपदाओं से होने वाले नुकसान की भरपाई तेजी से कर सकती है। हमें इस दुर्भाग्यपूर्ण निष्कर्ष निकालने के लिए बाह्य होना पड़ता है कि जलवायु परिवर्तन समृद्ध और निर्धन देशों के बीच के अंतराल को कटु बनाता है, जैसे कि वे देश जिनके पास बहुत कम संसाधन हैं, वे सबसे अधिक सुमेद्य होंगे। यह निष्कर्ष विशेषकर कष्टदायक होना चाहिए क्योंकि मानवीय जलवायु परिवर्तन लगभग पूरी तरह से जीवाश्म इंधन उपभोग, वनों की कटाई / निवर्नीकरण और विकसित विश्व के लाभ हेतु या विकसित विश्व द्वारा की गई अन्य दूसरी गतिविधियों का प्रतिफल है।

जलवायु परिवर्तन के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों में कौन से सही नहीं हैं ?

- निचले क्षेत्रों के लिए खतरा होगा
- कृषि उत्पादन प्रभावित होगा।
- विकासशील देश इसका बेहतर अनुकूलन करेंगे।
- स्वास्थ्य प्रभावित होगा।
- विकसित देश कम पीड़ित होंगे।

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

- केवल C और E
- केवल A, B और C
- केवल A, C और E
- केवल A, D और E

A1
:

1

A2
:

2

A3
:

3

A4
:

4



Objective Question

48 902048

Read the passage and answer the questions that follow:

Climate change will have broad impacts on human society. Changes projected to occur in the coming century or two won't have the apocalyptic, civilization-destroying character of, say an all-out nuclear war or a direct hit from a large asteroid. But climate change will be disruptive in many ways to a civilization whose planetary home is already under stress from the demands of billions of human beings.

The physical impacts of climate change won't be evenly distributed around the globe. Low-lying coastal regions', for example, will suffer more from sea-level rise; continental interiors will see more drought; and high latitudes will warm disproportionately. For that, reason alone, impacts will vary from country to country. But also alter the impact of a changing climate. social, political, and economic considerations That's because wealthier countries are better able to adapt to and counter deleterious effects. Wealthy countries can build protective seawalls to ward off the rising oceans; they can engineer massive water projects to ensure continuing supplies of freshwater; they can outbid poorer countries if declines in domestic agriculture require increased food imports; their advanced health care systems can better cope with spreading tropical diseases; and their robust economies can speed recovery from extreme weather events. We're forced to the unfortunate conclusion that climate change will exacerbate the gap between rich and poor nations, as those with the fewest resources will be the most vulnerable. This conclusion should be especially troubling because anthropogenic climate change is almost 'entirely the result of fossil fuel consumption, deforestation, and other activities carried out by or for the benefit of the developed world.

Climate change will impact the world

1. Uniformly
2. The developing world less
3. Disparately
4. The developed world more

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए, प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

मानव समाज पर जलवायु परिवर्तन का व्यापक प्रभाव पड़ेगा। आगामी शताब्दी या दो शताब्दियों में घटित होनेवाले प्रक्षेपित परिवर्तन भले ही सर्वत्र नाभिकीय यद्ध या एक बहुत बड़े क्षुद्र ग्रह के सीधे आधात से भविष्योद् धोषी सभ्यता विनाशकारी की प्रवृत्ति के नहीं होंगे। परंतु जलवायु परिवर्तन कई मायनों में उस सभ्यता के लिए विध्वंसक होगा जिसका भूमंडलीय गृह /निवास पहले से ही अरबों मानवजाति की मांगों से तनावग्रस्त है।

