

MAINS SPECIAL

Reasoning

2023

Prediction

Time taking

आपके Pattern

Favorite pattern

$$\begin{array}{l} 391 : 323 \\ \boxed{23 : 19} \end{array} \quad (\div 17)$$

$$\begin{array}{l} 23 \xrightarrow{\times 25} 575 \\ 19 \xrightarrow{\times 25} 475 \end{array}$$

(C)

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:

निर्देश: 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 संबंधित है:

$$\boxed{23 : 19}$$

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

(a) 525

(b) 775

(c) 475

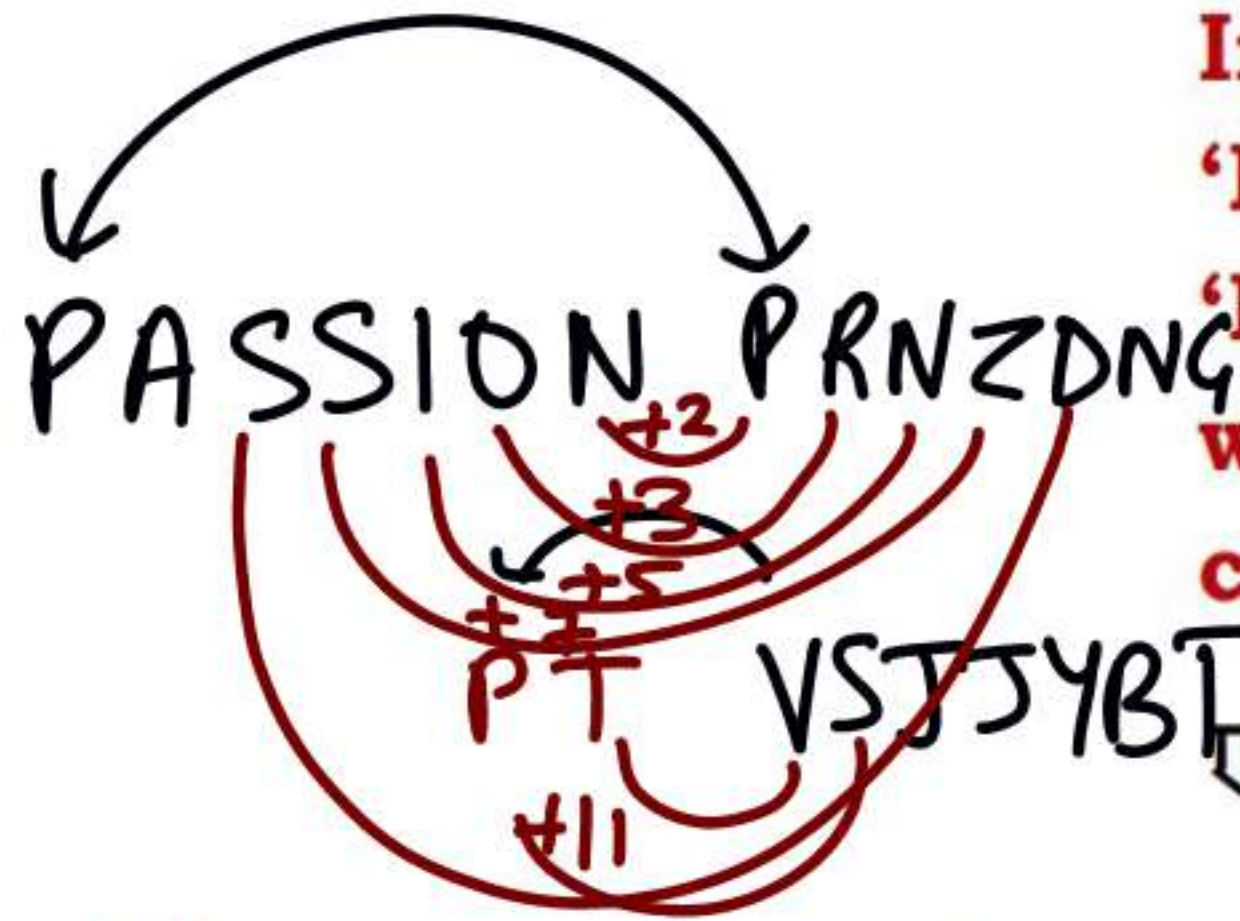
(d) 600

$$75 : 1728$$
$$75 : 12^3$$

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
- (B)



In a certain code language, 'PASSION' is written as 'PRNZDNG' and 'RESPECT' is written as 'VFJWDPI'. What is correct word of 'VSJJYBT'?

एक निश्चित कूट भाषा में 'PASSION' को 'PRNZDNG' और 'RESPECT' को 'VFJWDPI' लिखा जाता है। 'VSJJYBT' का सही शब्द क्या है?

→ Prime no. Add हो रहा है

→ Ans कैसे mark करें

- (a) CONCEPT (b) SYNONYM
(c) COMPACT (d) CONFUSE

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:

निर्देश: 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 संबंधित है:

7 : 98 :: 9 : 124 :: ?? :: 202

(a) 14

(c) 19

☒ (b) 15

(d) 17

Logic

$$7 \times 13 + 7$$

$$9 \times 13 + 7$$

$$7 : 98 :: 9 : 124$$

$$9 \times 10 + 9 \times 4$$

$$x \times 10 + x \times 4$$

$$x \times 11 + x \times 3$$

$$x \times 13 + x \times 1$$

$$x \times 12 + x \times 2$$

$$7 \times 10 + 7 \times 4$$

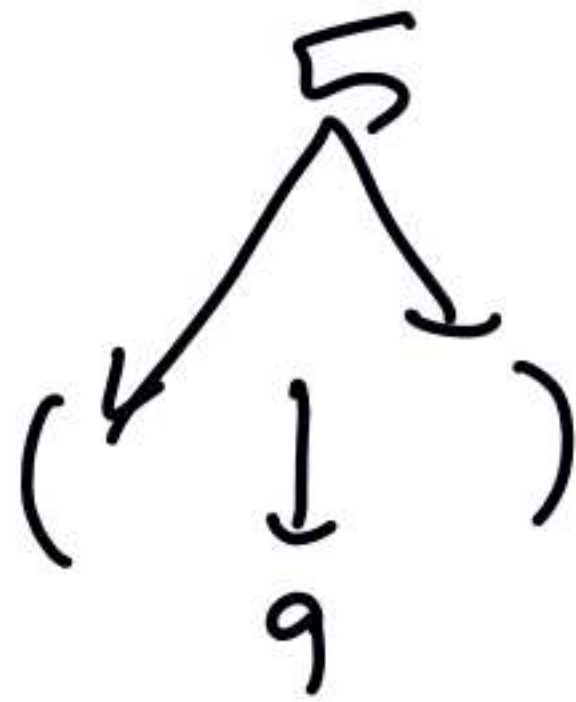
$$15 \times 13 + 7$$

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.

