

THE CULT 2023



GENERAL TEST-REASONING

SUPER FAST REVISION

BY REASONING GURU



E

मिशन CUET 2023



One day, Ravi left home and cycled 10 km southwards, turned right and cycled 5 km and turned right and cycled 10 km and turned left and cycled 10 km. How many kilometers will he have to cycle to reach his home straight?

एक दिन, रवि घर से निकला और 10 किलोमीटर दक्षिण की ओर साइकिल चलायी, दायें मुड़ा और 5 किलोमीटर साइकिल चलायी और दायें मुड़ा और 10

किलोमीटर साइकिल चलायी और बायें मुड़कर 10 किलोमीटर साइकिल

चलायी। सीधे अपने घर पहुँचने के लिए उसे कितने किलोमीटर साइकिल

चलानी होगी?

- 1. 10 km
- 2. 15 km
- 3. 20 km
- 4. 25 km



M

मिशन CUET 2023



One day, Ravi left home and cycled 10 km southwards, turned right and cycled 5 km and turned right and cycled 10 km and turned left and cycled 10 km. How many kilometers will he have to cycle to reach his home straight?
एक दिन, रिव घर से निकला और 10 किलोमीटर दक्षिण की ओर साइकिल चलायी, दायें मुड़ा और 5 किलोमीटर साइकिल चलायी और दायें मुड़ा और 10 किलोमीटर साइकिल चलायी और बायें मुड़कर 10 किलोमीटर साइकिल चलायी। सीधे अपने घर पहुँचने के लिए उसे कितने किलोमीटर साइकिल चलानी होगी?

(CUET – 2021 GENERAL_TEST QUESTION_PAPER

- 1. 10 km
- 2. 15 km
- 3. 20 km
- 4. 25 km





If in the English alphabet, every even letter beginning from B is replaced by odd number beginning with 3, which letter/number will be the third to the right of the tenth number/letter counting from your right?

यदि अंग्रेजी वर्णमाला में, B से शुरू करके प्रत्येक सम अक्षर को 3 से शुरू होने वाली विषम संख्या से बदल दिया जाता है, तो कौन सा अक्षर/संख्या आपके दायें से गिनने पर दसवें अंक/अक्षर के दायें से तीसरा होगा?

- 1. M
- 2. S3. 11

CUET – 2021_GENERAL_TEST QUESTION_PAPER

4. None Of These





ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUXWXYZ





If in the English alphabet, every even letter beginning from B is replaced by odd number beginning with 3, which letter/number will be the third to the right of the tenth number/letter counting from your right?

यदि अंग्रेजी वर्णमाला में, B से शुरू करके प्रत्येक सम अक्षर को 3 से शुरू होने वाली विषम संख्या से बदल दिया जाता है, तो कौन सा अक्षर/संख्या आपके दायें से गिनने पर दसवें अंक/अक्षर के दायें से तीसरा होगा?

- M

- 11
- None Of These T = 21





If the positions corresponding to the multiples of 5 in the English alphabet are replaced by symbols and that of multiples of 7 by digits, how many letters will be left?

यदि अंग्रेजी वर्णमाला में 5 के गुणकों के स्थान को प्रतीकों से और 7 के गुणकों को अंकों से बदल दिया जाए, तो कितने अक्षर शेष रह जाएंगे?

- 1.15
- 2.17
- 3.18

4.21







ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

$$\frac{3}{26}$$
 $\frac{3}{26}$ $\frac{26-8}{5+3}=8$ $\frac{3}{7}$ $\frac{26-8}{5}$





If the positions corresponding to the multiples of 5 in the English alphabet are replaced by symbols and that of multiples of 7 by digits, how many letters will be left?

यदि अंग्रेजी वर्णमाला में 5 के गुणकों के स्थान को प्रतीकों से और 7 के गुणकों को अंकों से बदल दिया जाए, तो कितने अक्षर शेष रह जाएंगे?

- 1.15
- 2.17
- 3.18

CUET - 2021 GENERAL TEST QUESTION PAPER

4.21





Select the related number from the given alternatives that will complete the series:-

दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या का चयन करें जो श्रृंखला को पूरा करेगी :-

$$Y^2: 4 : V^2: ?$$







Select the related number from the given alternatives that will complete the series:-

दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या का चूयन करें जो श्रृंखला को पूरा करेगी :-

$$Y^2:4::V^2:?$$

$$Y \rightarrow B = 2^{2} = 4$$

$$V \rightarrow E \Rightarrow 5^{2} \Rightarrow 25$$





A series is given with some letter missing. Choose the correct alternative from the given once that will complete the series:

एक श्रंखला दी गई है जिसमें कुछ अक्षर लुप्त हैं। दिए गए विकल्पों में से वह सही

विकल्प चुनिए जो श्रृंखला को पूरा करे:

