MAINS SPECIAL Reasonin9

rediction me taking

Favorike pattern,

391:323

Direction: select the option that is related to the fifth number in the same way as the second number is related to the first number and the fourth number is related to the third number:

निर्देशः उस विकल्प का चयन करें जो पाँचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित

तिहुँ और चौथी संख्या तीसरी संख्या से संबंधित हैः (२८: ११)

391: 323 :: 575 : ? :: 713 : 589

(a) 525

(b) 775

c) 475

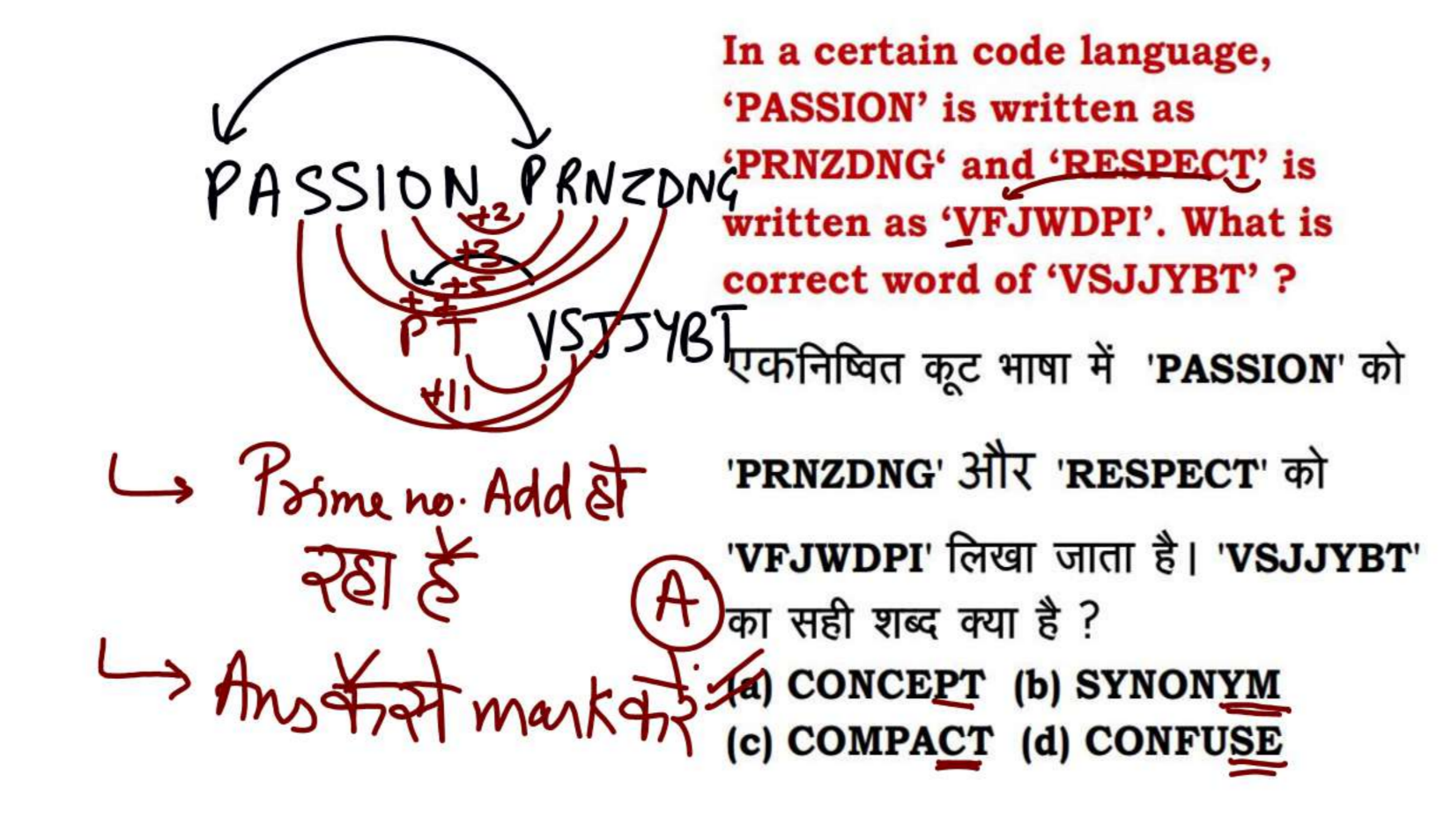
(d) 600

75:(1728) 75:123 If the relation between given number 75: 1728, then which one is not correct?

यदि दी गई संख्या के बीच 75 : 1728 का संबंध है, तो कौन सा सही नहीं है?

(a) 13:64 (b) 25:216

(c) 49: 2197 (d) 17: 512



7×13+7 9×13+7

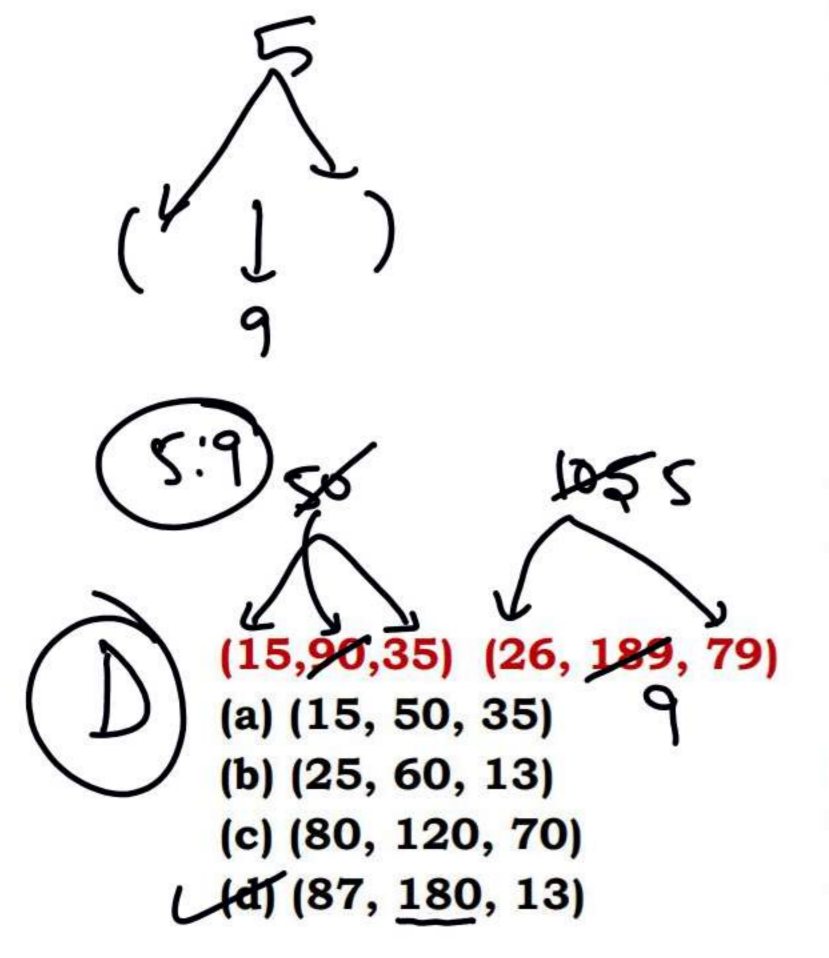
Direction: select the option that is related to the fifth number in the same way as the second number is related to the first number and the fourth number is related to the third number: निर्देशः उस विकल्प का चयन करें जो पाँचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है और चौथी संख्या तीसरी संख्या से