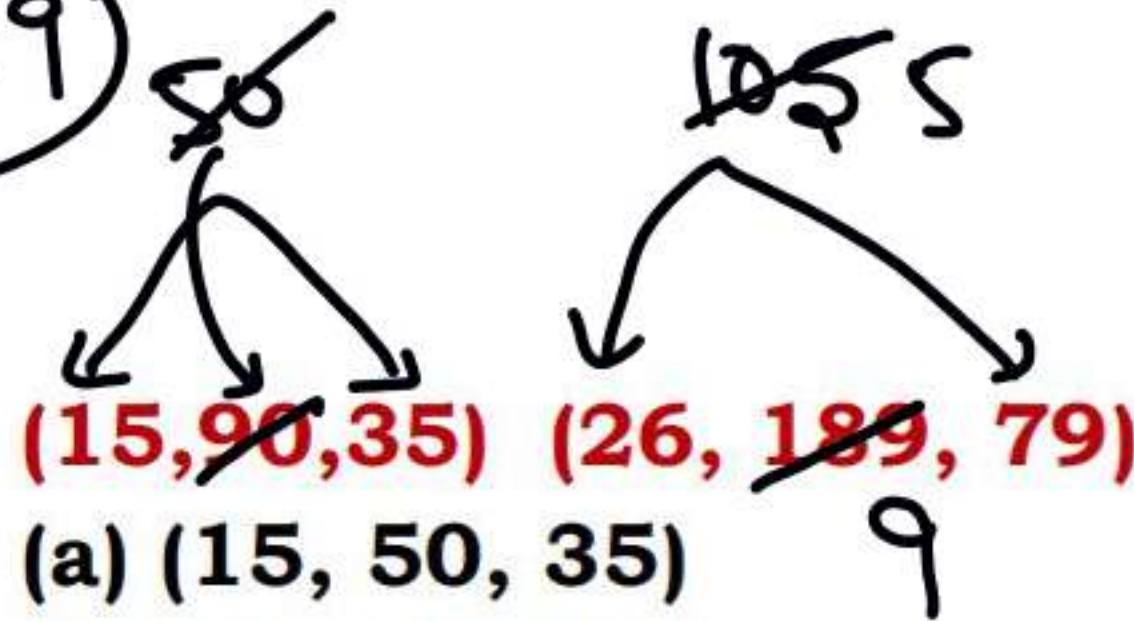
E.g. 13- Operations on 13 such as | adding / deleting / multiplying etc. to 13 can be performed.

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



5:9

D



(a) (15, 50, 35)

(b) (25, 60, 13)

(c) (80, 120, 70)

(d) (87, 180, 13)

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।)

(x3)

~~HARSH~~

~~24 3 54 27 24~~

(A)

In a certain code language, 'BITTU' is written as '6 27 60 60 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?

(a) 24 3 54 27 24

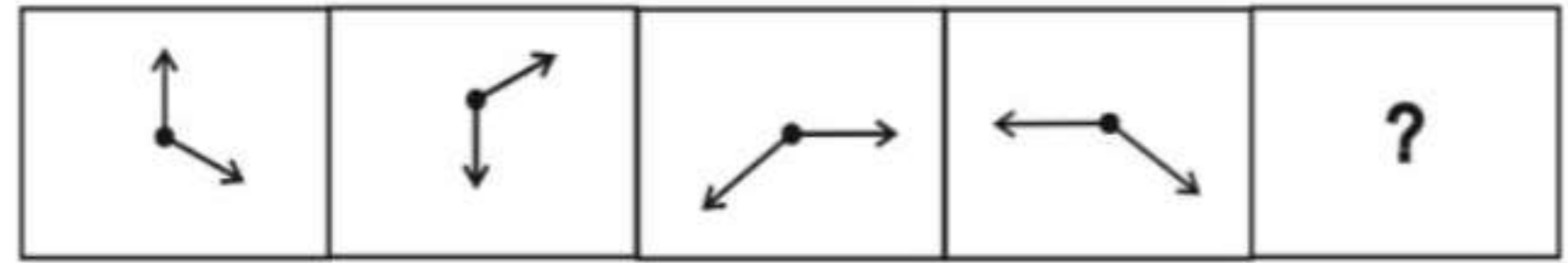
(b) 24 3 24 60 24

~~(c) 54 18 21 19 25~~

(d) 24 3 51 57 24

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

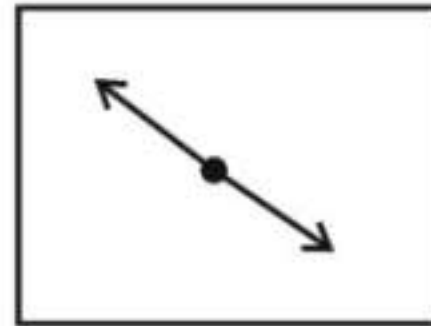
उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) का स्थान लेगी।



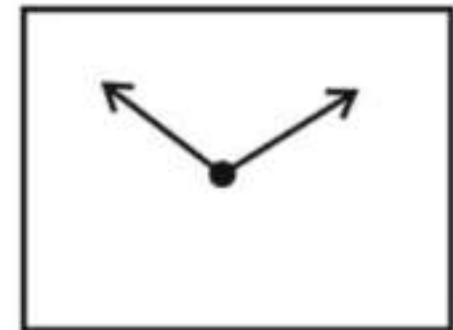
4x45°
180°

(D)

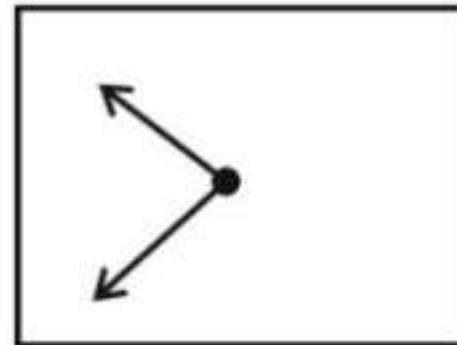
(a)



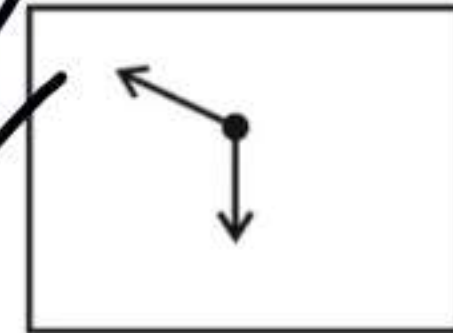
(c)



(b)



(d)



(D)

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?