BROWNBROWNB

1. WNWN

2. OWRW

OWOW

4. RORO







A series is given with some letter missing. Choose the correct alternative from the given once that will complete the series: एक श्रंखला दी गई है जिसमें कुछ अक्षर लुप्त हैं। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो श्रृंखला को पूरा करे:

 $BR_{-} NB_{-}O_{-}NB$

- 1. WNWN
- 2. OWRW

- 3. OWOW
- 4. RORO





Select the related letters from the given alternatives:

दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए:

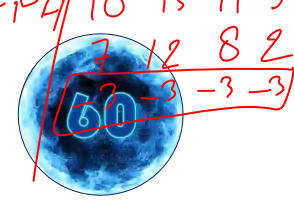
JOKE: GLHB:: RISK:? OF PULL 10

1. QHRJ

2. SJTL

3. ULVN

4. OFPH







Select the related letters from the given alternatives:

दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए:

JOKE: GLHB:: RISK:?

1. QHRJ

2. SJTL

3. ULVN

4. OFPH







If BE QUICK is coded as ZC OSGAI, then the code of the last letter of the third word in the sentence ILOVE MY COUNTRY is यदि BE QUICK को ZC OSGAI के रूप में कोडित किया जाता है, तो I LOVE MY COUNTRY वाक्य में तीसरे शब्द के अंतिम अक्षर का कोड है

- 1. A
- 2. T
- **3.** U
- 4. W







If BE QUICK is coded as ZC OSGAI, then the code of the last letter of the third word in the sentence I LOVE MY COUNTRY is यदि BE QUICK को ZC OSGAI के रूप में कोडित किया जाता है, तो I LOVE MY COUNTRY वाक्य में तीसरे शब्द के अंतिम अक्षर का कोड है

- 1. A
- 2. T
- 3. U

CUET – 2021_GENERAL_TEST QUESTION_PAPER

4. W





In a certain code language THANKS is written as SKNTHA. How will STUPID be written in that code language?

एक निश्चित कूट भाषा में THANKS को SKNTHA लिखा जाता

है। उसी कूट भाषा में STUPID को किस प्रकार लिखा जाएगा?

1.DIPITS

DICDITE

2.DISPUT

3.DIPUST

DIPSTU

CUET – 2021_GENERAL_TEST QUESTION_PAPER

4. None Of The Above





In a certain code language THANKS is written as SKNTHA. How will STUPID be written in that code language?

एक निश्चित कूट भाषा में THANKS को SKNTHA लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में STUPID को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- 1.DIPITS
- 2.DISPUT
- 3.DIPUST

CUET – 2021_GENERAL_TEST QUESTION_PAPER

4. None Of The Above

DIPSTU





A man is facing west. He turns 45° in the clockwise direction and then 180° in the same direction and then 270° in the anticlockwise direction. Which direction is he facing now?

एक आदमी का मुख पश्चिम की ओर है। वह दक्षिणावर्त दिशा में 45° मुड़ता है और फिर उसी दिशा में 180° और फिर वामावर्त दिशा में 270° मुड़ता है। अब उसका मुख किस दिशा की ओर है?

1. South

CUET – 2021_GENERAL_TEST QUESTION_PAPER

- 2. North-West
- 3. West
- 4. South-West



C~ = 225





A man is facing west. He turns 45° in the clockwise direction and then 180° in the same direction and then 270° in the anticlockwise direction. Which direction is he facing now?

एक आदमी का मुख पश्चिम की ओर है। वह दक्षिणावर्त दिशा में 45° मुड़ता है और फिर उसी दिशा में 180° और फिर वामावर्त दिशा में 270° मुड़ता है। अब उसका मुख किस दिशा की ओर है?

1. South

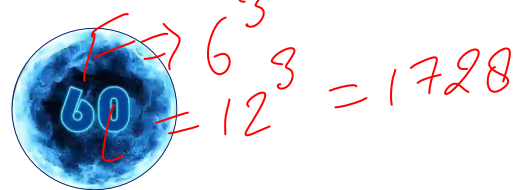
- 2. North-West
- 3. West
- 4. South-West





Select the related number from the given alternatives:

दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या क्रा चयन करें:







Select the related number from the given alternatives :

दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या का चयन करें:

F: 216 :: L:?

