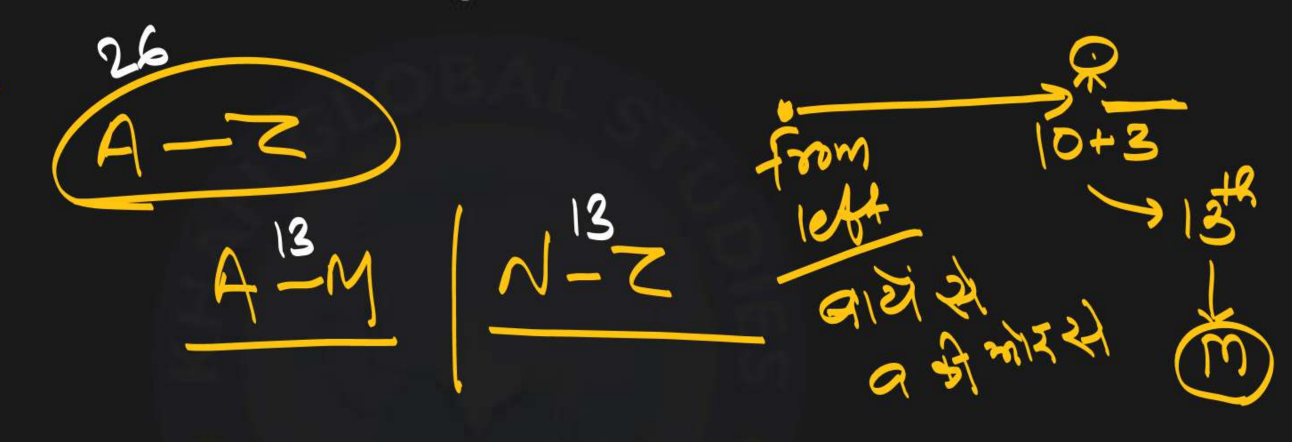


KHAN GLOBAL STUDIES

The Most Trusted Learning Platform

HITESH SIR

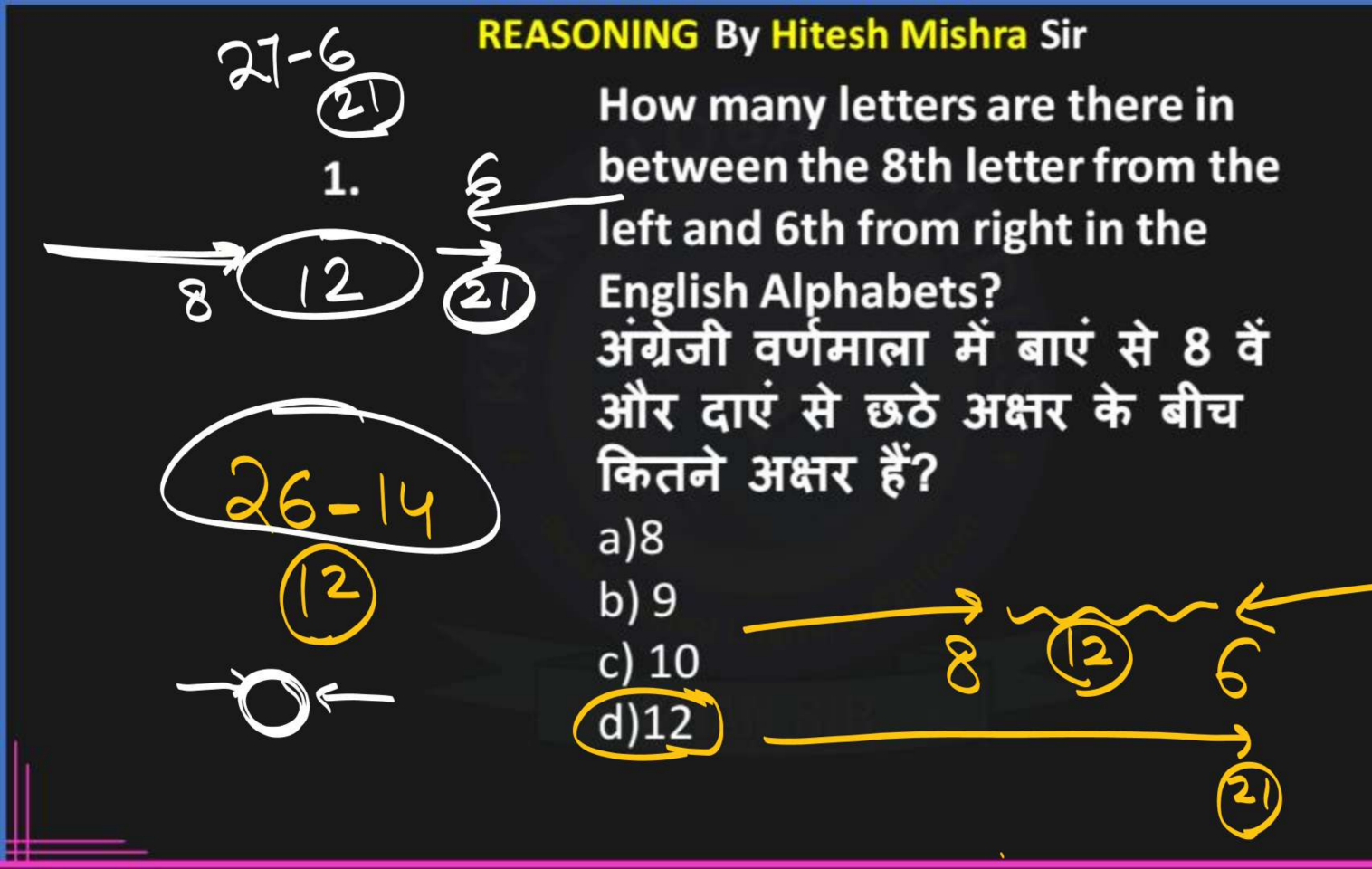
Alphabet Test austrus 42 205



a and a left side

GIST RIGHT





Which is the 12th letter to the left of the 4th letter from the right when you write the English alphabets in backward order? जब आप उलटे क्रम में अंग्रेजी अक्षर लिखते हैं तो दाईं ओर से 4 वें अक्षर के बाईं ओर 12 वां अक्षर सा है a)P b) Q c) O d)N

3.

8375642023

If in the number 8375642023, the positions of the first and second digits are interchanged, the terms of the third and fourth digits are interchanged and similarly the 9th and 10th digits are changed. Find which will be the fourth digit from the right side.

2023 यदि संख्या 8375642023 में, पहले और दूसरे अंक के पदों को परस्पर बदला जाता है, तीसरे और चौथे अंक के पदों को आपस में बदला जाता है और इसी प्रकार से 9वाँ अंक और 10वाँ अंक तक बदला जाता है। ज्ञात कीजिए कि दाईं ओर से चौथा अंक कौन सा होगा। ?

> a)2 b)0 c)4

1.

In a word 'MODELLING', if all letters are arranged in the alphabetical order and then the vowels are change to the previous letter and the consonant are changed to the next letter as per the english alphabetical series, then how many letters