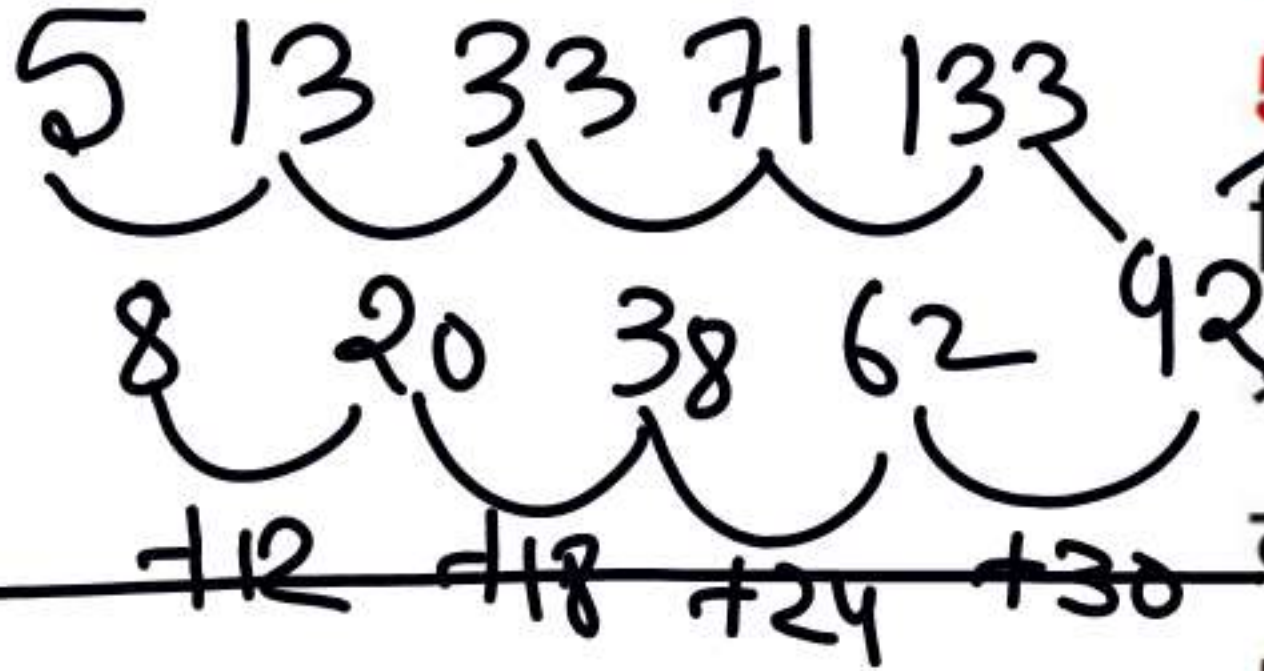
5, 13, 33, 71, 133, ?

(a) 223

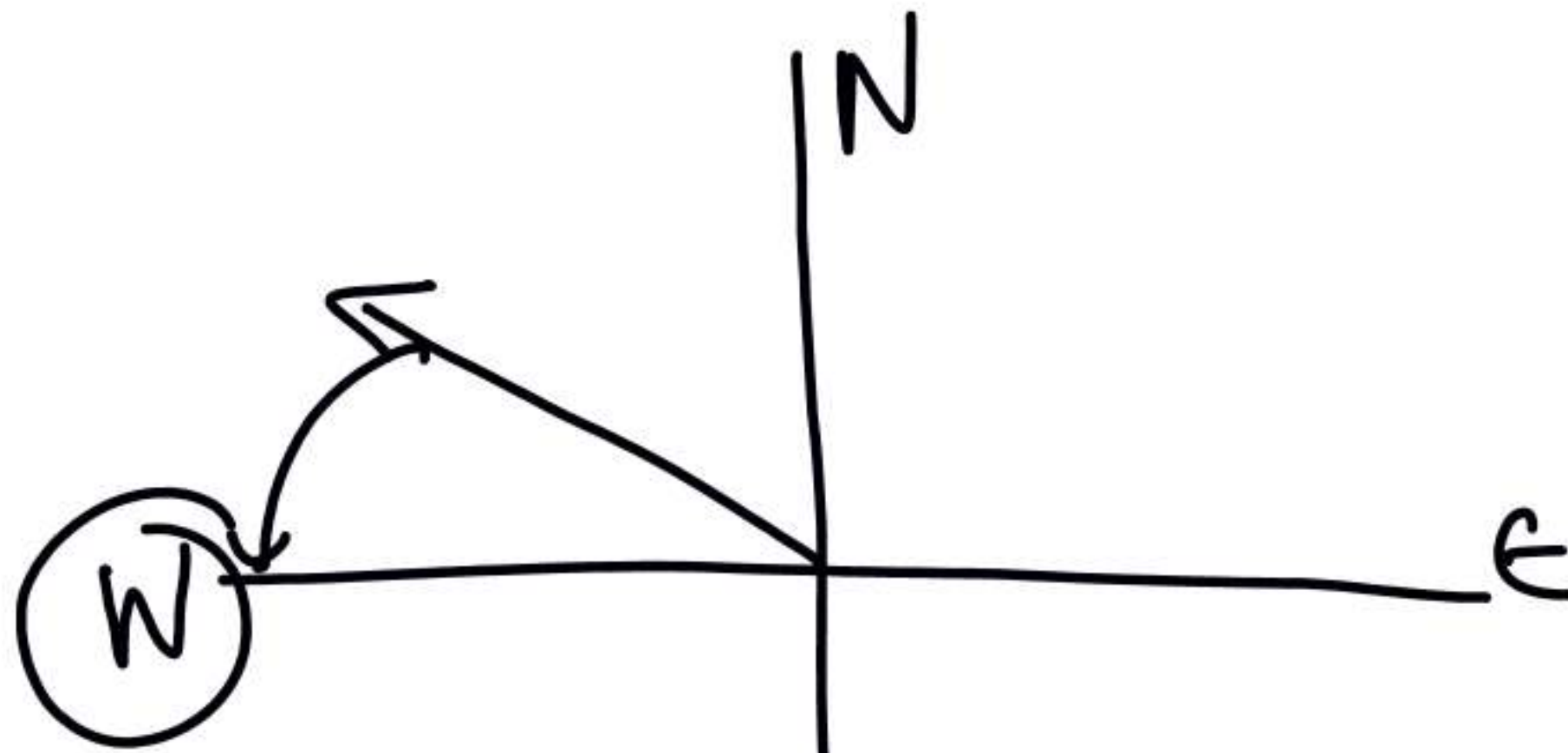
(b) 215

(c) 225

(d) 181



(c)



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 मुड़ने 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?

(D)

- (a) North-east / उत्तर पूर्व
- (b) East / पूर्व
- (c) South-west / दक्षिण पश्चिम
- (d) West / पश्चिम

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** / ग्रैंड मदर

(b) **Grand father** / ग्रैंड फादर

~~(c) **Cousin** / कजन~~

(d) **Brother** / भाई



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, ? ZV k

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, ?

(a) ZUIM

(b) ZUIK

~~(c) ZIUK~~

~~(d) ZMNU~~

(B)

तीसरा Calculate
Predict नहीं करेंगे।

ZV

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

6, 24, 33, 46.5, __?

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

6, 24, 33, 46.5, __?

