

# National Testing Agency

**Question Paper Name :** 09 Education 03rd Jan 2026 Shift 2 Set A  
**Subject Name :** 09 Education  
**Creation Date :** 2026-01-04 11:49:14  
**Duration :** 180  
**Total Marks :** 300  
**Display Marks:** Yes

## Education and General Paper

**Group Number :** 1  
**Group Id :** 61198782  
**Group Maximum Duration :** 0  
**Group Minimum Duration :** 180  
**Show Attended Group? :** No  
**Edit Attended Group? :** No  
**Break time :** 0  
**Group Marks :** 300

## General Paper

**Section Id :** 611987169  
**Section Number :** 1  
**Section type :** Online  
**Mandatory or Optional :** Mandatory  
**Number of Questions :** 42  
**Number of Questions to be attempted :** 42  
**Section Marks :** 100  
**Maximum Instruction Time :** 0  
**Sub-Section Number :** 1  
**Sub-Section Id :** 611987503  
**Question Shuffling Allowed :** No  
**Is Section Default? :** No

Question Id : 61198712910 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No Question Pattern Type : NonMatrix

Question Numbers : (1 to 5)

Question Label : Comprehension

Study carefully the table given below and answer the question asked here under.

The following table gives the percentage of students belonging to low income group in each of the five colleges A, B, C, D and E, along with the proportion of males and females with and without low income.

College Name	Percentage of students with low income	Proportion of males and females	
		With low income	Without low income
		M : F	M : F
A	35	5 : 6	6 : 7
B	25	3 : 5	4 : 5
C	24	1 : 2	2 : 3
D	19	3 : 2	4 : 3
E	15	5 : 3	3 : 2

Sub questions

Question Number : 1 Question Id : 61198712911 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

What is the number of males without low income in College C if the total number of students in that college is 5000?

1. 1520
2. 3800
3. 1620
4. 1630

Options :

61198750301. 1  
61198750302. 2  
61198750303. 3  
61198750304. 4

Question Number : 2 Question Id : 61198712912 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

If the number of males without low income in College E is 2295, then the total number of students in College E is :

1. 4000
2. 5000
3. 4500
4. 5500

Options :

61198750305. 1  
61198750306. 2  
61198750307. 3  
61198750308. 4

**Question Number : 3 Question Id : 61198712913 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

Which college has the least number of male students with low income, if we assume that every college has equal number of total students?

1. B
2. C
3. D
4. E

**Options :**

- 61198750309. 1
- 61198750310. 2
- 61198750311. 3
- 61198750312. 4

**Question Number : 4 Question Id : 61198712914 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

Which college has the least number of female students with low income, if we assume that every college has same number of total students?

1. B
2. C
3. D
4. E

**Options :**

- 61198750313. 1
- 61198750314. 2
- 61198750315. 3
- 61198750316. 4

**Question Number : 5 Question Id : 61198712915 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

Which college has the least number of students without low income, if we assume that every college has same number of total students?

1. A
2. B
3. C
4. D

**Options :**

- 61198750317. 1
- 61198750318. 2
- 61198750319. 3
- 61198750320. 4

Question Id : 61198712910 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No Question Pattern Type : NonMatrix

Question Numbers : (1 to 5)

Question Label : Comprehension

नीचे दी गई तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसके नीचे पूछे गए प्रश्न का उत्तर दें।  
नीचे दी गई तालिका में पाँच कॉलेजों A, B, C, D और E में से प्रत्येक कॉलेज में निम्न आय वर्ग के छात्रों की संख्या का प्रतिशत तथा निम्न आय वर्ग और गैर-निम्न आय वर्ग के पुरुष छात्रों और महिला छात्रों का अनुपात दिया गया है।

कॉलेज का नाम	निम्न आय वर्ग के छात्रों का प्रतिशत	पुरुष छात्रों और महिला छात्रों का अनुपात	
		निम्न आय वर्ग वाले	गैर-निम्न आय वाले
		पुरुष : महिला	पुरुष : महिला
A	35	5 : 6	6 : 7
B	25	3 : 5	4 : 5
C	24	1 : 2	2 : 3
D	19	3 : 2	4 : 3
E	15	5 : 3	3 : 2

Sub questions

Question Number : 1 Question Id : 61198712911 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

यदि कॉलेज C में छात्रों की कुल संख्या 5000 है, तो उस कॉलेज में गैर-निम्न आय वर्ग के पुरुष छात्रों की संख्या कितनी है?

1. 1520
2. 3800
3. 1620
4. 1630

Options :

61198750301. 1
61198750302. 2
61198750303. 3
61198750304. 4

Question Number : 2 Question Id : 61198712912 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

यदि कॉलेज E में गैर-निम्न आय वर्ग के पुरुष छात्रों की संख्या 2295 है, तो कॉलेज E में छात्रों की कुल संख्या कितनी है?

1. 4000
2. 5000
3. 4500
4. 5500

Options :

61198750305. 1
61198750306. 2
61198750307. 3
61198750308. 4

**Question Number : 3 Question Id : 61198712913 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

यदि हम यह मान लें कि प्रत्येक कॉलेज में छात्रों की कुल संख्या बराबर है तो कौन से कॉलेज में निम्न आय वर्ग के पुरुष छात्रों की संख्या सबसे कम है?

1. B
2. C
3. D
4. E

**Options :**

61198750309. 1  
61198750310. 2  
61198750311. 3  
61198750312. 4

**Question Number : 4 Question Id : 61198712914 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

यदि हम मान लें कि प्रत्येक कॉलेज में छात्रों की कुल संख्या बराबर है, तो कौन से कॉलेज में निम्न आय वर्ग के महिला-छात्रों की संख्या सबसे कम है?

1. B
2. C
3. D
4. E

**Options :**

61198750313. 1  
61198750314. 2  
61198750315. 3  
61198750316. 4

**Question Number : 5 Question Id : 61198712915 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

यदि हम मान लें कि प्रत्येक कॉलेज में छात्रों की कुल संख्या बराबर है, तो कौन से कॉलेज में गैर- निम्न आय वर्ग के छात्रों की संख्या सबसे कम है?