Direction: Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following sets.

(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits.

E.g. 13- Operations on 13 such as | adding / deleting /multiplying etc. to 13 can be performed.

Breaking down 13 into 1 and 3 and then performing mathematical operations on 1 and 3 is NOT allowed)

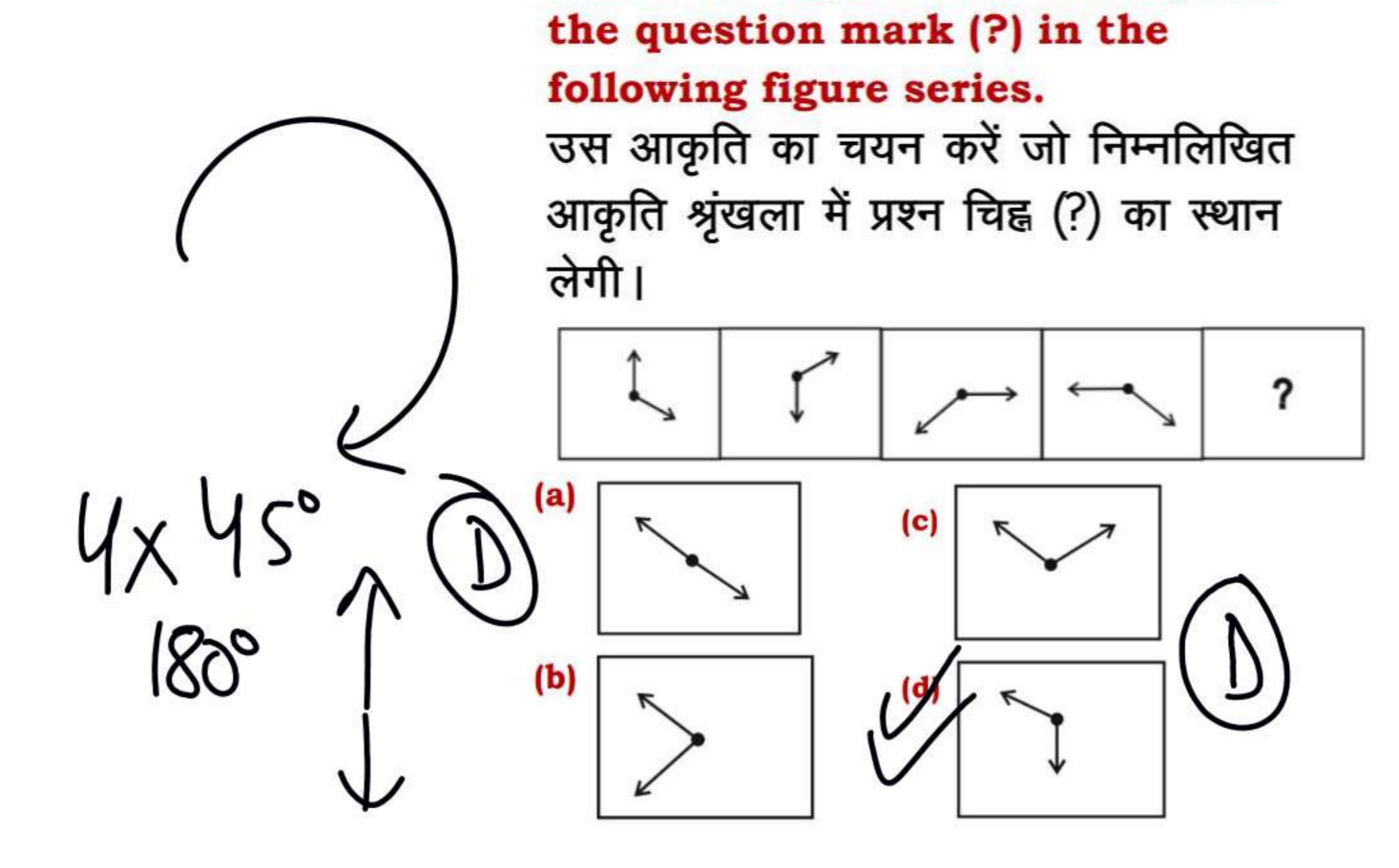


उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित है।

(नोट : संख्याओं के विषम समूह का चयन करें। (ध्यान दें : संख्याओं को उनके संघटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ निष्पादित की जानी चाहिए। उदाहरण '13' - 13 पर संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना इत्यादि 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करना और फिर 1 और 3 गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

63 'and 'ARMAN' is written as '3 54 39 3 42'. How will 'HARSH' be written in that language? एक निश्चित कूट भाषा में, 'BITTU' को '6 27 60 60 63' और 'ARMAN' को '3 54 39 3 42' लिखा जाता है। उस भाषा में 'HARSH' कैसे लिखा जाएगा? 24 3 54 27 24

(d) 24 3 51/57 24



Select the figure that will replace

Which of the following numbers will replace the question mark (?) in the given series?