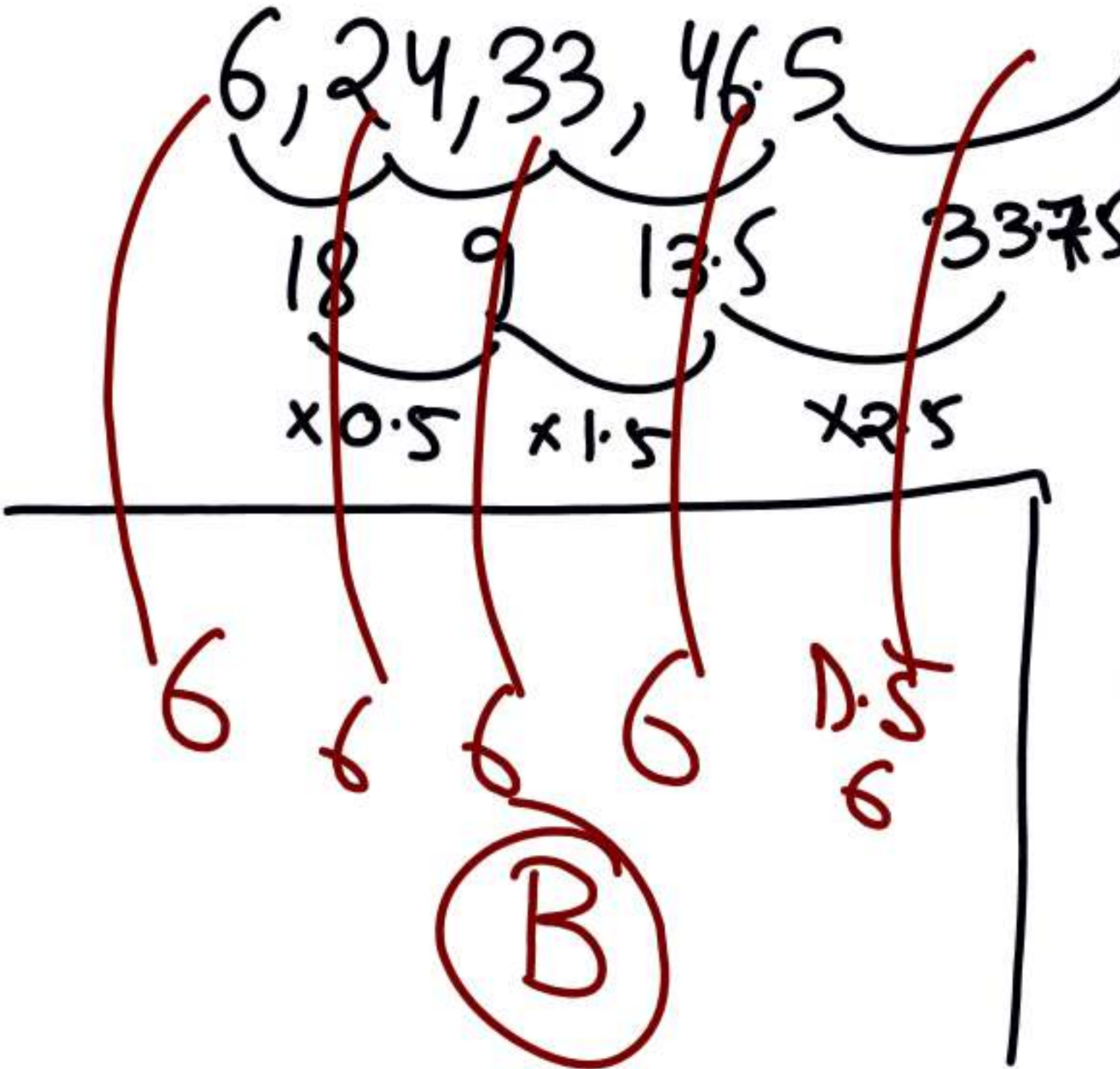
(a) 70.5

(b) 80.25

(c) 96.75

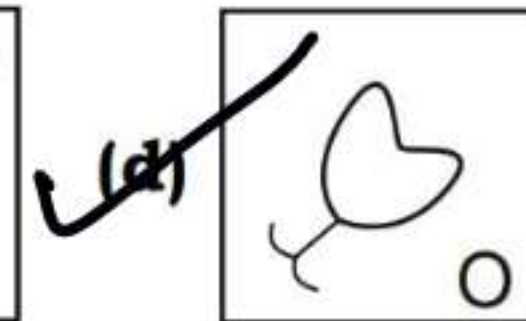
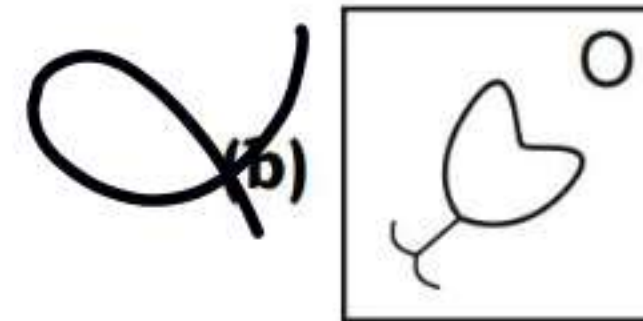