1. A
2. B
3. C
4. D

**Options :**

61198750317. 1  
61198750318. 2  
61198750319. 3  
61198750320. 4

**Sub-Section Number :**

Sub-Section Id : 611987504  
Question Shuffling Allowed : Yes  
Is Section Default? : No

Question Number : 6 Question Id : 61198712916 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical  
Given below are two statements: one is labelled as **Assertion A** and the other is labelled as **Reason R**

**Assertion A:** Intelligence is, to some extent, an inherited characteristic.

**Reason R:** Environment also has a significant influence on intelligence.

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

1. Both **A** and **R** are correct and **R** is the correct explanation of **A**
2. Both **A** and **R** are correct but **R** is NOT the correct explanation of **A**
3. **A** is correct but **R** is not correct
4. **A** is not correct but **R** is correct

**Options :**

61198750321. 1  
61198750322. 2  
61198750323. 3  
61198750324. 4

Question Number : 6 Question Id : 61198712916 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

**अभिकथन A:** बुद्धि कुछ हद तक एक विरासत में प्राप्त विशिष्टता होती है।

**कारण R:** पर्यावरण का भी बुद्धि पर महत्वपूर्ण प्रभाव होता 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 और **R, A** की सही व्याख्या नहीं है
3. **A** सही है और **R** सही नहीं है
4. **A** सही नहीं है और **R** सही है

**Options :**

61198750321. 1  
61198750322. 2  
61198750323. 3  
61198750324. 4

Question Number : 7 Question Id : 61198712917 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match the LIST-I with LIST-II

LIST-I (Schedule of Reinforcement)		LIST-II (Example)	
A.	Fixed ratio	I.	Individuals are reinforced for the first response they make after various time intervals have passed.
B.	Fixed interval	II.	Responses occur a certain number of times before reinforcement.
C.	Variable interval	III.	The reinforcement may occur after any number of responses.
D.	Variable ratio	IV.	No reinforcement is given until a certain interval of time has elapsed.

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A-II, B-IV, C-I, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-III, C-II, D-IV
4. A-III, B-I, C-IV, D-II

**Options :**

- 61198750325. 1
- 61198750326. 2
- 61198750327. 3
- 61198750328. 4

Question Number : 7 Question Id : 61198712917 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची -I को सूची-II से सुमेलित करें

सूची -I (पुनर्बलन की अनुसूची)		सूची -II (उदाहरण)	
A.	नियत अनुपात	I.	व्यक्ति उस प्रथम अनुक्रिया हेतु पुनर्बलित होते हैं जो वे विभिन्न समय अंतराल व्यतीत होने के बाद करते हैं।
B.	नियत अंतराल	II.	अनुक्रिया पुनर्बलन से पूर्व एक निश्चित बार होती है।
C.	परिवर्तनीय अंतराल	III.	पुनर्बलन कई बार की अनुक्रिया के बाद हो सकता है।
D.	परिवर्तनीय अनुपात	IV.	एक निश्चित समय अंतराल समाप्त होने से पूर्व कोई पुनर्बलन नहीं दिया जाता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** विकल्प चुनें:

1. A-II, B-IV, C-I, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-III, C-II, D-IV
4. A-III, B-I, C-IV, D-II

**Options :**

61198750325. 1  
61198750326. 2  
61198750327. 3  
61198750328. 4

Question Number : 8 Question Id : 61198712918 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Arrange the following in chronological order:

- A. RPWD ACT
- B. RTE ACT
- C. RCI ACT
- D. PwD ACT
- E. SDG Adoption by India

Choose the **correct** answer from the options given below:

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

**Options :**

- 61198750329. 1
- 61198750330. 2
- 61198750331. 3
- 61198750332. 4

Question Number : 8 Question Id : 61198712918 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्न को कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए:

- A. आर पी डबल्यू डी अधिनियम
- B. आर टी ई अधिनियम
- C. आर सी आई अधिनियम
- D. पी डब्ल्यू डी अधिनियम
- E. भारत द्वारा एस डी जी को अंगीकार किया जाना

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** विकल्प चुनें:

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

**Options :**

- 61198750329. 1
- 61198750330. 2
- 61198750331. 3
- 61198750332. 4

**Question Number : 9 Question Id : 61198712919 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**  
Which among the following is NOT a National Coordinator for Higher Education Courses on SWAYAM?

1. Indira Gandhi National Open University
2. Consortium for Educational Communication
3. National Institute of Technical Teacher Training and Research
4. National Institute for Open Schooling

**Options :**

- 61198750333. 1
- 61198750334. 2
- 61198750335. 3
- 61198750336. 4

**Question Number : 9 Question Id : 61198712919 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

निम्न में से कौन 'स्वयं' (SWAYAM) पर उच्च शिक्षा के पाठ्यक्रमों हेतु राष्ट्रीय समन्वयक नहीं है?

1. इन्दिरा गांधी राष्ट्रीय मुक्त विश्वविद्यालय
2. कन्सोर्टियम फॉर एजुकेशनल कम्यूनिकेशन
3. नेशनल इंस्टीट्यूट फॉर टेक्नीकल टीचर ट्रेनिंग एंड रिसर्च
4. राष्ट्रीय मुक्त विद्यालय संगठन

**Options :**

- 61198750333. 1
- 61198750334. 2
- 61198750335. 3
- 61198750336. 4

**Question Number : 10 Question Id : 61198712920 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

Which of the following is NOT a correct statement-

1. Operant behavior is emitted in the presence of discriminative stimuli.
2. Learning is the encoding of information in long-term-memory.
3. Language doesn't play any role in self-regulation.
4. Respondent behavior is elicited in the presence of unconditioned stimuli.

**Options :**

- 61198750337. 1
- 61198750338. 2
- 61198750339. 3
- 61198750340. 4

Question Number : 10 Question Id : 61198712920 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्न में से कौन एक सही कथन नहीं है?

1. विभेदक उद्दीपन की उपस्थिति में सक्रिय व्यवहार प्रसारित होता है।
2. अधिगम दीर्घावधि स्मृति में सूचना को कूटबद्ध करना है।
3. स्व-विनियमन में भाषा की कोई भूमिका नहीं होती है।
4. उत्तरदाता का व्यवहार अन-अनुकूलित उद्दीपन की उपस्थिति में प्राप्त होता है।

Options :

- 61198750337. 1
- 61198750338. 2
- 61198750339. 3
- 61198750340. 4

Question Number : 11 Question Id : 61198712921 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Identify the variables that pertain to interval scale of measurement

- A. gender
- B. date of birth of a person
- C. religion
- D. time of the day

Choose the **correct** answer from the options given below:

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

Options :

- 61198750341. 1
- 61198750342. 2
- 61198750343. 3
- 61198750344. 4

Question Number : 11 Question Id : 61198712921 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नांकित में से उन चरों को पहचानिए जो मापन की अंतराल मापनी (इंटरवल स्केल) से संबंधित हैं:

- A. लिंग (जेंडर)
- B. व्यक्ति की जन्म तिथि
- C. धर्म
- D. दिन का समय

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

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

Options :