जलवायु परिवर्तन के भौतिक प्रभाव पूरे विश्व में समान रूप से वितरित नहीं होंगे। उदाहरणार्थ नीचे के स्तर पर स्थित तटीय क्षेत्रों में समुद्रीय जलस्तर के बढ़ने से अधिक नुकसान होंगे। महाद्वीप अंतस्थ क्षेत्र अधिक सूखाग्रस्त होंगे, उच्च अक्षांशों पर असंगत रूप से उष्णता बढ़ेगी। उस एकमात्र कारण से, एक देश से दूसरे देश में पड़ने वाले प्रभाव में भिन्नता होगी। परंतु सामाजिक, राजनीतिक और आर्थिक विचारों से भी जलवायु परिवर्तन के प्रभाव में बदलाव होता है। यही कारण है कि समृद्ध देश बेहतर अनुकूलन में सक्षम हैं और इसके बाधक प्रभावों का सामना करते हैं। समृद्ध देश समुद्रीय जलस्तर में वृद्धि के निवारण के लिए संरक्षक समुद्री दीवार बना सकते हैं, वे शुद्ध जल की सतत आपूर्ति सुनिश्चित करने के लिए विस्तृत जल परियोजनाओं का निर्माण कर सकते हैं; यदि घरेलू कृषि उत्पादन में गिरावट से खाद्यन आयात में वृद्धि आवश्यक हो तो गरीब देशों से बढ़कर बोली लगा सकते हैं, उनकी उन्नत स्वास्थ्य देखभाल प्रणाली बेहतर ढंग से उष्णकटिबंधीय क्षेत्र की बीमारियों का सामना कर सकती है, और उनकी मजबूत अर्थव्यवस्था उत्कट मौसमी आपदाओं से होने वाले नुकसान की भरपाई तेजी से कर सकती है। हमें इस दुर्भाग्यपूर्ण निष्कर्ष निकालने के लिए बाह्य होना पड़ता है कि जलवायु परिवर्तन समृद्ध और निर्धन देशों के बीच के अंतराल को कटु बनाता है, जैसे कि वे देश जिनके पास बहुत कम संसाधन हैं, वे सबसे अधिक सुमेद्य होंगे। यह निष्कर्ष विशेषकर कष्टदायक होना चाहिए क्योंकि मानवीय जलवायु परिवर्तन लगभग पूरी तरह से जीवाश्म इंधन उपभोग, वनों की कटाई / निवर्नकरण और विकसित विश्व के लाभ हेतु या विकसित विश्व द्वारा की गई अन्य दूसरी गतिविधियों का प्रतिफल है।

जलवायु परिवर्तन का विश्व पर प्रभाव पड़ेगा

1. समान रूप से
2. विकासशील विश्व पर कम
3. असमान रूप से
4. विकसित विश्व पर अधिक

A1 1

:

1

A2 2

:

2

A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

49 902049

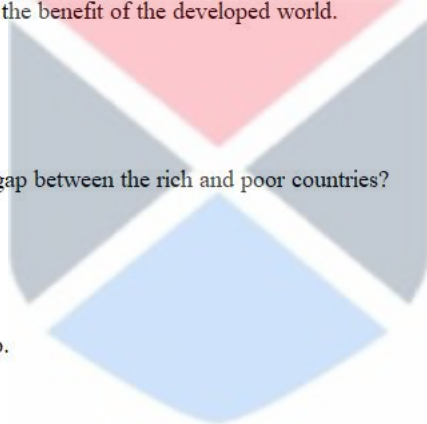
Read the passage and answer the questions that follow:

Climate change will have broad impacts on human society. Changes projected to occur in the coming century or two won't have the apocalyptic, civilization-destroying character of, say an all-out nuclear war or a direct hit from a large asteroid. But climate change will be disruptive in many ways to a civilization whose planetary home is already under stress from the demands of billions of human beings.

The physical impacts of climate change won't be evenly distributed around the globe. Low-lying coastal regions', for example, will suffer more from sea-level rise; continental interiors will see more drought; and high latitudes will warm disproportionately. For that, reason alone, impacts will vary from country to country. But also alter the impact of a changing climate. social, political, and economic considerations That's because wealthier countries are better able to adapt to and counter deleterious effects. Wealthy countries can build protective seawalls to ward off the rising oceans; they can engineer massive water projects to ensure continuing supplies of freshwater; they can outbid poorer countries if declines in domestic agriculture require increased food .imports; their advanced health care systems can better cope with spreading tropical diseases; and their robust economies can speed recovery from extreme weather events. We're forced to the unfortunate conclusion that climate change will exacerbate the gap between rich and poor nations, as those with the fewest resources will be the most vulnerable. This conclusion should be especially troubling because anthropogenic climate change is almost 'entirely the result of fossil fuel consumption, deforestation, and other activities carried out by or for the benefit of the developed world.

How will climate change affect the gap between the rich and poor countries?

1. It will be increase the gap.
2. It will reduce the gap.
3. There will be no change in gap.
4. It will bridge the gap.



निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए, प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

मानव समाज पर जलवायु परिवर्तन का व्यापक प्रभाव पड़ेगा। आगामी शताब्दी या दो शताब्दियों में घटित होनेवाले प्रक्षेपित परिवर्तन भले ही सर्वत्र नाभिकीय यद्ध या एक बहुत बड़े क्षुद्र ग्रह के सीधे आघात से भविष्योद् धोषी सभ्यता विनाशकारी की प्रवृत्ति के नहीं होंगे। परंतु जलवायु परिवर्तन कई मायनों में उस सभ्यता के लिए विध्वंसक होगा जिसका भूमंडलीय गृह /निवास पहले से ही अरबों मानवजाति की मांगों से तनावग्रस्त है।