5, 13, 33, 71, 133, ?

निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

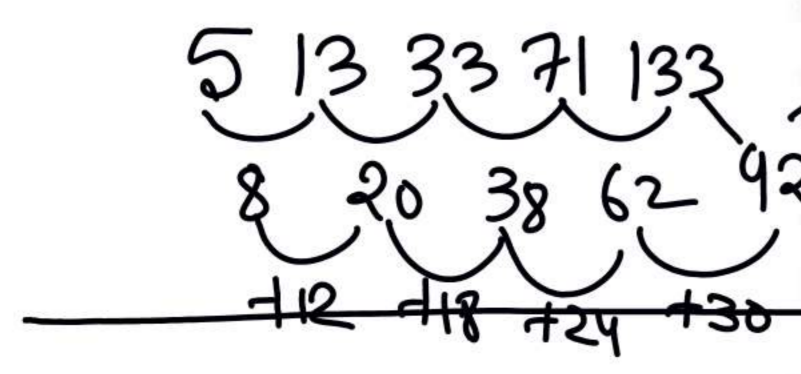
5, 13, 33, 71, 133, ?

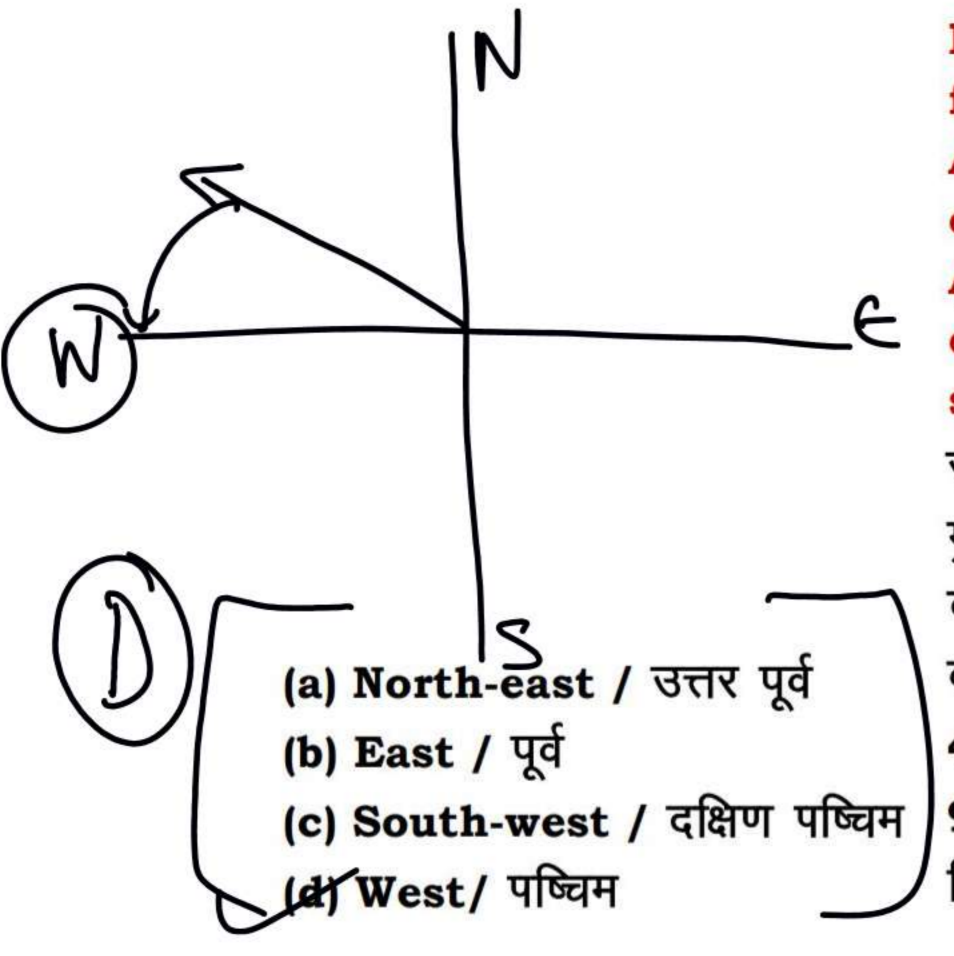
(a) 223

(b) 215

(c) 225

(d) 181





Rani is starting facing north-west first she turns 135° clock wise.

After that she turns 225° Anti clock wise, then she turns 45°

Anti clock wise followed by a 90° clock wise. In which direction is she facing now?

रानी उत्तर—पश्चिम की ओर मुख करके मुडने की शुरुआत करती है और पहले वह दक्षिणावर्त दिशा में 135° घूमती है। उसके बाद वह 225° वामावर्त घूमती है, फिर वह 45° वामावर्त घूमती है और उसके बाद 90° दक्षिणावर्त घूमती है। अब उसका मुख किस दिशा की ओर है?

A & B means 'A is the son of B' A # B means 'A is the sister of B' A @ B means 'A is the brother of B'

A % B means 'A is the father of B' A – B means 'A is the daughter of B'

A * B means 'A is the wife of B' If W - V - U % T @ S # R * Q % P, then how is W related to P?

A & B का अर्थ है 'A, B का पुत्र है'
A # B का अर्थ है 'A, B की बहन है'
A @ B का अर्थ है 'A, B का भाई है'
A % B का अर्थ है 'A, B का पिता है'

A - B का अर्थ है 'A, B की बेटी है' A * B का अर्थ है 'A, B की पत्नी है' यदि W-V-U%T@S#R*Q%P तो w, P से किस प्रकार संबंधित है? (a) Grand mother /ग्रेंड मदर (b) Grand father/ग्रेंड फादर

(d) Brother / भाई

APIRT Calculate Bedict of Et 45411

A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given one that will complete the series.

ZIKA, ZLQJ, ZOWS, ZRCB, 27

एक श्रृंखला दी गई है जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्प में से वह सही विकल्प चुनें जो श्रृंखला को पूरा करेगा। ZIKA, ZLQJ, ZOWS, ZRCB,?