- 61198750341. 1
- 61198750342. 2
- 61198750343. 3
- 61198750344. 4

Question Number : 12 Question Id : 61198712922 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Arrange the following in terms of increasing order of the minimum number of variables required for their computation:

- A. Mean
- B. First order correlation
- C. Correlation coefficient
- D. Second order correlation

Choose the **correct** answer from the options given below:

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

Options :

- 61198750345. 1
- 61198750346. 2
- 61198750347. 3
- 61198750348. 4

Question Number : 12 Question Id : 61198712922 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित प्राचलों को उनके परिकलन के लिए जरूरी चरों की न्यूनतम संख्या के बढ़ते क्रम में रखें:

- A. माध्य
- B. प्रथम क्रम सहसंबंध
- C. सहसंबंध गुणांक
- D. द्वितीय क्रम सहसंबंध

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

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

Options :

- 61198750345. 1
- 61198750346. 2
- 61198750347. 3
- 61198750348. 4

Question Number : 13 Question Id : 61198712923 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match the LIST-I with LIST-II

LIST-I (Standard Normal Variate)		LIST-II (Probability)	
A.	$-1 \leq Z \leq +1$	I.	$\sim 0.5$
B.	$-1 \leq Z \leq +2$	II.	$\sim 0.16$
C.	$-\infty < Z \leq 0$	III.	$\sim 0.68$
D.	$-\infty < Z \leq -1$	IV.	$\sim 0.82$

Choose the **correct** answer from the options given below:

- 1. A-I, B-II, C-III, D-IV
- 2. A-II, B-III, C-IV, D-I
- 3. A-III, B-IV, C-I, D-II
- 4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

- 61198750349. 1
- 61198750350. 2
- 61198750351. 3
- 61198750352. 4

Question Number : 13 Question Id : 61198712923 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची -I को सूची-II से सुमेलित करें

सूची-I (मानक सामान्य विचर)		सूची-II (प्रायिकता)	
A.	$-1 \leq Z \leq +1$	I.	$\sim 0.5$
B.	$-1 \leq Z \leq +2$	II.	$\sim 0.16$
C.	$-\infty < Z \leq 0$	III.	$\sim 0.68$
D.	$-\infty < Z \leq -1$	IV.	$\sim 0.82$

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प चुनें:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-III, B-IV, C-I, D-II
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

61198750349. 1  
61198750350. 2  
61198750351. 3  
61198750352. 4

Question Number : 14 Question Id : 61198712924 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In qualitative research, the criterion that parallels internal validity is

1. credibility
2. transferability
3. dependability
4. confirmability

Options :

61198750353. 1  
61198750354. 2  
61198750355. 3  
61198750356. 4

**Question Number : 14 Question Id : 61198712924 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

गुणात्मक शोध में आन्तरिक वैधता के समानान्तर निकष कौन है?

1. विश्वसनीयता
2. हस्तांतरणीयता
3. निर्भरता
4. पुष्टिकारकता

**Options :**

- 61198750353. 1
- 61198750354. 2
- 61198750355. 3
- 61198750356. 4

**Question Number : 15 Question Id : 61198712925 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

Quantitative research can be represented as a research strategy that

1. embodies a view of social reality as an external, objective reality
2. emphasizes an inductive approach to the relationship between theory and research
3. has rejected the practices and norms of natural scientific model
4. embodies a view of social reality as a constantly shifting emergent property of individuals' creation

**Options :**

- 61198750357. 1
- 61198750358. 2
- 61198750359. 3
- 61198750360. 4

**Question Number : 15 Question Id : 61198712925 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

मात्रात्मक शोध को शोध रणनीति के रूप में निरूपित किया जा सकता है जो/जिसने:

1. बाह्य वस्तुनिष्ठ यथार्थ के रूप में सामाजिक यथार्थ के दृष्टिकोण को मूर्त रूप प्रदान करता है।
2. सिद्धांत और शोध के मध्य संबंध के आगमनात्मक उपागम पर बल देता है।
3. नैसर्गिक वैज्ञानिक मॉडल के व्यवहारों और मानदंडों को अस्वीकृत करता है।
4. व्यक्ति के सृजन की निरंतर परिवर्तनशील आपातिक संपदा के रूप में सामाजिक यथार्थ के दृष्टिकोण को मूर्त रूप प्रदान करता है।

**Options :**

- 61198750357. 1
- 61198750358. 2
- 61198750359. 3
- 61198750360. 4

Question Number : 16 Question Id : 61198712926 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

**Assertion A:** People tend to ignore media messages they feel are in accord with their already-held attitudes and interests.

**Reason R:** Selective exposure theory suggests that audiences tend to match their choice of media channels and content to their own tastes, ideas and informational needs.

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

1. Both **A** and **R** are correct and **R** is the correct explanation of **A**
2. Both **A** and **R** are correct but **R** is NOT the correct explanation of **A**
3. **A** is correct but **R** is not correct
4. **A** is not correct but **R** is correct

**Options :**

- 61198750361. 1
- 61198750362. 2
- 61198750363. 3
- 61198750364. 4

Question Number : 16 Question Id : 61198712926 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

**अभिकथन A:** लोगों में उन मीडिया संदेशों को अनदेखा करने की प्रवृत्ति होती है जिन्हें वे अपनी पूर्व-विद्यमान अभिवृत्तियों और अभिरूचियों के अनुरूप मानते हैं।

**कारण R:** चयनात्मक उद्भासन सिद्धांत यह बताते हैं कि श्रोताओं में अपनी रुचियों, विचारों और सूचनात्मक जरूरतों के अनुसार मीडिया चैनलों और विषयवस्तु को पसंद करने की प्रवृत्ति होती 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 और **R, A** की सही व्याख्या नहीं है
3. **A** सही है और **R** सही नहीं है
4. **A** सही नहीं है और **R** सही है

**Options :**

- 61198750361. 1
- 61198750362. 2
- 61198750363. 3
- 61198750364. 4

Question Number : 17 Question Id : 61198712927 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical  
Arrange the following in the ascending order of adoption according to the Transmission Model of Learning.