जलवायु परिवर्तन के भौतिक प्रभाव पूरे विश्व में समान रूप से वितरित नहीं होंगे। उदाहरणार्थ नीचे के स्तर पर स्थित तटीय क्षेत्रों में समुद्रीय जलस्तर के बढ़ने से अधिक नुकसान होंगे। महाद्वीप अंतस्थ क्षेत्र अधिक सूखाग्रस्त होंगे, उच्च अक्षांशों पर असंगत रूप से उष्णता बढ़ेगी। उस एकमात्र कारण से, ए देश से दूसरे देश में पड़ने वाले प्रभाव में भिन्नता होगी। परंतु सामाजिक, राजनीतिक और आर्थिक विचारों से भी जलवायु परिवर्तन के प्रभाव में बदलाव होता है। यही कारण है कि समृद्ध देश बेहतर अनुकूलन में सक्षम हैं और इसके बाधक प्रभावों का सामना करते हैं। समृद्ध देश समुद्रीय जलस्तर में वृद्धि के निवारण के लिए संरक्षक समुद्री दीवार बना सकते हैं, वे शुद्ध जल की सतत आपूर्ति सुनिश्चित करने के लिए विस्तृत जल परियोजनाओं का निर्माण कर सकते हैं: यदि घरेलू कृषि उत्पादन में गिरावट से खाद्यन आयात में वृद्धि आवश्यक हो तो गरीब देशों से बढ़कर बोली लगा सकते हैं, उनकी उन्नत स्वास्थ्य देखभाल प्रणाली बेहतर ढंग से उष्णकटिबंधीय क्षेत्र की बीमारियों का सामना कर सकती है, और उनकी मजबूत अर्थव्यवस्था उत्कट मौसमी आपदाओं से होने वाले नुकसान की भरपाई तेजी से कर सकती है। हमें इस दुर्भाग्यपूर्ण निष्कर्ष निकालने के लिए बाह्य होना पड़ता है कि जलवायु परिवर्तन समृद्ध और निर्धन देशों के बीच के अंतराल को कटु बनाता है, जैसे कि वे देश जिनके पास बहुत कम संसाधन हैं, वे सबसे अधिक सुमेद्य होंगे। यह निष्कर्ष विशेषकर कष्टदायक होना चाहिए क्योंकि मानवीय जलवायु परिवर्तन लगभग पूरी तरह से जीवाश्म इंधन उपभोग, वनों की कटाई / निवर्नीकरण और विकसित विश्व के लाभ हेतु या विकसित विश्व द्वारा की गई अन्य दूसरी गतिविधियों का प्रतिफल है।

जलवायु परिवर्तन समृद्ध और गरीब/निर्धन देशों के बीच के अंतराल को कैसे प्रभावित करेगा ?

1. अंतराल में वृद्धि करेगा
2. अंतराल में कमी करेगा
3. अंतराल में कोई परिवर्तन नहीं होगा
4. यह अंतराल को पाट देगा

A1 : 1

1

A2 : 2

2

A3 : 3

3

A4 : 4

4



Objective Question

50 902050

Read the passage and answer the questions that follow:

Climate change will have broad impacts on human society. Changes projected to occur in the coming century or two won't have the apocalyptic, civilization-destroying character of, say an all-out nuclear war or a direct hit from a large asteroid. But climate change will be disruptive in many ways to a civilization whose planetary home is already under stress from the demands of billions of human beings.

The physical impacts of climate change won't be evenly distributed around the globe. Low-lying coastal regions', for example, will suffer more from sea-level rise; continental interiors will see more drought; and high latitudes will warm disproportionately. For that, reason alone, impacts will vary from country to country. But also alter the impact of a changing climate. social, political, and economic considerations That's because wealthier countries are better able to adapt to and counter deleterious effects. Wealthy countries can build protective seawalls to ward off the rising oceans; they can engineer massive water projects to ensure continuing supplies of freshwater; they can outbid poorer countries if declines in domestic agriculture require increased food imports; their advanced health care systems can better cope with spreading tropical diseases; and their robust economies can speed recovery from extreme weather events. We're forced to the unfortunate conclusion that climate change will exacerbate the gap between rich and poor nations, as those with the fewest resources will be the most vulnerable. This conclusion should be especially troubling because anthropogenic climate change is almost 'entirely the result of fossil fuel consumption, deforestation, and other activities carried out by or for the benefit of the developed world.

Given below are two statements :

Statement I : The developed world can cope better with climate change.