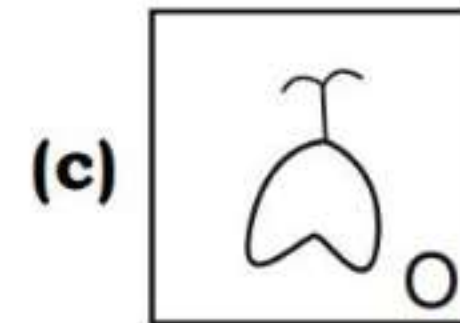
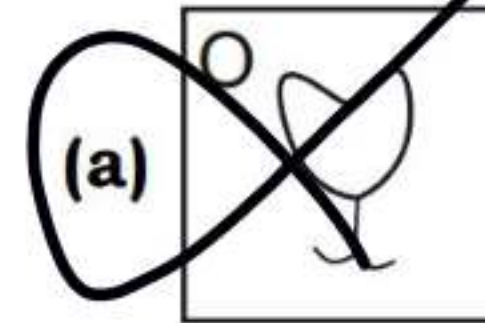
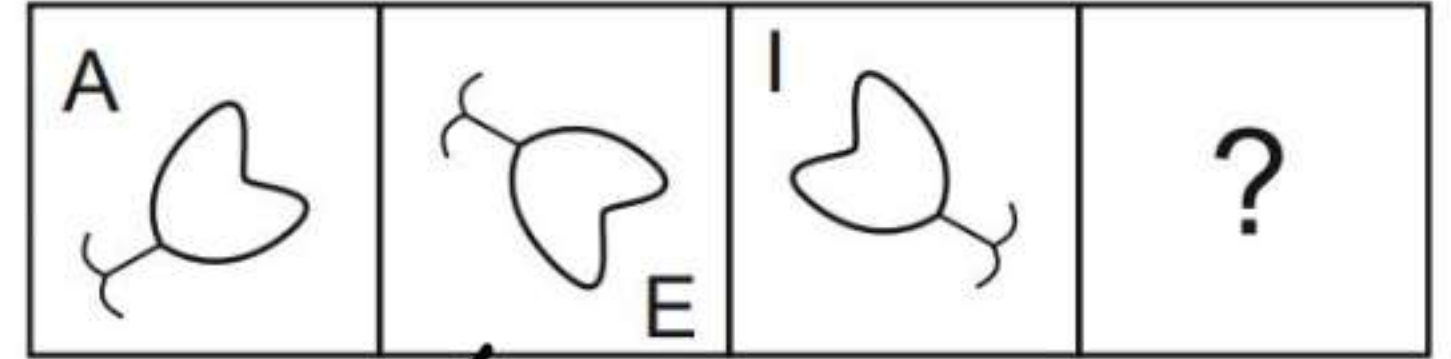
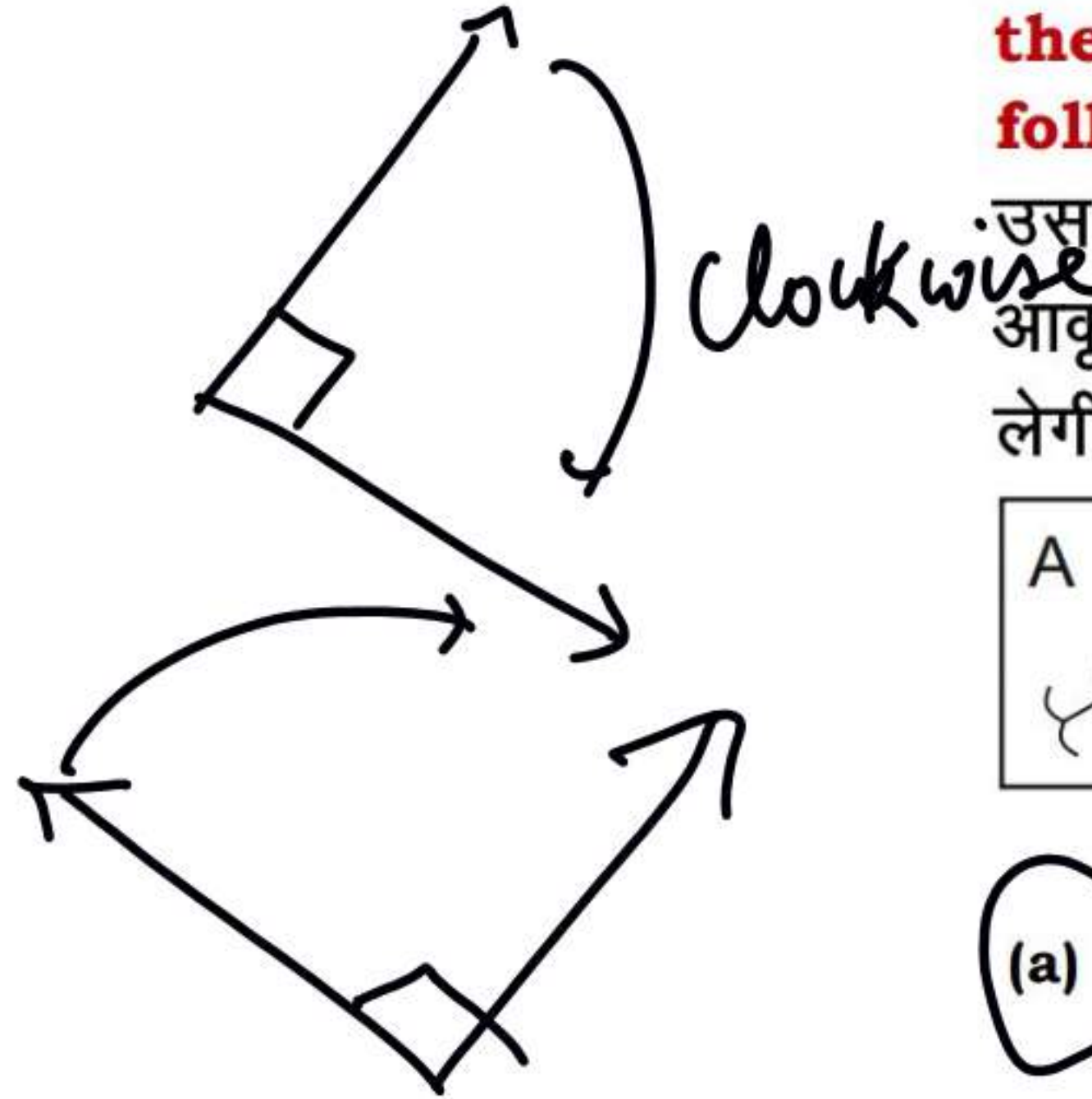
(d) 126.25