- A. Exposure
- B. Recall
- C. Processing
- D. Comprehension
- E. Learning

Choose the **correct** answer from the options given below:

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

**Options :**

- 61198750365. 1
- 61198750366. 2
- 61198750367. 3
- 61198750368. 4

Question Number : 17 Question Id : 61198712927 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

अधिगम के संचरण मॉडल के अनुसार, निम्नांकित को अभिग्रहण के आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए:

- A. उद्भासन (एक्सपोजर)
- B. पुनः स्मरण
- C. प्रक्रमण
- D. बोध
- E. अधिगम

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

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

**Options :**

- 61198750365. 1
- 61198750366. 2
- 61198750367. 3
- 61198750368. 4

Question Number : 18 Question Id : 61198712928 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match the LIST-I with LIST-II

LIST-I (Strategies for mitigating bias in classroom)		LIST-II (Example)	
A.	Stereotype Replacement	I.	Building opportunities to learn about first-person perspective of students in class
B.	Counter-stereotypic Imaging	II.	Learn about a range of individuals from different social groups
C.	Individuating	III.	Plan ahead in teaching to ensure non-stereotypic examples
D.	Perspective-Taking	IV.	Ask students to introduce significant things about themselves during class

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-I, B-IV, C-II, D-III
4. A-III, B-II, C-IV, D-I

**Options :**

- 61198750369. 1
- 61198750370. 2
- 61198750371. 3
- 61198750372. 4

Question Number : 18 Question Id : 61198712928 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची -I को सूची-II से सुमेलित करें

सूची -I (कक्षा में पूर्वाग्रह कम करने की युक्तियाँ)		सूची -II (उदाहरण)	
A.	रूढ़ प्रतिस्थापन	I.	कक्षा में छात्रों के प्रथम-पुरुष परिप्रेक्ष्य के बारे में जानने के लिए अवसर पैदा करना
B.	प्रति-रूढ़ छवि बनाना	II.	विभिन्न सामाजिक समूहों के व्यक्तियों की रेंज के बारे में जानना
C.	व्यष्टिकरण	III.	गैर-रूढ़ उदाहरण सुनिश्चित करने के लिए पूर्व योजना बनाना
D.	परिप्रेक्ष्य-ग्रहण	IV.	कक्षा में छात्रों से स्वयं के बारे में महत्वपूर्ण बातें बताने के लिए कहना

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** विकल्प चुनें:

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-I, B-IV, C-II, D-III
4. A-III, B-II, C-IV, D-I

**Options :**

61198750369. 1  
61198750370. 2  
61198750371. 3  
61198750372. 4

Question Number : 19 Question Id : 61198712929 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

McLuhan's conception of a new form of social organization emerging due to instantaneous electronic media connecting the entire world into one great social, political, and cultural system, is known as:

1. Global Village
2. Global City
3. Global District
4. Global Block

**Options :**

61198750373. 1  
61198750374. 2  
61198750375. 3  
61198750376. 4

**Question Number : 19 Question Id : 61198712929 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

मैकलूहन ने सामाजिक संगठन के एक नए रूप की अवधारणा प्रस्तुत की है, जो तात्क्षणिक इलेक्ट्रॉनिक मीडिया द्वारा पूरी दुनिया को एक बड़ी सामाजिक, राजनीतिक और सांस्कृतिक प्रणाली में जोड़े जाने के कारण उभर रही है, इसे कहा जाता है:

1. ग्लोबल विलेज
2. ग्लोबल सिटी
3. ग्लोबल डिस्ट्रिक्ट
4. ग्लोबल ब्लॉक

**Options :**

- 61198750373. 1
- 61198750374. 2
- 61198750375. 3
- 61198750376. 4

**Question Number : 20 Question Id : 61198712930 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

People who exercise influence over decisions made by others are known as:

1. Opinion Followers
2. Transmitters
3. Receivers
4. Opinion Leaders

**Options :**

- 61198750377. 1
- 61198750378. 2
- 61198750379. 3
- 61198750380. 4

**Question Number : 20 Question Id : 61198712930 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

जो लोग दूसरों के निर्णयों को प्रभावित करते हैं, उन्हें क्या कहा जाता है?

1. ओपिनियन फॉलोअर्स
2. ट्रांसमीटर्स
3. रिसीवर्स
4. ओपिनियन लीडर्स

**Options :**

- 61198750377. 1
- 61198750378. 2
- 61198750379. 3
- 61198750380. 4

**Question Number : 21 Question Id : 61198712931 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**  
If 28% of a number is 75 less than 43% of the same number, then 30% of that number is:

1. 175
2. 145
3. 150
4. 120

**Options :**

- 61198750381. 1
- 61198750382. 2
- 61198750383. 3
- 61198750384. 4

**Question Number : 21 Question Id : 61198712931 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

यदि एक संख्या का 28% उसी संख्या के 43% से 75 कम है तो उक्त संख्या का 30% क्या होगा?

1. 175
2. 145
3. 150
4. 120

**Options :**

- 61198750381. 1
- 61198750382. 2
- 61198750383. 3
- 61198750384. 4

**Question Number : 22 Question Id : 61198712932 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

Complete the series:

I2Z, K4X, M7V, O11T, \_\_\_\_\_, S22P

1. Q16R
2. Q16P
3. R15P
4. R15T

**Options :**

- 61198750385. 1
- 61198750386. 2
- 61198750387. 3
- 61198750388. 4

Question Number : 22 Question Id : 61198712932 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्न श्रृंखला को पूरा कीजिए:

I2Z, K4X, M7V, O11T, \_\_\_\_\_, S22P

1. Q16R
2. Q16P
3. R15P
4. R15T

Options :

61198750385. 1  
61198750386. 2  
61198750387. 3  
61198750388. 4

Question Number : 23 Question Id : 61198712933 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Arrange the following fractions in ascending order:

- A.  $\frac{7}{16}$
- B.  $\frac{13}{25}$
- C.  $\frac{2}{3}$
- D.  $\frac{11}{23}$
- E.  $\frac{5}{19}$

Choose the **correct** answer from the options given below:

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

Options :

61198750389. 1  
61198750390. 2  
61198750391. 3  
61198750392. 4

Question Number : 23 Question Id : 61198712933 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्न भिन्नो को आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए:

A.  $\frac{7}{16}$

B.  $\frac{13}{25}$

C.  $\frac{2}{3}$

D.  $\frac{11}{23}$

E.  $\frac{5}{19}$

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

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

**Options :**

61198750389. 1

61198750390. 2

61198750391. 3

61198750392. 4

Question Number : 24 Question Id : 61198712934 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Identify the correct mathematical statement(s):

- A. The expression  $\frac{3}{4} + \frac{5}{36} + \frac{7}{144} + \dots + \frac{17}{5184} + \frac{19}{8100}$  is equal to 0.09.
- B. The value of  $\frac{x}{x-1} + \frac{1}{x+1} + \frac{2x}{1-x^2}$  is 1.
- C. The value of  $3.8 - (4.2 \div 0.7 \times 3) + 5 \times 2 \div 0.5$  is 5.6.
- D.  $\frac{(3.63)^2 - (2.37)^2}{3.63 + 2.37}$  is equal to 6.