(b) ZUIK

(a) **ZUIM**

(c) ZIUK

I) EMNU

x 0.2

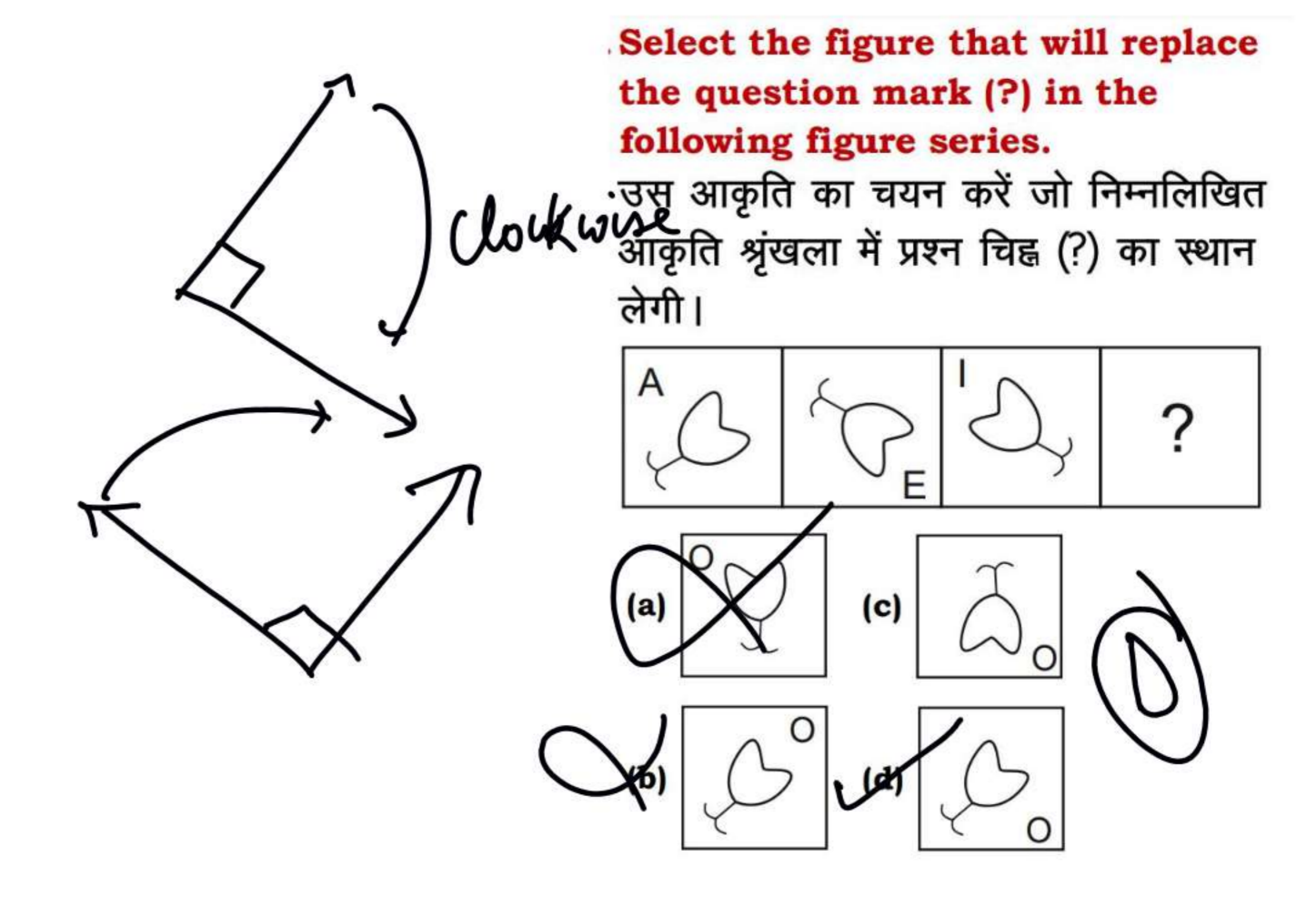
Which of the following numbers will replace the question mark (?) in the given series?

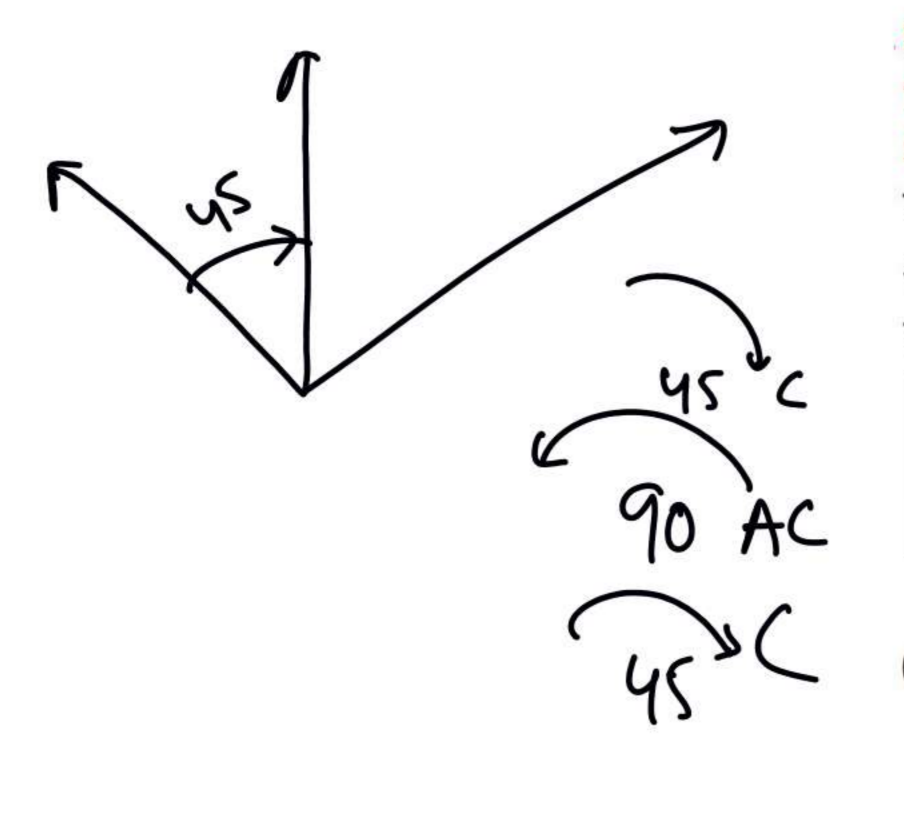
6,24,33,46.5, _?