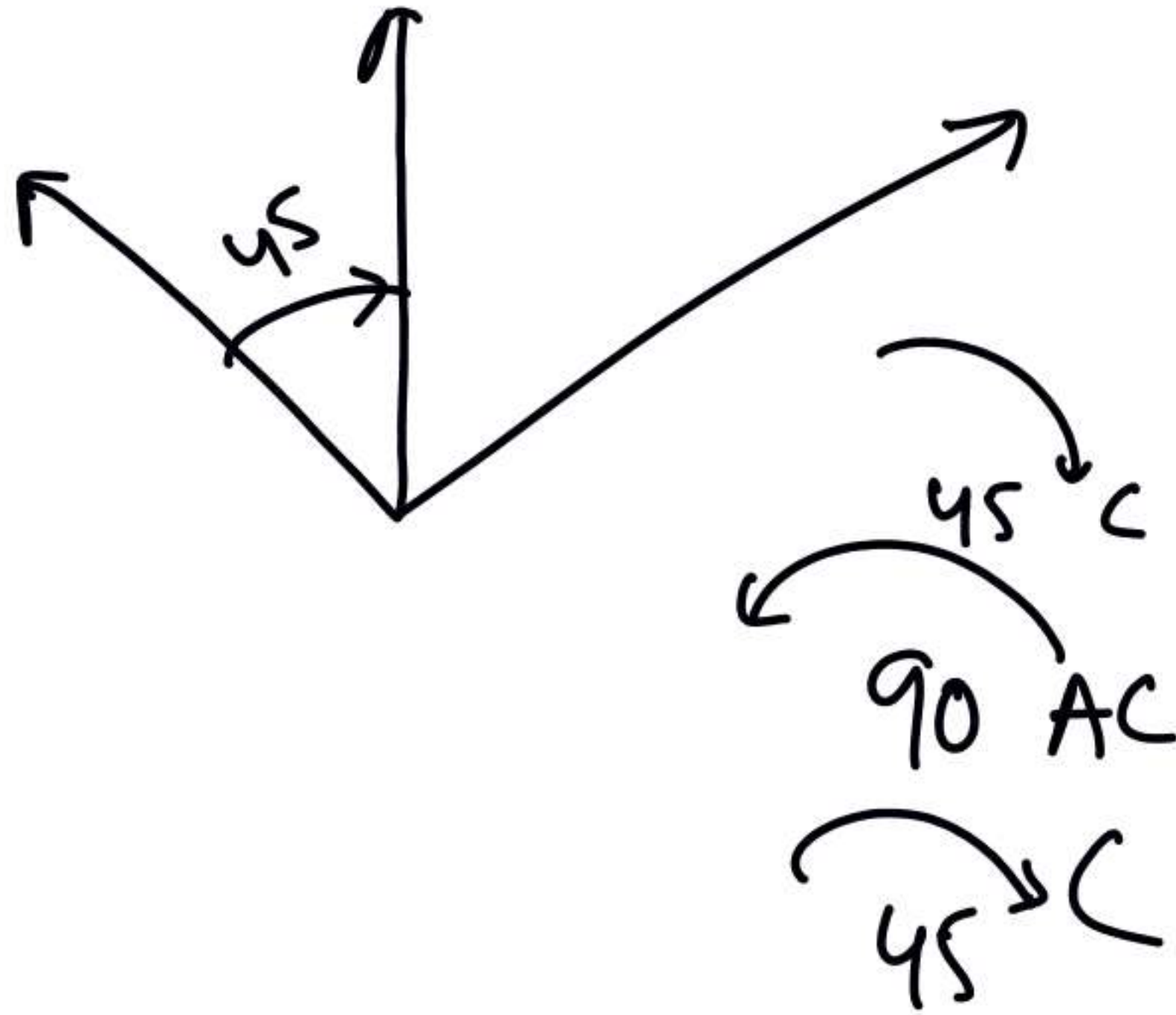
x fraction
decimal



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

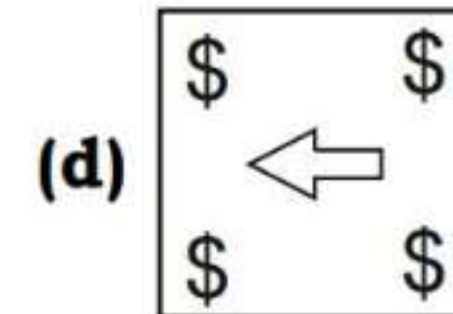
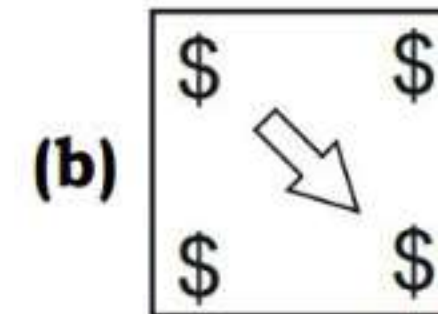
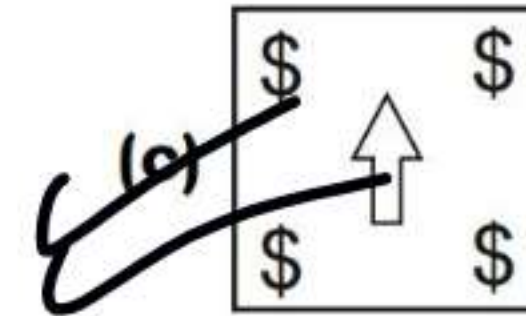
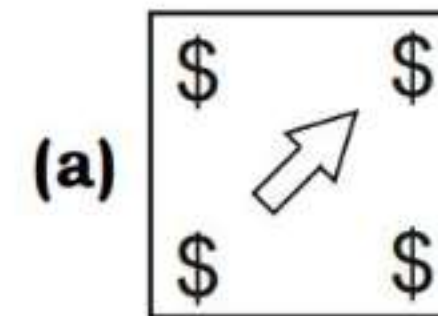
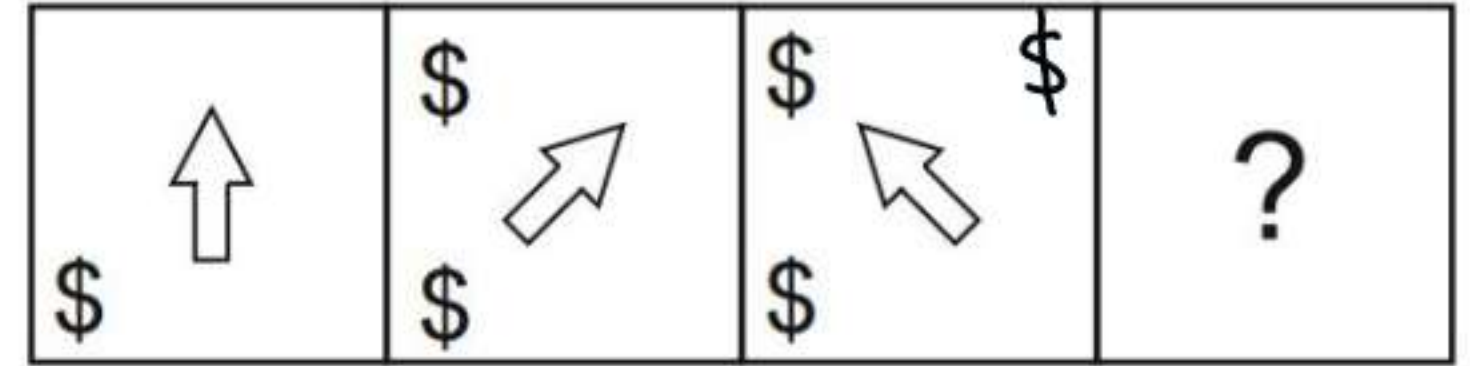
उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) का स्थान लेगी।





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?

A

~~(a) Zin~~
~~(c) Bin~~

~~(b) Kin~~
~~(d) Pin~~

IMPORTANT
PRPMIUCQX

Handwritten note: A bracket connects 'IMPORTANT' and 'PRPMIUCQX'. The letter 'I' is labeled 'H3' and the letter 'X' is labeled 'H4'.

In a certain code language,
'IMPORTANT' is written as
'PRPMIUCQX' and 'SIMILARLY' is
written as 'JOLWOBTOC'. How
will 'AUSTRALIA' be written in
that language?

LE

एक निश्चित कूट भाषा में,
'IMPORTANT' को 'PRPMIUCQX'
और 'SIMILARLY' को 'JOLWOBTOC'
लिखा जाता है। उस भाषा में
'AUSTRALIA' कैसे लिखा जाएगा?

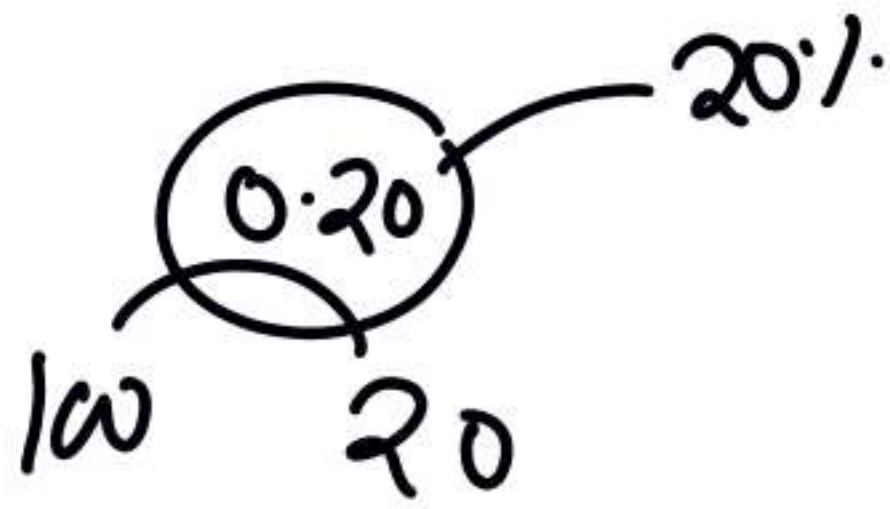
(C)

(a) UUEXBILNE

(b) ELNBIEXUU

(c) UUXEIBNLE

(d) UMXBILUEN



A

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

20% 25% 30% 35%

100, 20, 5, 1.5 ?