Choose the **correct** answer from the options given below:

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

**Options :**

61198750393. 1

61198750394. 2

61198750395. 3

61198750396. 4

Question Number : 24 Question Id : 61198712934 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सही गणितीय कथन (कथनों) की पहचान कीजिए:

- A.  $\frac{3}{4} + \frac{5}{36} + \frac{7}{144} + \dots + \frac{17}{5184} + \frac{19}{8100}$  व्यंजक 0.09 के समतुल्य है।
- B.  $\frac{x}{x-1} + \frac{1}{x+1} + \frac{2x}{1-x^2}$  का मान 1 है।
- C.  $3.8 - (4.2 \div 0.7 \times 3) + 5 \times 2 \div 0.5$  का मान 5.6 है।
- D.  $\frac{(3.63)^2 - (2.37)^2}{3.63 + 2.37}$  का मान 6 है।

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

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

**Options :**

61198750393. 1  
61198750394. 2  
61198750395. 3  
61198750396. 4

Question Number : 25 Question Id : 61198712935 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match the LIST-I with LIST-II

LIST-I (Cost Price = C.P. and Selling Price = S.P.)		LIST-II (in Rs)	
A.	If C.P. = Rs 600, Profit = 25%, then S.P. = ?	I.	1080
B.	S.P. = Rs 1680, Loss = 20%, then C.P. = ?	II.	750
C.	Marked Price = Rs 1500, successive discounts are 20% & 10%, then S.P. = ?	III.	1200
D.	Difference between C.P. and S.P. = Rs 240, Profit = 20%, then C.P. = ?	IV.	2100

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A-I, B-III, C-IV, D-II
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-IV, B-I, C-III, D-II

Options :

61198750397. 1

61198750398. 2

61198750399. 3

61198750400. 4

Question Number : 25 Question Id : 61198712935 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची -I को सूची-II से सुमेलित करें

सूची-I (लागत मूल्य = C.P. और बिक्री मूल्य = S.P.)		सूची-II (र में)	
A.	यदि लागत मूल्य = ₹ 600, लाभ = 25%, तो बिक्री मूल्य = ?	I.	1080
B.	बिक्री मूल्य = ₹ 1680, घाटा = 20%, तो लागत मूल्य = ?	II.	750
C.	अंकित मूल्य = ₹ 1500, क्रमिक बढ़ा 20% और 10%, तो बिक्री मूल्य = ?	III.	1200
D.	लागत मूल्य और बिक्री मूल्य के बीच का अंतर = ₹ 240, लाभ = 20%, तो लागत मूल्य = ?	IV.	2100

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** विकल्प चुनें:

1. A-I, B-III, C-IV, D-II
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-IV, B-I, C-III, D-II

Options :

61198750397. 1

61198750398. 2

61198750399. 3

61198750400. 4

Question Number : 26 Question Id : 61198712936 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

"The sky-lotus is fragrant, because it has lotusness in it like a natural lotus", commits the fallacy (hetvābhāsa) of:

1. Asiddha
2. Satpratipakṣa
3. Savyabhicāra
4. Viruddha

**Options :**

61198750401. 1  
61198750402. 2  
61198750403. 3  
61198750404. 4

Question Number : 26 Question Id : 61198712936 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

"आकाश कमल सुगंधित होता है क्योंकि इसका कमलत्व प्राकृतिक कमल के समान है" में कौन सा तर्कदोष (हेत्वाभास) है?

1. असिद्ध
2. सत्प्रतिपक्ष
3. सव्यभिचार
4. विरुद्ध

**Options :**

61198750401. 1  
61198750402. 2  
61198750403. 3  
61198750404. 4

Question Number : 27 Question Id : 61198712937 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match the LIST-I with LIST-II

LIST-I (Relation between propositions)		LIST-II (Propositions)	
A.	Contradictories	I.	A and E
B.	Contraries	II.	A and I
C.	Subcontraries	III.	E and I
D.	Subalternation	IV.	I and O

Choose the *correct* answer from the options given below:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

**Options :**

- 61198750405. 1
- 61198750406. 2
- 61198750407. 3
- 61198750408. 4

Question Number : 27 Question Id : 61198712937 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची -I को सूची-II से सुमेलित करें

सूची -I प्रतिज्ञप्तियों के बीच का संबंध)		सूची -II (प्रतिज्ञप्ति)	
A.	व्याघातक	I.	A और E
B.	विपरीत	II.	A और I
C.	विरुद्ध	III.	E और I
D.	उपाश्रयण	IV.	I और O

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** विकल्प चुनें:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

**Options :**

61198750405. 1  
61198750406. 2  
61198750407. 3  
61198750408. 4

Question Number : 28 Question Id : 61198712938 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

**Assertion A:** The terms validity and invalidity apply only to deductive arguments.

**Reason R:** In a deductive argument, conclusion follows from its premises with absolute necessity.

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

1. Both **A** and **R** are correct and **R** is the correct explanation of **A**
2. Both **A** and **R** are correct but **R** is NOT the correct explanation of **A**
3. **A** is correct but **R** is not correct
4. **A** is not correct but **R** is correct

**Options :**

61198750409. 1  
61198750410. 2  
61198750411. 3  
61198750412. 4

Question Number : 28 Question Id : 61198712938 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

**अभिकथन A:** वैधता और अवैधता के पद केवल निगमनात्मक युक्तियों में ही प्रयुक्त होते हैं।

**कारण R:** किसी निगमनात्मक युक्ति में, निष्कर्ष अपनी आधारिकाओं से परम अनिवार्यतापूर्वक उद्गमित होता 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 और R, A की सही व्याख्या नहीं है
3. A सही है और R सही नहीं है
4. A सही नहीं है और R सही है

**Options :**

- 61198750409. 1
- 61198750410. 2
- 61198750411. 3
- 61198750412. 4

Question Number : 29 Question Id : 61198712939 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following is/are TRUE?

- A. The Appeal to the Populace is a formal fallacy.
- B. In the Red Herring fallacy, some distraction is used to mislead and confuse.
- C. In the Appeal to Force fallacy, personalized criticism is made.
- D. In the Strawman fallacy, force is used to win consent.

Choose the **correct** answer from the options given below:

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

**Options :**

- 61198750413. 1
- 61198750414. 2
- 61198750415. 3
- 61198750416. 4

Question Number : 29 Question Id : 61198712939 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित में से कौन सा/से सत्य है/हैं?