37\frac{1}{37\frac{1}{37}\fra

6,24,33,46.5, _?
(a) 70.5 \$ (b) 80.25
(c) \$6.75 9 (d) 126.25

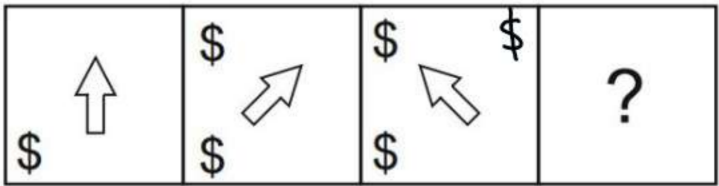
X 63(4)

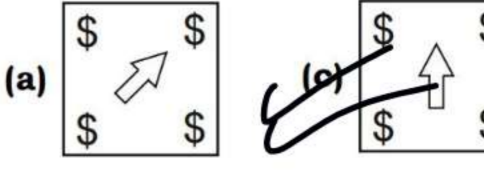


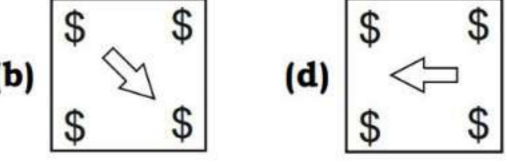


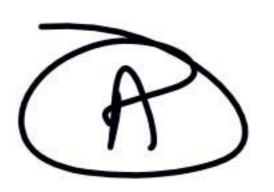
Select the figure that will replace the question mark (?) in the following figure series.

उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) का स्थान लेगी।











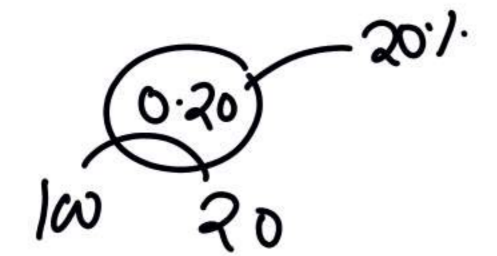
In a certain code language, 'Jin Fin Min' means 'SSC takes Exam', Tin Fin Zin' means 'Exam Oriented MG CONCEPT' and 'Kin Tin Pin' means. Oriented toward success'. Which of the following is the code for 'MG CONCEPT'?

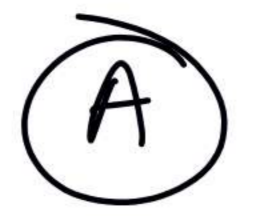
एक निश्चित कोड भाषा में,'Jin Fin Min' का अर्थ है 'SSC takes Exam', 'Tin Fin Zin' का अर्थ है 'Exam Oriented MG CONCEPT' और 'Kin Tin Pin' का अर्थ Oriented toward success' है। निम्नलिखित में से कौन सा 'MG CONCEPT' के लिए कूट है?

IMPORTANT,
13)+4
PRIMIC QX

In a certain code language, 'IMPORTANT' is written as 'PRPMIUCQX' and 'SIMILARLY' is written as 'JOLWOBTOC' will 'AUSTRALIA' be written in that language? एक निश्चित कूट भाषा में, 'IMPORTANT' को 'PRPMIUCQX' और 'SIMILARLY' को 'JOLWOBTOC' लिखा जाता है। उस भाषा में 'AUSTRALIA' कैसे लिखा जाएगा?

- (a) UUEXBILNE
- (c) OUXEIRMTE
- (b) ELNBIEXUU
- (d) UMXBILUEN





Which of the following numbers will replace the question mark (?) in the given series?

निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दी गई

श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित

करेगी?

100, 20, 5, 1.5 ?

(a) 0.525

(b) 1

(c) 0.725

(d) 1.25

In a certai	in code language, 'FEE'		
is written as '75' and 'EAT' is			
written as	'50'. How will 'AXE' be		
written in	that language?		
एक निश्चित	कूट भाषा में, 'FEE' को '75'		
और 'EAT'	को '50' लिखा जाता है। उस		
भाषा में 'AXE' कैसे लिखा जाएगा?			
(a) 70	(b) 50		
(c) 80	Jet 60		

Direction: Select the set in which the numbers are NOT related in the same way as are the numbers of the following sets.

(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits.

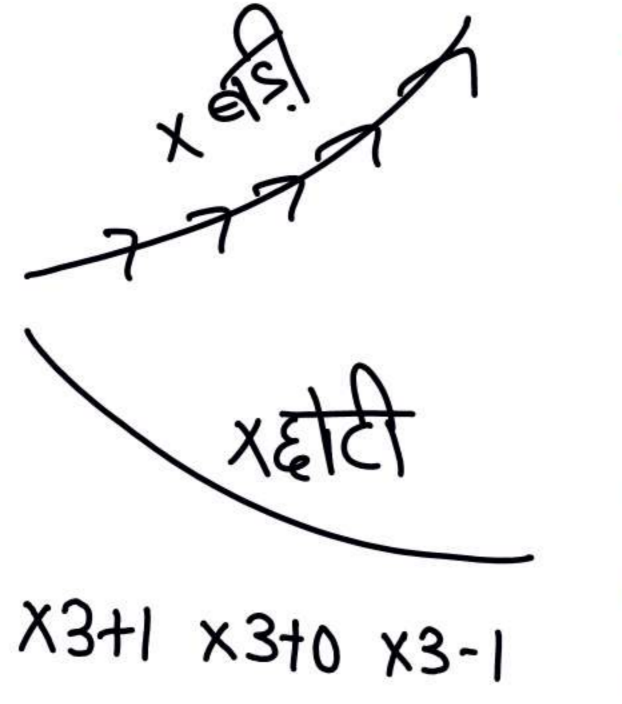
E.g. 13- Operations on 13 such as | adding / deleting /multiplying etc. to 13 can be performed.