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 certain 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

☒ (d) 60

D

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

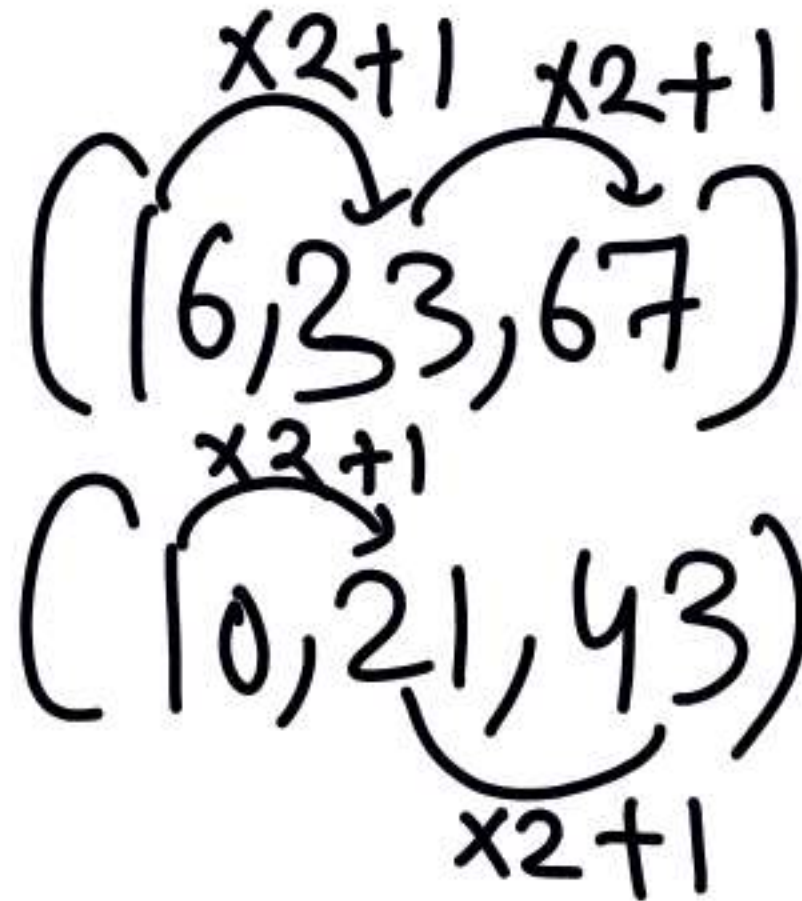
(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits.

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)

D

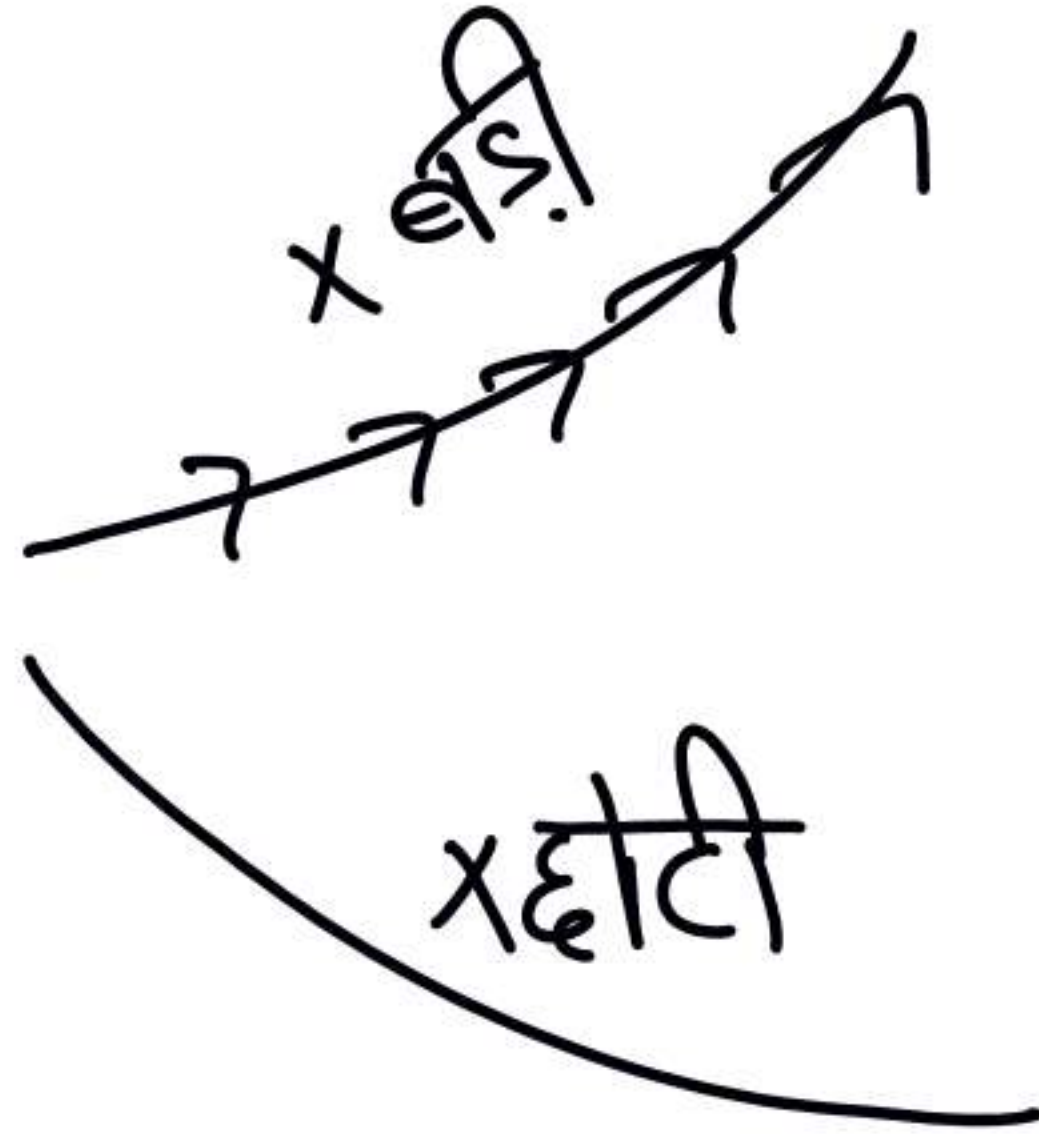


- (a) (25, 51, 103)
- (b) (26, 53, 107)
- (c) (75, 151, 303)
- ✓ (d) (66, 131, 263)

उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित (नहीं) है जिस प्रकार निम्नलिखित 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।) (16, 33, 67) (10, 21, 43)



$\times 3 + 1$ $\times 3 + 0$ $\times 3 - 1$

$\times 3 - 2$ $\times 3 - 3$

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

4, 13, 39, 116, 346?