- A. लोकोत्तेजक युक्ति एक आकारिक तर्कदोष है।
- B. रेड हैरिंग तर्कदोष में, भ्रमित करने के लिए कुछ विकर्षण का उपयोग किया जाता है।
- C. बाध्यकारी आग्रह तर्कदोष में, व्यक्तिगत आलोचना की जाती है।
- D. स्ट्रॉमैन तर्कदोष में बल का उपयोग सहमति प्राप्त करने के लिए किया जाता है।

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

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

Options :

- 61198750413. 1
- 61198750414. 2
- 61198750415. 3
- 61198750416. 4

Question Number : 30 Question Id : 61198712940 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following is/are NOT true:

- A. The presence of the middle term in the minor term is called pakṣadharmatā.
- B. The knowledge of pakṣadharmatā as qualified by vyāpti is called upamiti.
- C. Indian logic does not separate deduction from induction.
- D. Pakṣatā is the nature of the subject in an inference.

Choose the **correct** answer from the options given below:

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

Options :

- 61198750417. 1
- 61198750418. 2
- 61198750419. 3
- 61198750420. 4

Question Number : 30 Question Id : 61198712940 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित में से कौन सा/से सत्य है/हैं?

- A. गौण पद में मध्य पद की उपस्थिति पक्षधर्मता कहलाती है।
- B. व्याप्ति द्वारा सिद्ध रूप में पक्षधर्मता का ज्ञान उपमिति कहलाता है।
- C. भारतीय तर्कशास्त्र निगमन को आगमन से पृथक नहीं करता है।
- D. अनुमान में पक्षता विषय स्वरूप होती है।

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

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

**Options :**

- 61198750417. 1
- 61198750418. 2
- 61198750419. 3
- 61198750420. 4

Question Number : 31 Question Id : 61198712941 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

A person who uses his expertise to gain access to other people's computers to get information illegally or to cause damage, is a

- 1. Hacker
- 2. Analyst
- 3. Messenger
- 4. Spammer

**Options :**

- 61198750421. 1
- 61198750422. 2
- 61198750423. 3
- 61198750424. 4

**Question Number : 31 Question Id : 61198712941 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

अवैध रूप से सूचना प्राप्त करने अथवा क्षति पहुंचाने के लिए अपनी विशेषज्ञता का प्रयोग कर दूसरों के कंप्यूटरों तक पहुंच प्राप्त करने वाला व्यक्ति क्या कहलाता है?

1. हैकर
2. विश्लेषक
3. संदेशवाहक
4. स्पैमर

**Options :**

61198750421. 1  
61198750422. 2  
61198750423. 3  
61198750424. 4

**Question Number : 32 Question Id : 61198712942 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

Which of the following is related to computer software?

1. Spreadsheet
2. Mouse
3. Stylus
4. Pen drive

**Options :**

61198750425. 1  
61198750426. 2  
61198750427. 3  
61198750428. 4

**Question Number : 32 Question Id : 61198712942 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

निम्नलिखित में से कौन कंप्यूटर सॉफ्टवेयर से संबंधित है?

1. स्प्रेडशीट
2. माउस
3. स्टाइलस
4. पेन ड्राइव

**Options :**

61198750425. 1  
61198750426. 2  
61198750427. 3  
61198750428. 4

Question Number : 33 Question Id : 61198712943 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match the LIST-I with LIST-II

LIST-I		LIST-II	
A.	Simplex	I.	Multiple bits transmitted over several channels at the same time
B.	Serial	II.	Data transmission in one direction only
C.	Full-duplex	III.	Data is sent one bit at a time over a single channel
D.	Parallel	IV.	Data transmission in two directions at the same time

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-III, B-II, C-I, D-IV
4. A-III, B-II, C-IV, D-I

Options :

61198750429. 1

61198750430. 2

61198750431. 3

61198750432. 4

Question Number : 33 Question Id : 61198712943 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची -I को सूची-II से सुमेलित करें

सूची -I		सूची -II	
A.	सिम्पलेक्स	I.	एक ही समय पर अनेक चैनलों पर बहुल बिटों का प्रेषण
B.	सीरियल	II.	केवल एक ही दिशा में डाटा प्रेषण
C.	फुल डुप्लेक्स	III.	एक चैनल पर एक समय में एक बिट डाटा भेजना
D.	समांतर (पैरेलल)	IV.	एक ही समय पर दो दिशाओं में डाटा प्रेषण

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** विकल्प चुनें:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-III, B-II, C-I, D-IV
4. A-III, B-II, C-IV, D-I

Options :

61198750429. 1

61198750430. 2

61198750431. 3

61198750432. 4

Question Number : 34 Question Id : 61198712944 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following are system software?

- A. Compiler
- B. Word Processor
- C. Interpreter
- D. Linker
- E. Assembler

Choose the **correct** answer from the options given below:

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

**Options :**

- 61198750433. 1
- 61198750434. 2
- 61198750435. 3
- 61198750436. 4

Question Number : 34 Question Id : 61198712944 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित में से कौन-कौन सिस्टम सॉफ्टवेयर हैं?

- A. संकलक (कंपाइलर)
- B. शब्द संसाधित्र (वर्ड प्रोसेसर)
- C. व्याख्याकार (इंटरप्रेटर)
- D. योजक (लिंकर)
- E. संग्रहक (असेम्बलर)

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

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

**Options :**

- 61198750433. 1
- 61198750434. 2
- 61198750435. 3
- 61198750436. 4

Question Number : 35 Question Id : 61198712945 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Arrange the following in ascending order of size:

- A. Mini Computer
- B. Notebook Computer
- C. Desktop Computer
- D. Tablet

Choose the **correct** answer from the options given below:

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

**Options :**

- 61198750437. 1
- 61198750438. 2
- 61198750439. 3
- 61198750440. 4

Question Number : 35 Question Id : 61198712945 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित को उनके आकार के आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए:

- A. मिनी कंप्यूटर
- B. नोटबुक कंप्यूटर
- C. डेस्कटॉप कंप्यूटर
- D. टेबलेट

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

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

**Options :**

- 61198750437. 1
- 61198750438. 2
- 61198750439. 3
- 61198750440. 4

Question Number : 36 Question Id : 61198712946 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

**Assertion A:** Earth's atmosphere keeps the planet warm mainly by reflecting the incoming solar radiation.

**Reason R:** Greenhouse gases absorb longwave radiation emitted from the earth's surface.

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

1. Both **A** and **R** are correct and **R** is the correct explanation of **A**
2. Both **A** and **R** are correct but **R** is NOT the correct explanation of **A**
3. **A** is correct but **R** is not correct
4. **A** is not correct but **R** is correct

**Options :**

- 61198750441. 1
- 61198750442. 2
- 61198750443. 3
- 61198750444. 4

Question Number : 36 Question Id : 61198712946 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

**अभिकथन A:** पृथ्वी का वायुमंडल मुख्यतः आपतित सौर विकिरण के परावर्तन से ग्रह को गर्म रखता है।

**कारण R:** ग्रीनहाउस गैसों पृथ्वी की सतह से उत्सर्जित दीर्घतरंग विकिरण को अवशोषित करती हैं।

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 और **R, A** की सही व्याख्या नहीं है
3. **A** सही है और **R** सही नहीं है
4. **A** सही नहीं है और **R** सही है

**Options :**

- 61198750441. 1
- 61198750442. 2
- 61198750443. 3
- 61198750444. 4

Question Number : 37 Question Id : 61198712947 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical  
Arrange the following states of India in the increasing order of total installed capacity of renewable power as of August, 2025.