do not repeat more than once ? एक शब्द 'MODELLING में, यदि सभी अक्षरों को वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है और फिर स्वरों को पिछले अक्षर में बदल दिया जाता है और

व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला के अनुसार अगले

अक्षर में बदल दिया जाता है, तो कितने अक्षर एक

बार से अधिक बार नहीं दोहराएं जाते हैं ? a)One b) Four

If the English alphabet is written in reverse order, what will be the 10th letter on the right? यदि अंग्रेजी वर्णमाला को विपरीत क्रम में लिखा जाए, तो दाई ओर 10वाँ अक्षर कौंन-सा होगा?



d) P

c)O

6.

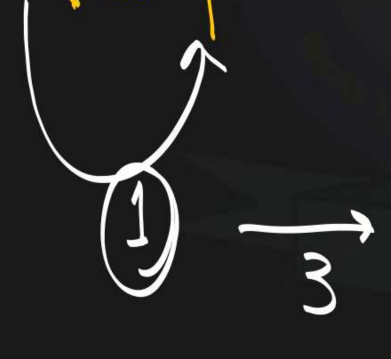
If the first half-letters of the English alphabet are written in reverse order, what will be the 18th letter from right? यदि अंग्रेजी वर्णमाला के प्रथम अर्थांश के अक्षरों को विपरीत क्रम में लिखा जाए, तो दाएँ से 18वाँ अक्षर कींन-सा होगा?

- a) A
- b) E
- c) P
- d) D

BANKING

REASONING By Hitesh Mishra Sir

How many such pairs of letters are there in the word 'BANKING' each of which has as many letters between them in the word as in the English alphabet (both forward and backward)? 'BANKING 'शब्द में ऐसे कितने जोड़े हैं, जिनमें से प्रत्येक के बीच में उतने ही अक्षर हैं जितने शब्द अंग्रेजी वर्णमाला में हैं (आगे और पीछे दोनों)?