Breaking down 13 into 1 and 3 and then performing mathematical operations on 1 and 3 is NOT allowed)

(16, 33, 67) (10, 21, 43)

(a) (25, 51, 103) (b) (26, 53, 107) (c) (75, 151, 303) (d) (66, 131, 263) उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित (नहीं) है जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चया की संख्याएँ संबंधित है।

(नोट : संख्याओं के विषम समूह का चयन करें। (ध्यान दें : संख्याओं को उनके संघटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ निष्पादित की जानी चाहिए। उदाहरण '13' – 13 पर संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना इत्यादि 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करना और फिर 1 और 3 गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।) (16, 33, 67) (10, 21, 43)



Which of the following numbers will replace the question mark (?) in the given series? निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

4,13,39,116,346?

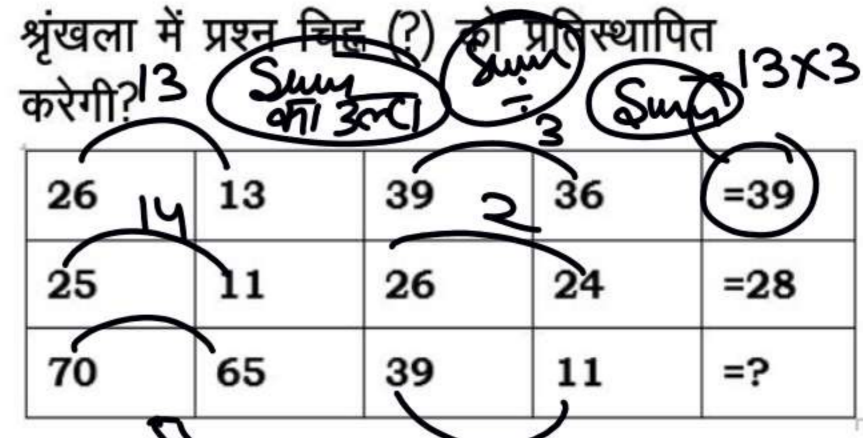
(a) 870

(d) 1555



Which of the following numbers will replace the question mark (?) in the given series?

निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दी गई



A

(a) 100 (b) 50 28

(c) 90 (d) 75

CAKE 3 115 24 26 16 22 43 x3 x3 x3

In a certain code language, 'CAKE' is written as '72 78 48 66' and 'MOON' is written as '42 36 36 39'. How will 'NICE' be written in that language? एक निश्चित कूट भाषा में, 'CAKE' को '72 78 48 66' और 'MOON' को '42 36 36 39' लिखा जाता है। उस भाषा में 'NICE' कैसे ब्रिखा जाएगा? tal 39, 54, 72, 66 (b) 42, 54, 76, 66 (c) 39, 72 54, 66 (d) 39, 54,\48, 66

Select the number that will replace the question mark (?) in the following figure series.

उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) का स्थान लेगी। 6 × 10

<u> </u>		
15	28	60
34	27	63
36	94	1133

(a) 89 (b) 117

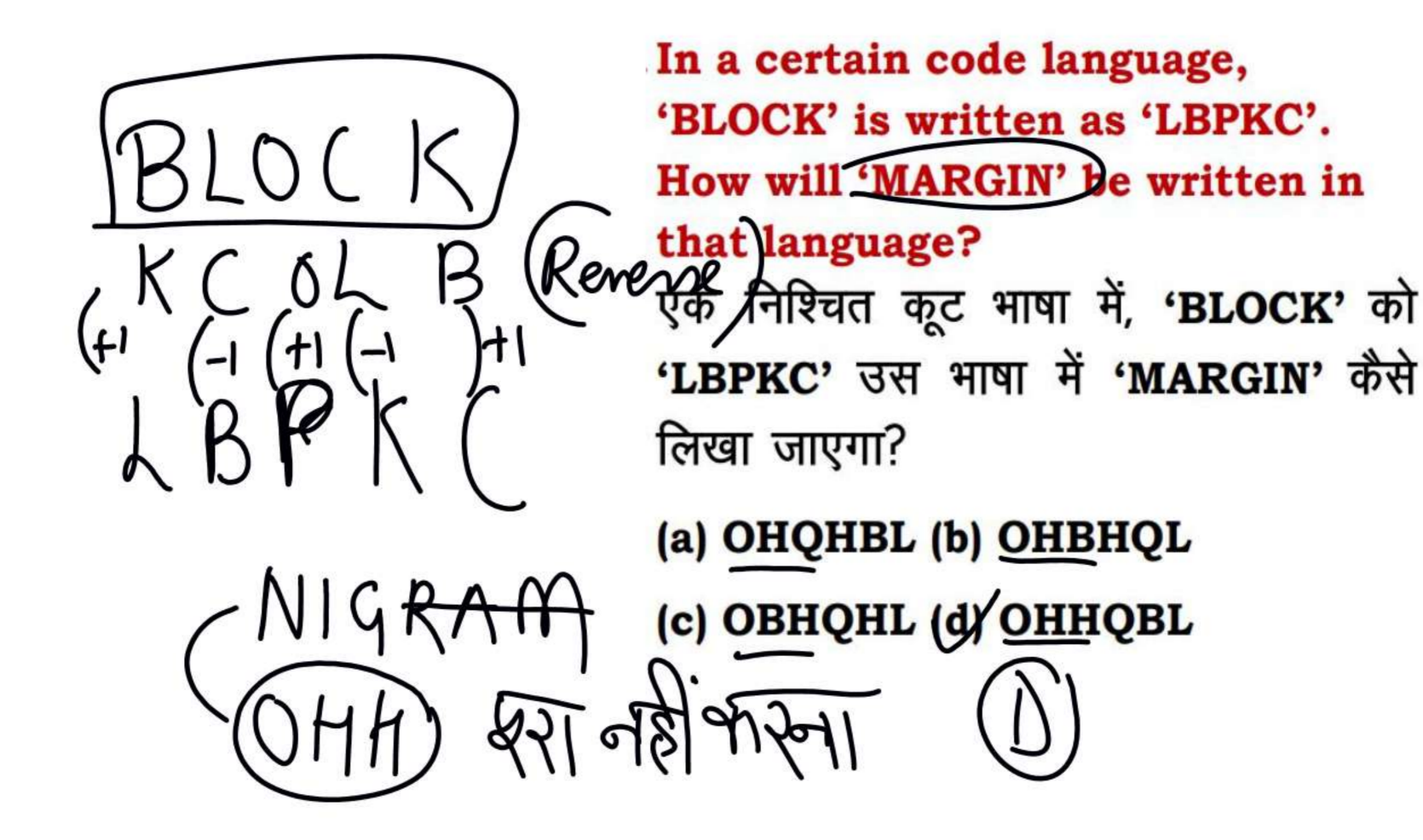
(c) 163 (d) 102

In a certain code language, R' is written as .'. How will 'PARKING' be written in that language? एक निश्चित कूट भाषा में, 'BUILDER' को 'VZNFXJL' उस भाषा में 'PARKING' कैसे लिखा जाएगा? (a) JLFNEHA (b) (c) IELFMIB (d) EIFLBIM