- A. Uttar Pradesh
- B. Gujrat
- C. Tamil Nadu
- D. Karnataka

Choose the **correct** answer from the options given below:

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

**Options :**

- 61198750445. 1
- 61198750446. 2
- 61198750447. 3
- 61198750448. 4

Question Number : 37 Question Id : 61198712947 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

भारत के निम्नलिखित राज्यों को अगस्त, 2025 की स्थिति के अनुसार नवीकरणीय विद्युत की कुल संस्थापित क्षमता के बढ़ते क्रम में रखें:

- A. उत्तर प्रदेश
- B. गुजरात
- C. तमिलनाडु
- D. कर्नाटक

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

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

**Options :**

- 61198750445. 1
- 61198750446. 2
- 61198750447. 3
- 61198750448. 4

Question Number : 38 Question Id : 61198712948 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match the LIST-I with LIST-II

LIST-I (Zone)		LIST-II (Day time sound limits in dB as per Noise Pollution Rules, 2000)	
A.	Industrial	I.	50
B.	Commercial	II.	65
C.	Residential	III.	75
D.	Silence	IV.	55

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A-III, B-II, C-IV, D-I
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-IV, C-II, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

61198750449. 1

61198750450. 2

61198750451. 3

61198750452. 4

Question Number : 38 Question Id : 61198712948 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची -I को सूची-II से सुमेलित करें

सूची-I (जोन)		सूची-II (ध्वनि प्रदूषण नियमावली, 2000 के अनुसार दिन के समय dB में ध्वनि सीमा)	
A.	औद्योगिक	I.	50
B.	वाणिज्यिक	II.	65
C.	आवासीय	III.	75
D.	नीरवता (साइलेंस)	IV.	55

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** विकल्प चुनें:

1. A-III, B-II, C-IV, D-I
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-IV, C-II, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

61198750449. 1

61198750450. 2

61198750451. 3

61198750452. 4

Question Number : 39 Question Id : 61198712949 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following are commonly responsible for acid rain?

1.  $N_2O$  and  $CO_2$
2.  $NO_2$  and  $SO_2$
3.  $NH_3$  and  $CH_4$
4.  $CO_2$  and  $O_3$

Options :

- 61198750453. 1
- 61198750454. 2
- 61198750455. 3
- 61198750456. 4

Question Number : 39 Question Id : 61198712949 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

अम्ल वर्षा के लिए निम्नलिखित में से सामान्यतः कौन जिम्मेदार होते हैं?

1.  $N_2O$  और  $CO_2$
2.  $NO_2$  और  $SO_2$
3.  $NH_3$  और  $CH_4$
4.  $CO_2$  और  $O_3$

Options :

- 61198750453. 1
- 61198750454. 2
- 61198750455. 3
- 61198750456. 4

Question Number : 40 Question Id : 61198712950 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following is NOT a requirement for a proper sanitary landfill site?

1. The area should not be geologically active.
2. It should be located below the water table.
3. It should not be very near to residential communities.
4. It must be accessible to roads so that garbage can be delivered easily.

Options :

- 61198750457. 1
- 61198750458. 2
- 61198750459. 3
- 61198750460. 4

**Question Number : 40 Question Id : 61198712950 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

निम्नलिखित में से कौन-सी, उचित सेनिटरी लैंड-फिल साइट के लिए एक आवश्यकता नहीं है?

1. क्षेत्र भूगर्भीय दृष्टि से सक्रिय नहीं होना चाहिए।
2. यह भौम जल स्तर के नीचे स्थित होना चाहिए।
3. यह आवासीय समुदायों के बहुत निकट नहीं होना चाहिए।
4. यह सड़कों से पहुँच सकने योग्य होना चाहिए ताकि कूड़ा आसानी से पहुँचाया जा सके।

**Options :**

61198750457. 1
61198750458. 2
61198750459. 3
61198750460. 4

**Question Number : 41 Question Id : 61198712951 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

As per the National Education Policy-2020, what percent of learners from school and higher education were expected to have exposure to vocational education by 2025?

1. 30%
2. 35%
3. 40%
4. 50%

**Options :**

61198750461. 1
61198750462. 2
61198750463. 3
61198750464. 4

**Question Number : 41 Question Id : 61198712951 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

राष्ट्रीय शिक्षा नीति-2020 के अनुसार विद्यालयी और उच्च शिक्षा के कितने प्रतिशत अधिगमकर्ताओं को वर्ष 2025 तक व्यावसायिक शिक्षा से उद्भासित होने की प्रत्याशा थी?

1. 30%
2. 35%
3. 40%
4. 50%

**Options :**

61198750461. 1
61198750462. 2
61198750463. 3
61198750464. 4

**Question Number : 42 Question Id : 61198712952 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

Which one of the following is NOT the role of Higher Education Institutions for promoting inclusive practices?

1. To ensure a barrier-free and an inclusive mechanism to help in the admission process.
2. To take appropriate measures to ensure universal accessibility in infrastructure systems.
3. To make compulsory provisions for teacher training based on Universal Design of Learning (UDL).
4. To facilitate participation in corporate life on an equal basis with others.

**Options :**

- 61198750465. 1
- 61198750466. 2
- 61198750467. 3
- 61198750468. 4

**Question Number : 42 Question Id : 61198712952 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

समावेशी व्यवहार के संवर्धन के लिए उच्च शिक्षा संस्थानों की भूमिका निम्नलिखित में से कौन सी नहीं है?