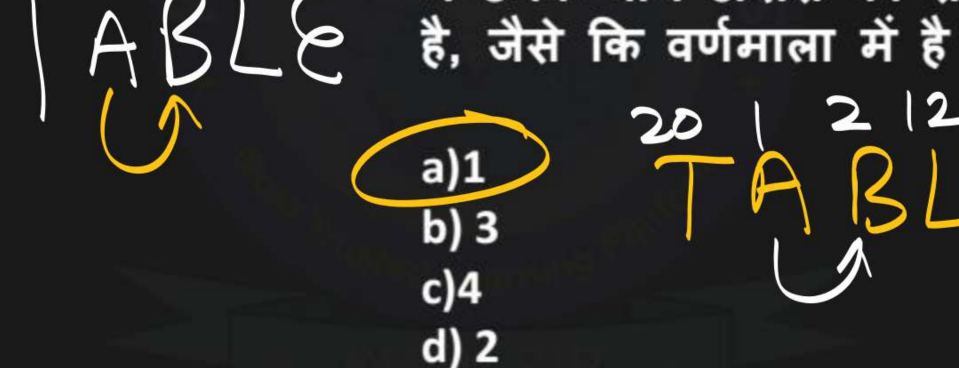


a)One b)Two c)Four d)Three

8.

In the word 'TABLE', how many pairs of the letters have the same number of letters between them in the word as in alphabet?

'TABLE' शब्द में, अक्षरों के कितने जोड़े में उनके बीच अक्षरों की संख्या समान है, जैसे कि वर्णमाला में है



9.





How many such pairs of letters are there in the word 'CHAIR' each of which has as many letters between them in the word as in the English alphabet (both forward and backward)? 'CHAIR 'शब्द में ऐसे कितने जोड़े हैं, जिनमें से प्रत्येक के बीच में उतने ही अक्षर हैं जितने शब्द अंग्रेजी वर्णमाला में हैं (आगे और पीछे दोनों)?

a) One /एक

b)Two/दा

c) Three / ਨੀਜ

d) None/ कोई नहीं

10.

If the first half of the English alphabet is reversed and so is the second half, then which letter is seventh to the right of Tenth letter from the left side? यदि अंग्रेजी वर्णमाला का पहला आधा भाग 🖊 उलट दे, और ऐसे ही दूसरे आधे भाग को, तो बाई ओर से दसवें अक्षर के दाई ओर सातवां अक्षर कौन सा है?

a) X b) W c) V

d) Q

MI—AIZ:

11.

If every third letter from the following English alphabet is dropped, which letter will be sixth to the right of 14th letter from your right? यदि निम्नितिखित अंग्रेजी वर्णमाला के हर तीसरे अक्षर को छोड़ दिया जाए, तो आपके दाहिने से 14वें अक्षर के दाई ओर कौन सा अक्षर छठवाँ होगा?

ABEDEFGHIJKEMNOPQ
RSTEVWXYZ

b) Q c) P

12.

WEFLNORW

If the letters in the word WONDERFUL are rearranged as they appear in the English alphabet, the position of how many letters will changed after the rearrangement?

- a. Seven
- b. Four
- c. All
- d. Eight

यदि शब्द WONDERFUL में अक्षरों को फिर से व्यवस्थित किया जाता है जैसा की वे अंग्रेजी वर्णमाला में दिखाई देते हैं, तो पुनर्व्यवस्था के बाद कितने अक्षरों की स्थिति बदल जाएगी?

- a) सात
- b) चार
- c) सभी
- d) आठ

13.

If the letters in the word FIREFIGHTER are rearranged in the alphabetical order, which one will be in the middle in the order after rearrangement?

यदि शब्द FIREFIGHTER में अक्षरों को वर्णानुक्रम में पुनर्व्यवस्थित किया जाता है, तो पुनर्व्यवस्था के बाद कौन सा अक्षर मध्य में होगा?

EST(S)H II RRT(B)H d) E

v

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

Three of the following four letter groups of the English alphabet given above are alike in a certain way and so form a group. On the basis of their position in English alphabet, which is the one that does not belong the group? ऊपर दिए गए अंग्रेजी वर्णमाला के निम्नलिखित चार अक्षर समूहों में से तीन एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। अंग्रेजी वर्णमाला में उनकी स्थित के आधार पर, वह कौन सा है जो समूह से संबंधित नहीं है?

- a) DKH
- b) FMJ
- c) MTQ
- d) JQM

14.



15.

What will come in place of the question mark (?) in the following series?

DGK GKP KPV?

निम्नतिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा? DGK GKP KPV? अंग्रेजी की वर्णमाला :

English alphabet: A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

- a) PVA
- b) PVC
- c) PVZ
- d) PVB

.Z4@*N\$1UWDA©79F%2R5H 6E3PT8&V#YI

Which of the following is the twelfth to the left of the twenty-first from the left end of the above arrangement? उपर्युक्त व्यवस्था के बाएं छोर से इक्किसवीं के बायीं ओर बारहवीं कौन सा है?