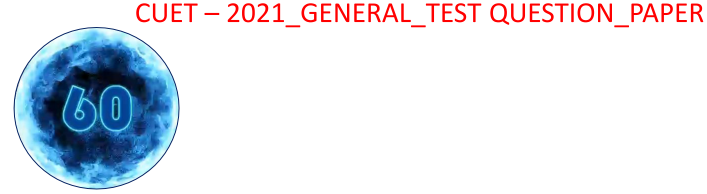
- 1. 1728
- 2. 1700
- 3. 1600
- 4. 1723

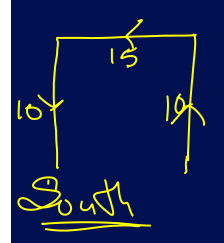




Peter walked 10 meters towards North, turned left and walked 15 meters and again turned left and walked 10 meters and stopped walking. Which direction was he facing when he stopped? पीटर उत्तर की ओर 10 मीटर चला, बाएं मुड़ा और 15 मीटर चला और फिर से बाएं मुड़ा और 10 मीटर चला और चलना बंद कर दिया। जब वह रुका तो उसका मुख किस दिशा की ओर था?

- 1. WEST
- 2. EAST
- 3. NORTH
- 4. SOUTH









Peter walked 10 meters towards North, turned left and walked 15 meters and again turned left and walked 10 meters and stopped walking. Which direction was he facing when he stopped? पीटर उत्तर की ओर 10 मीटर चला, बाएं मुड़ा और 15 मीटर चला और फिर से बाएं मुड़ा और 10 मीटर चला और चलना बंद कर दिया। जब वह रुका तो उसका मुख किस दिशा की ओर था?

1. WEST

- 2. EAST
- 3. NORTH
- 4. SOUTH



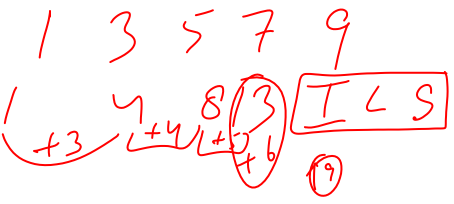


Find the next word for completing the series:-

श्रंखला को पूरा करने के लिए अगले शब्द का पता लगाएं:-

ADA, CFD, EHH, GJM, ...

- 1. IJM
- 2. HLM
- 3. ILS
- 4. ILR







Find the next word for completing the series:-

श्रंखला को पूरा करने के लिए अगले शब्द का पता लगाएं:-

ADA, CFD, EHH, GJM,

- 1. IJM
- 2. HLM
- 3. ILS
- 4. ILR





A horse is taken out every morning by the owner whose house is facing east. They walk 200 m towards West, then 500 m towards South. In which direction should they go to reach home? एक घोड़ा जिसके मालिक का घर पूर्व की ओर है, उसके द्वारा रोज सुबह निकाला जाता है। वे 200 मीटर पश्चिम की ओर चलते हैं, फिर 500 मीटर दक्षिण की ओर चलते हैं। उन्हें घर पहुँचने के लिए किस दिशा में जाना चाहिए?

1.South-East

- 2. South-West
- 3. North-East
- 4. North-West







A horse is taken out every morning by the owner whose house is facing east. They walk 200 m towards West, then 500 m towards South. In which direction should they go to reach home? एक घोड़ा जिसके मालिक का घर पूर्व की ओर है, उसके द्वारा रोज सुबह निकाला जाता है। वे 200 मीटर पश्चिम की ओर चलते हैं, फिर 500 मीटर दक्षिण की ओर चलते हैं। उन्हें घर पहुँचने के लिए किस दिशा में जाना चाहिए?

1. South-East

- 2. South-West
- 3. North-East
- 4. North-West





Three of the following are alike in a certain way and hence form a group. Which is the one that does not belong to that group? निम्नलिखित में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। वह कौन सा है जो उस समूह से संबंधित नहीं है?

- 1. Snail
- 2. Turtle
- 3. Spider
- 4. Tortoise







Three of the following are alike in a certain way and hence form a group. Which is the one that does not belong to that group? निम्नलिखित में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। वह कौन सा है जो उस समूह से संबंधित नहीं है?

- 1. Snail
- 2. Turtle
- 3. Spider

CUET – 2021_GENERAL_TEST QUESTION_PAPER

4. Tortoise





A and B are brothers. C and D are sisters. A's son is D's brother.

How is B related to C?

A और B भाई हैं। C और D बहनें हैं। A का पुत्र D का भाई है। B, C से किस

प्रकार संबंधित है?

1. FATHER

2. BROTHER

3. GRANDFATHER

CUET – 2021_GENERAL_TEST QUESTION_PAPER

4. UNCLE





A and B are brothers. C and D are sisters. A's son is D's brother.

How is B related to C?

A और B भाई हैं। C और D बहनें हैं। A का पुत्र D का भाई है। B, C से किस प्रकार संबंधित है?

- 1. FATHER
- 2. BROTHER
- 3. GRANDFATHER CUET 2021_GENERAL_TEST QUESTION_PAPER
- 4. UNCLE







ALL THE BEST

FOR YOUR EXAM