Statement II : the developed world is largely responsible for climate change.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below :

1. Both Statement I and Statement II are correct
2. Both Statement I and Statement II are incorrect
3. Statement I is correct but Statement II is incorrect
4. Statement I is incorrect but Statement II is correct

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए, प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

मानव समाज पर जलवायु परिवर्तन का व्यापक प्रभाव पड़ेगा। आगामी शताब्दी या दो शताब्दियों में घटित होनेवाले प्रक्षेपित परिवर्तन भले ही सर्वत्र नाभिकीय यद्ध या एक बहुत बड़े क्षुद्र ग्रह के सीधे आघात से भविष्योद् धोषी सभ्यता विनाशकारी की प्रवृत्ति के नहीं होंगे। परंतु जलवायु परिवर्तन कई मायनों में उस सभ्यता के लिए विध्वंसक होगा जिसका भूमंडलीय गृह/निवास पहले से ही अरबों मानवजाति की मांगों से तनावग्रस्त है।

जलवायु परिवर्तन के भौतिक प्रभाव पूरे विश्व में समान रूप से वितरित नहीं होंगे। उदाहरणार्थ नीचे के स्तर पर स्थित तटीय क्षेत्रों में समुद्रीय जलस्तर के बढ़ने से अधिक नुकसान होंगे। महाद्वीप अंतस्थ क्षेत्र अधिक सूखाग्रस्त होंगे, उच्च अक्षांशों पर असंगत रूप से उष्णता बढ़ेगी। उस एकमात्र कारण से, ए देश से दूसरे देश में पड़ने वाले प्रभाव में भिन्नता होगी। परंतु सामाजिक, राजनीतिक और आर्थिक विचारों से भी जलवायु परिवर्तन के प्रभाव में बदलाव होता है। यही कारण है कि समृद्ध देश बेहतर अनुकूलन में सक्षम हैं और इसके बाधक प्रभावों का सामना करते हैं। समृद्ध देश समुद्रीय जलस्तर में वृद्धि के निवारण के लिए संरक्षणात्मक समुद्री दीवार बना सकते हैं, वे शुद्ध जल की सतत आपूर्ति सुनिश्चित करने के लिए विस्तृत जल परियोजनाओं का निर्माण कर सकते हैं: यदि घरेलू कृषि उत्पादन में गिरावट से खाद्यन आयात में वृद्धि आवश्यक हो तो गरीब देशों से बढ़कर बोली लगा सकते हैं, उनकी उन्नत स्वास्थ्य देखभाल प्रणाली बेहतर ढंग से उष्णकटिबंधीय क्षेत्र की बीमारियों का सामना कर सकती है, और उनकी मजबूत अर्थव्यवस्था उत्कट मौसमी आपदाओं से होने वाले नुकसान की भरपाई तेजी से कर सकती है। हमें इस दुर्भाग्यपूर्ण निष्कर्ष निकालने के लिए बाह्य होना पड़ता है कि जलवायु परिवर्तन समृद्ध और निर्धन देशों के बीच के अंतराल को कटु बनाता है, जैसे कि वे देश जिनके पास बहुत कम संसाधन हैं, वे सबसे अधिक सुमेद्य होंगे। यह निष्कर्ष विशेषकर कष्टदायक होना चाहिए क्योंकि मानवीय जलवायु परिवर्तन लगभग पूरी तरह से जीवाश्म इंधन उपभोग, वनों की कटाई/निवर्तन और विकसित विश्व के लाभ हेतु या विकसित विश्व द्वारा की गई अन्य दूसरी गतिविधियों का प्रतिफल है।

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन I : विकसित विश्व जलवायु परिवर्तन का बेहतर ढंग से सामना कर सकता है।

कथन II : विकसित विश्व जलवायु परिवर्तन के लिए मुख्यतः उत्तरदायी है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं।
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं।
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है।
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।

A1 1
:
1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4

Objective Question

51 902051

Who among the following said, "The concept of citizenship has gone out of fashion among political thinkers?"

1. Vogel and Moran
2. Van Gunsteren
3. Hebermas
4. Galston

"राजनैतिक विचारकों में नागरिकता की संकल्पना अब प्रचलन के बाहर हो गई है।" - यह कथन निम्नलिखित में से किसने कहा था।

1. वोगल और मोरन
2. वान गुन्स्टरन
3. हेबरमास
4. गालस्टोन

A1 1
:
1
A2 2
:
2
A3 3
:
3
A4 4
:
4



Objective Question

52 902052

Who among the following dismissed the idea of natural rights as 'rhetorical nonsense'?

1. J.S. Mill
2. Adam Smith
3. Herbert Spencer
4. J. Bentham

निम्नलिखित में से किसने 'बकवास बयानबाजी' (रेटोरिकल नानसेन्स) के रूप में नैसर्गिक अधिकारों के विचार को अस्वीकृत किया?

1. जे. एस. मिल
2. एडम स्मिथ
3. हर्बर्ट स्पेन्सर
4. जे. बेन्थम