- a)R
- b) 1
- c) W
- d) \$

16.

D4©BA@97F#2R5H6E*N\$3U W1PT8&Y%VI

17.

If all the numbers from the above arrangement are dropped, which of the following will be the fifteenth from the right end?

यदि उपर्युक्त व्यवस्था से सभी संख्याएं छोड़ दी गई हैं, तो निम्नलिखित में से कौन सा दायें छोर से पंद्रहवां होगा?

- a) R
- b) H
- c) #
- d) P

REASONING By Hitesh Mishra Sir CET URK NOQ RKI ORN

18.

If in each of the words, all the alphabets are arranged in English alphabetical order within the word, how many words will begin with a vowel? यदि प्रत्येक शब्द में, शब्द के भीतर सभी अक्षरों को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित कर दिया जाए तो स्वर से कितने शब्द शुरु होंगे ?

a)None/ कोई नहीं b)One/ एक c)Two/ दो d)Three/ तीन

KU2RQ>DHLO@PCI7\$>#54T11 E&F%G9AM6*

If we remove all the alphabet in this series, then which of the following element will be 7th from left end.

यदि हम इस श्रृंखला के सभी वर्णमाला को हटा देते हैं, तो निम्नलिखित में से कौन सा तत्व बाएं छोर से 7 वां होगा?

- a) #
- b) %
- c) 11
- d) >

19.

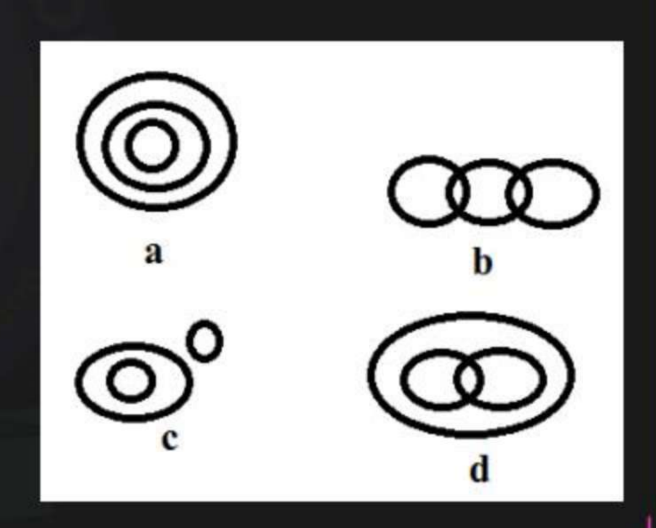
20.

RADHIKA=22 ANAMIKA=24 MUKESH=

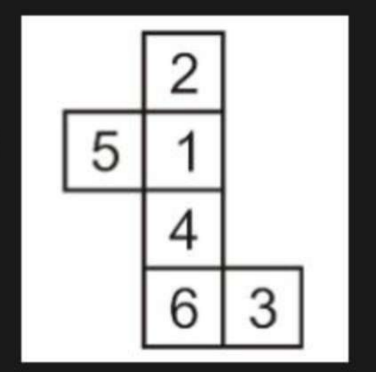
- a) 50
- b) 52
- c) 54
- d) 56

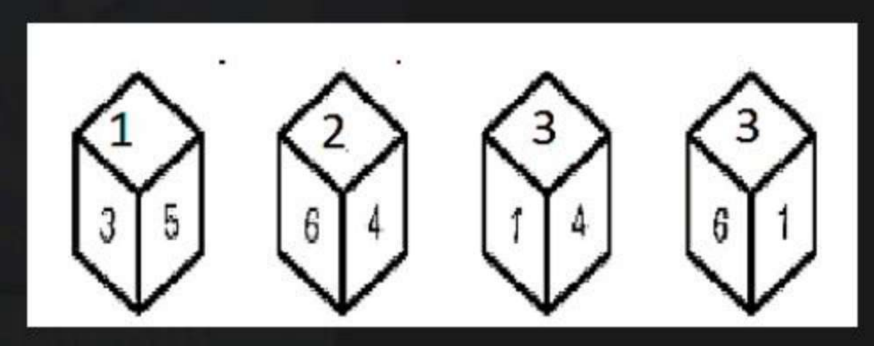
Carrot, Fruit, Vegetables गाजर, फल, सब्जियाँ

21.



22. Which Dice can be made? कौन सा पासा बनाया जा सकता है?









KHAN GLOBAL STUDIES Most Trusted Learning Platform

THANKS FOR WATCHING

