In a certain code language, 'SEQUENCE' is written as 'USQNEEEC'. How will ZYGOTE' decreased be written in that language? एक निश्चित कूट भाषा में, 'SEQUENCE' को 'ZYGOTE ' उस भाषा में 'MARGIN' कैसे लिखा जाएगा?

(a) ZYTOGE (b) YTOEZG

(c) ZTYOEG (d) ETYOZG



Which of the following numbers will replace the question mark (?) in the given series? < 5 श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी? 16,9,27,19,76,67,335,? (a) 650 (c) 415



Which of the following numbers will replace the question mark (?) in the given series?

First row: 32, 51, 33

Second row: 28, 33, 25

Third row: 16, 27, ?

निम्नलिखित में से कौंन सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

प्रथम पंक्ति : 32, 51, 33

द्वितीय पंक्ति: 28, 33, 25

तृतीय पंक्ति: 16, 27, ?

(a) 19 (b) 17

(c) 15 (d) 18

Which of the following numbers will replace the question mark (?) in the given series?

730:740::832:?

निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगीरी

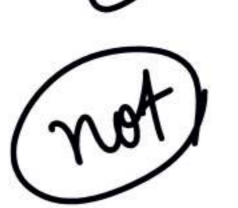
730:740::832:? 8M5

(a) 845

(b) 841

(c) 852

(d) 827



Direction: Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following sets.

(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits.

E.g. 13- Operations on 13 such as | adding / deleting /multiplying etc. to 13 can be performed.

Breaking down 13 into 1 and 3 and then performing mathematical operations on 1 and 3 is NOT allowed)

(5, 63, 1) (4, 36, 2)

$$5^{3}+1^{3}=126$$
 $4^{3}+2^{3}=72$

उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्यार उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार निम्नुलिखिते समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित (नोट : संख्याओं के विषम् समूह का चयन करें। (ध्यान दें : प्रंख्याओं को उनके संघटक अंकों में विमाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ निष्पादित की जानी चाहिए। उदाहरण '13' - 13 पर संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना इत्यादि 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करना और फिर 1 और 3 गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है। (5, 63, 1) (4, 36, 2)

7:85 similar to;

will replace the question mark (in Master, Ember, Bombay, animal, abdomen,?

Master. Ember

Master, Ember, Bombay, animal,

निम्नलिखित में से कौन सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

Master, Ember, Bombay, animal, abdomen,?

(b) ambush (a) Money

(c) deform (d) crime

Which of the following numbers will replace the question mark (?)

12:441::23:?

निम्नलिखित में से कौन सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

12:441::23:?

(a) 6211

(c) 625

(b) 1024

Which of the following numbers will replace the question mark (?)

MAN:82::BOY:?

निम्नलिखित में से कौन सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

MAN:82::BOY:?

(a) 23 (b) 24 (c) 26 (d) 28

If AMBER is written as 27 and BROWN is written as 14 then GREEN will be? यदि AMBER को 27 लिखा जाए, और BROWN को 14 लिखा जाए तो GREEN को क्या लिखा जाएगा? at 36 (b) 24 (c) 39 (d) 28

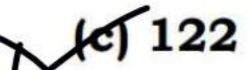
Which of the following numbers will replace the question mark (?) in the given series?

23:26::17:65::29:? ()²-{) निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित

23:26::17:65::29:?

(a) 120

(b) 145



If Q is written as 10 FAX is written as 50 then XEROX will be?

यदि **Q** को **10** लिखा जाए और **FAX** को **50** लिखा जाए तो **XEROX** को क्या लिखा जाएगा?

(a) 45

(b) 46

Jet 49

(d) 50

Fast alutation

Which of the following numbers will replace the question mark (?) 371:213::268:?

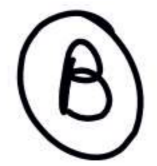
निम्नलिखित मैं से कौन सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

371:213::268:?

(a) 146

(b) 136

(c) 247



Which of the following numbers will replace the question mark (?) 42:56::110:?

निम्नलिखित में से कौन सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

42:56::110:?

(a) 18

(c) 141

Jb) 132

311921 of Multiply

Which of the following numbers will replace the question mark (?) 78,56,30,?

निम्नलिखित में से कौन सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी? 78,56,30,?