1. प्रवेश प्रक्रिया में सहायता के लिए अवरोध रहित तथा समावेशी तंत्र सुनिश्चित करना।
2. अवसंरचना तंत्र में सार्वभौमिक अभिगम्यता सुनिश्चित करने के लिए उपयुक्त उपाय करना।
3. सार्वभौमिक अधिगम अभिकल्प (यू डी एल) पर आधारित अध्यापक प्रशिक्षण हेतु अनिवार्य उपबंध करना।
4. दूसरों के साथ समान आधार पर कार्पोरेट जीवन में सहभागिता को सुगम बनाना।

**Options :**

- 61198750465. 1
- 61198750466. 2
- 61198750467. 3
- 61198750468. 4

Question Number : 43 Question Id : 61198712953 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

**Assertion A:** Education is the most important pillar of a civilized and dignified society.

**Reason R:** The educational institutions do not represent values and ethics.

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

1. Both **A** and **R** are correct and **R** is the correct explanation of **A**
2. Both **A** and **R** are correct but **R** is NOT the correct explanation of **A**
3. **A** is correct but **R** is not correct
4. **A** is not correct but **R** is correct

**Options :**

61198750469. 1

61198750470. 2

61198750471. 3

61198750472. 4

Question Number : 43 Question Id : 61198712953 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

**अभिकथन A:** शिक्षा सभ्य और गरिमापूर्ण समाज का सर्वाधिक महत्वपूर्ण स्तंभ है।

**कारण R:** शैक्षिक संस्थान मूल्य और नैतिकता को निरूपित नहीं करते हैं।

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 और **R, A** की सही व्याख्या नहीं है
3. **A** सही है और **R** सही नहीं है
4. **A** सही नहीं है और **R** सही है

**Options :**

61198750469. 1

61198750470. 2

61198750471. 3

61198750472. 4

Question Number : 44 Question Id : 61198712954 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical  
Arrange the following education institutions in the increasing order of the entry eligibility for the programs offered there?

- A. Indian Institutes of Technology (IITs)
- B. Jan Shiksha Sansthan
- C. Industrial Training Institutes (ITIs)
- D. Polytechnics

Choose the **correct** answer from the options given below:

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

**Options :**

- 61198750473. 1
- 61198750474. 2
- 61198750475. 3
- 61198750476. 4

Question Number : 44 Question Id : 61198712954 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित शिक्षा संस्थानों को वहाँ उपलब्ध कार्यक्रमों हेतु प्रवेश योग्यता के बढ़ते क्रम में व्यवस्थित कीजिए:

- A. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IITs)
- B. जन शिक्षा संस्थान
- C. औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थान (ITIs)
- D. पालिटेक्निक

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

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

**Options :**

- 61198750473. 1
- 61198750474. 2
- 61198750475. 3
- 61198750476. 4

Question Number : 45 Question Id : 61198712955 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical Match the LIST-I with LIST-II

LIST-I (Layer of Panchakosha)		LIST-II (Aspect of Development)	
A.	Annamaya Kosha	I.	mind layer
B.	Anandamaya Kosha	II.	intellectual layer
C.	Manomaya Kosha	III.	inner self
D.	Vijnanamaya Kosha	IV.	physical layer

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-IV, B-III, C-I, D-II
3. A-IV, B-I, C-II, D-III
4. A-III, B-IV, C-II, D-I

Options :

61198750477. 1  
61198750478. 2  
61198750479. 3  
61198750480. 4

Question Number : 45 Question Id : 61198712955 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची -I को सूची-II से सुमेलित करें

सूची -I (पंचकोश का संस्तर)		सूची -II (विकास के पक्ष)	
A.	अन्नमय कोश	I.	मनस् संस्तर
B.	आनंदमय कोश	II.	बौद्धिक संस्तर
C.	मनोमय कोश	III.	अंतरात्मा
D.	विज्ञानमय कोश	IV.	भौतिक संस्तर

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** विकल्प चुनें:

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-IV, B-III, C-I, D-II
3. A-IV, B-I, C-II, D-III
4. A-III, B-IV, C-II, D-I

Options :

61198750477. 1  
61198750478. 2  
61198750479. 3  
61198750480. 4

<b>Sub-Section Number :</b>	3
<b>Sub-Section Id :</b>	611987505
<b>Question Shuffling Allowed :</b>	No
<b>Is Section Default? :</b>	No

**Question Id : 61198712956 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No Question Pattern Type : NonMatrix**

**Question Numbers : (46 to 50)**

**Question Label : Comprehension**

**Read the passage given below and answer questions:**

If unpleasant things happen in our daily life, we immediately pay attention to them but do not notice other pleasant things. We experience these as normal or usual. This shows that compassion and affection are part of human nature.

Compassion or love has different levels; some are more mixed than others with desire or attachment. For example, parents' attitudes toward their children contain a mixture of desire and attachment with compassion. The love and compassion between husband and wife-especially at the beginning of marriage when they don't know the deep nature of each other-are on a superficial level. As soon as the attitude of one partner changes, the attitude of the other becomes opposite to what it was. That kind of love and compassion is more of the nature of attachment. Attachment means some kind of feeling of closeness projected by oneself. In reality, the other side may be very negative, but due to one's own mental attachment and projection, it appears as something nice. Furthermore, attachment causes one to exaggerate a small good quality and make it appear 100 percent beautiful or 100 percent positive. As soon as the mental attitudes change, that picture completely changes. Therefore, that kind of love and compassion is, rather, attachment.

**Sub questions**

**Question Number : 46 Question Id : 61198712957 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

Choose the word that can replace the word "superficial" in the passage:

1. Superior
2. Suburban
3. Surface
4. Spurious

**Options :**

- 61198750481. 1
- 61198750482. 2
- 61198750483. 3
- 61198750484. 4

**Question Number : 47 Question Id : 61198712958 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

According to the passage, when one partner is negative but appears as nice and pleasant to the other, it is because of the latter's

1. Prejudice
2. Strong feelings
3. Gender Bias
4. Mental projection

**Options :**

- 61198750485. 1
- 61198750486. 2

61198750487. 3

61198750488. 4

**Question Number : 48 Question Id : 61198712959 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**  
In our daily life, according to the passage, the \_\_\_\_\_ things are always noticed.

1. unpleasant
2. normal
3. pleasant
4. humdrum

**Options :**

61198750489. 1

61198750490. 2

61198750491. 3

61198750492. 4

**Question Number : 49 Question Id : 61198712960 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**  
The presence of attachment in a relationship will give rise to...

1. exaggeration of any small good quality.
2. a mixture of unpleasantness and sorrow.
3. an exact match of attitudes all the time.
4. a clear understanding of the partner's deep nature.

**Options :**

61198750493. 1

61198750494. 2

61198750495. 3

61198750496. 4

**Question Number : 50 Question Id : 61198712961 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**  
The passage holds that "attachment" is a feeling of closeness projected by

1. the partner
2. the individual themselves
3. the environment
4. the family

**Options :**

61198750497. 1

61198750498. 2

61198750499. 3

61198750500. 4