(a) 22

(b) O

(c) 3

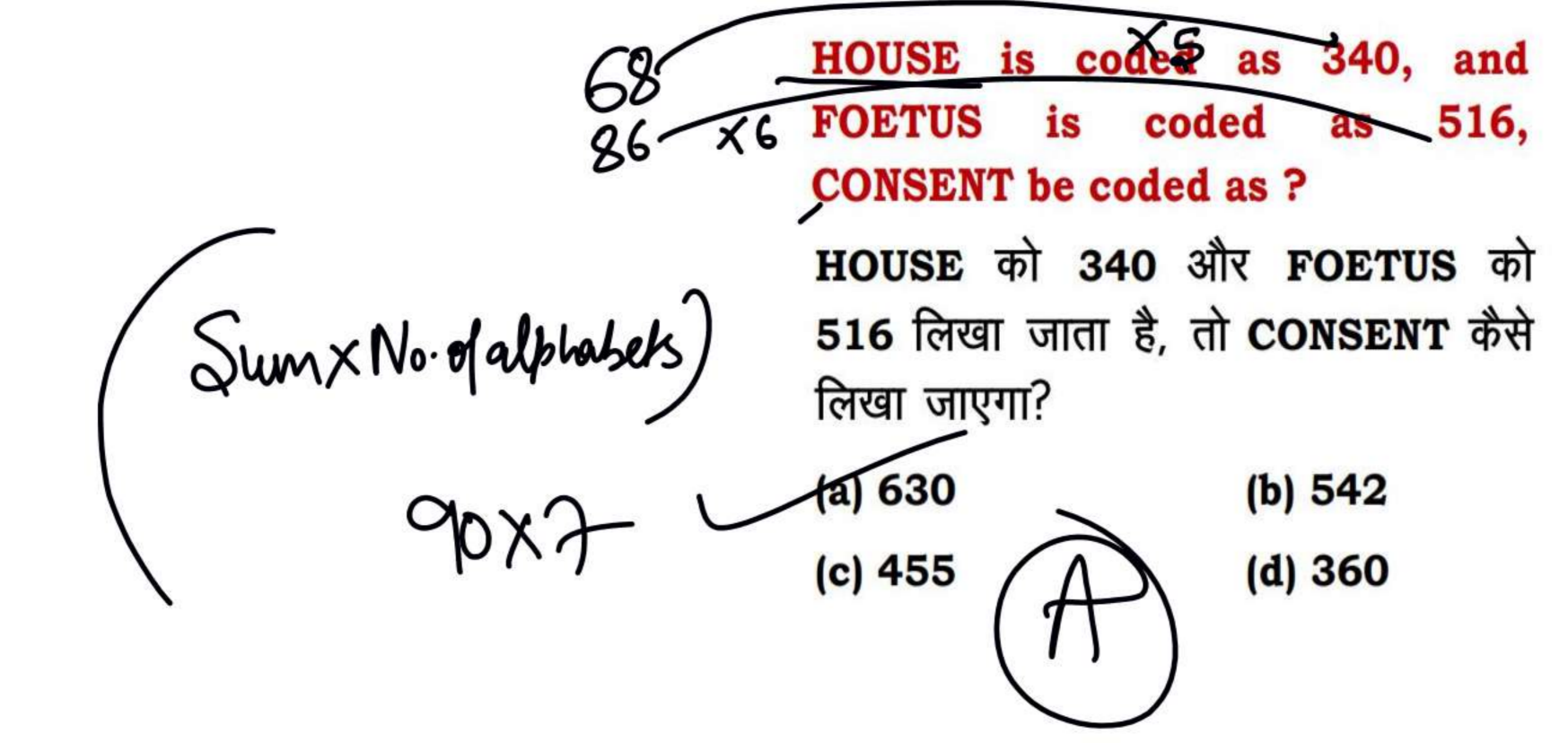
12345 is coded as 182764125. How will 65428 be coded in that language?

12345 को 182764125 लिखा जाता है तो 65428 को कैसे लिखा जाएगा? (a) 21512463511



(c) 21612574751<u>2</u>

df 216125648512



PAYMENT is coded as 7174552 then how would YOUNGER be coded?

PAYMENT को 7174552 लिखा जाता है, तो YOUNGER कैसे लिखा जाएगा?

(a) 7153540

(c) 7635759

 $\sqrt{2121751}$

coded 'BACK' **'2325215'** as coded as '2125117' what is the code for 'GBJH' in that code? 'BACK' को '2325215' लिखा जाता है और 'CAME' को '2125117' जाता है, तो 'GBJH' कैसे लिखा जाएगा? (a) 1332711

(c) 1323771 (d) 1323111

Wish your $31 \times 34 = 714$ (a) 306
(c) 450

'FONT' coded as '714' 'GLUE' coded as '494' what is the code for 'JOKE' in that code?

'FONT' को '714' लिखा जाता है और 'GLUE' को '494' लिखा जाता है, तो 'JOKE' कैसे लिखा जाएगा?

a) 306 (b) 400 JOK E c) 450 (d) 466 25 X 6

B

Direction: Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following sets.

(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits.

E.g. 13- Operations on 13 such as | adding / deleting /multiplying etc. to 13 can be performed.

Breaking down 13 into 1 and 3 and then performing mathematical operations on 1 and 3 is NOT allowed)

(56, 121, 242)

(78, 165, 726)

(c) (44, 88, 66) (d) (62, 98, 187)

उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित है।

(नोट : संख्याओं के विषम समूह का चयन करें। (ध्यान दें : संख्याओं को उनके संघटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ निष्पादित की जानी चाहिए। उदाहरण '13' – 13 पर संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना इत्यादि 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करना और फिर 1 और 3 गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं 항) (56, 121, 242) (78, 165, 726)

Direction: Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following sets.

(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits.

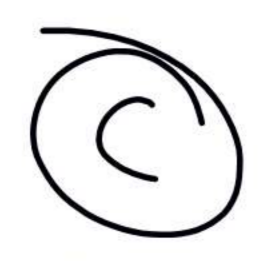
E.g. 13- Operations on 13 such as | adding / deleting /multiplying etc. to 13 can be performed.

Breaking down 13 into 1 and 3 and then performing mathematical operations on 1 and 3 is NOT allowed)

(79, 89, 101)

(31, 41, 47)

(31,41,47)



(a) (43, 47, 59) (b) (53, 61, 67) (e) (29, 37, 43) (d) (17, 19, 23) उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित है।

(नोट : संख्याओं के विषम समूह का चयन करें। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके संघटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ निष्पादित की जानी चाहिए। उदाहरण '13' – 13 पर संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना इत्यादि 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करना और फिर 1 और 3 गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं 항) (79, 89, 101) (31, 41, 47)

uncreasing order

written as 253146. एक निश्चित कूट भाषा में, HUNGRY को 253146 उस भाषा में SAFETY कैसे लिखा जाएगा? (a) 651423 X (c) 246135 X

Which of the following numbers, 25 8, 20, 4, 60, 4, 150, 6, 300, 12 निम्नलिखित में से कौन सी संख्या प्रश्न 8, 20, 4, 60, 4, 150, 6, 300, 12 (a) 450, 30 (c) 450, 25

(b) 850, 20

(d) 850, 18

Offer Fees: ->799/ Last Date 39/51

and at App 92 Mah - 11 at 7548 Reasoning-34 dot 9482