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

4, 13, 39, 116, 346?

(a) 870

(c) 1435

☒ (b) 1035

(d) 1555

(B)

Reaction
time

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?

26	13	39	36	=39
25	11	26	24	=28
70	65	39	11	=?

A

- (a) 100 (b) 50
(c) 90 (d) 75

CAKE
3 1 11 5
24 26 16 22
x3 x3 x3 x3

जो डाला है वो
निकालो

A

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 लिखा जाएगा?

- (a) 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	X	10
	15		28
	34		27
	36		94
			60
			63
			117?

(a) 89

(b) 117

(c) 163

(d) 102

Vowel +5
Consonant -6

logic

झरा नहीं करना

In a certain code language,
²⁸
⁶⁽ ^{15 15)} ⁶ ¹⁵
²² 'BUILDER' is written as
'VZNFXJL'. 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) JFLENHA

(c) IELFMIB (d) EIFLBIM

13

In a certain code language,
'SEQUENCE' is written as
'USQNEEEC'. How will 'ZYGOTE' be written in that language?

decreasing
order

एक निश्चित कूट भाषा में, 'SEQUENCE' को 'ZYGOTE' उस भाषा में 'MARGIN' कैसे लिखा जाएगा?

A

- (a) ZYTOGE (b) YTOEZG
(c) ZTYOEG (d) ETYOZG

BLOCK

(+1) K C O L B
(-1) (-1) (+1) (-1) (+1)
L B P K

(Reverse)

NIGRAM

OHH

दरा नहीं करना

①

In a certain code language,
'BLOCK' is written as 'LBPKC'.
How will 'MARGIN' be written in
that language?

एक निश्चित कूट भाषा में, 'BLOCK' को
'LBPKC' उस भाषा में 'MARGIN' कैसे
लिखा जाएगा?

(a) OHQHBL (b) OHBHQL

(c) OBHQHL (d) OHHQBL

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

16, 9, 27, 19, 76, 67, 335, ?

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

16, 9, 27, 19, 76, 67, 335, ?

(a) 650

~~(b) 325~~ (B)

(c) 415

(d) 90

$$\frac{I}{2} + \frac{II}{3}$$

logic

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 कौन 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

करेगी?

730:740::832:?

Sample

(a) 845

(b) 841

(c) 852

(d) 827

A

No + Digital Sum

not

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)

$$5^3 + 1^3 = 126$$

$$4^3 + 2^3 = 72$$



~~(a) (8, 12, 2)~~

(b) (7, 40, 3)

~~(c) (8, 260, 2)~~

(d) (5, 81, 4)

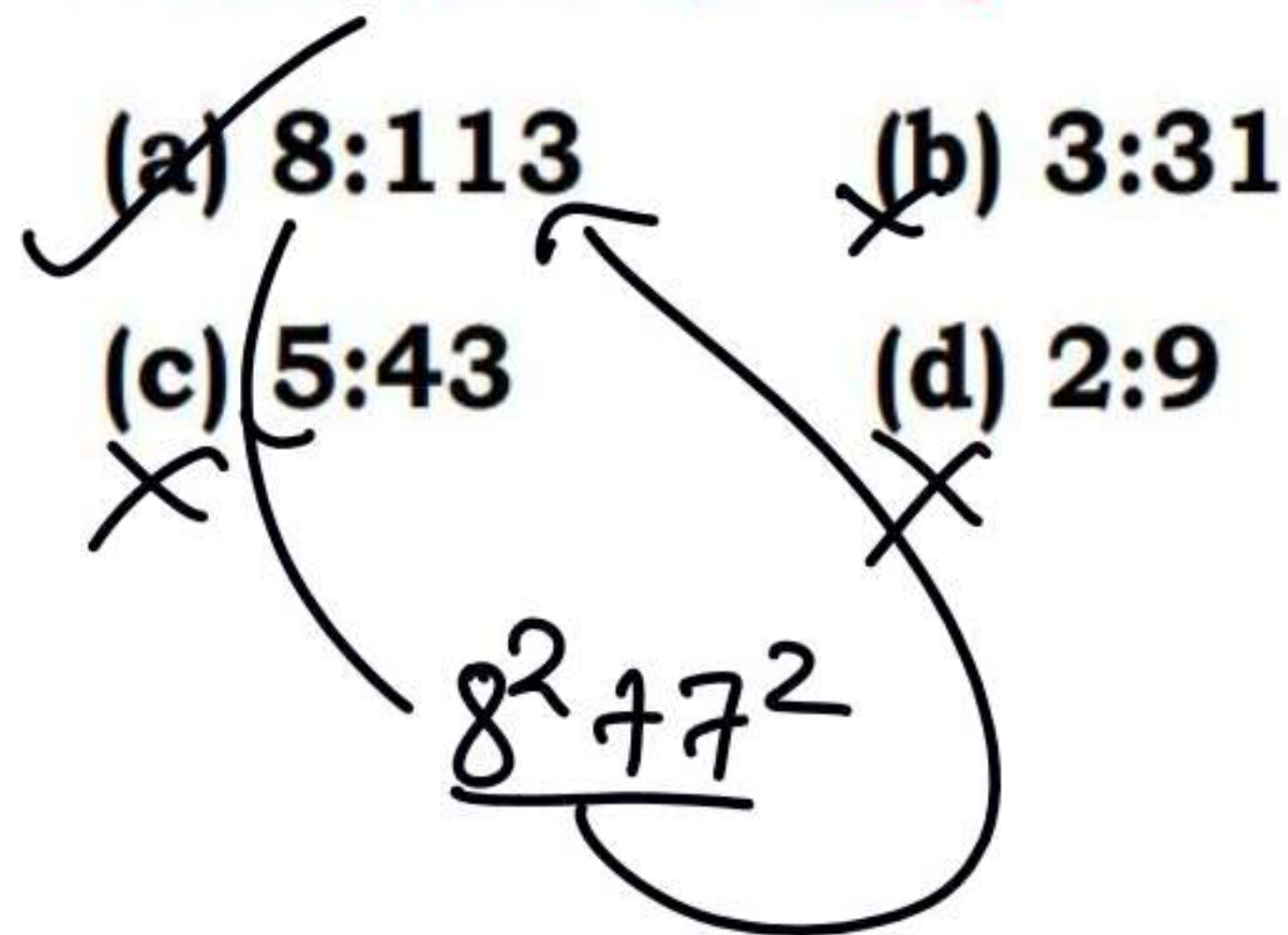
उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित है। **(5, 63, 1) (4, 36, 2)**

(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।) **(5, 63, 1) (4, 36, 2)**

7:85 similar to ;

$$\begin{array}{l} 7^2 + 6^2 \\ 49 + 36 \end{array}$$



Common alphabet
m

Which of the following numbers
will replace the question mark (?)
Master, Ember, Bombay, animal,
abdomen,?

Master, Ember, Bombay, animal,
abdomen,?

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

Master, Ember, Bombay, animal,
abdomen,?

(a) Money

(b) ambush

(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

(d) 1066

(B)

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

(B)

If AMBER is written as 27 and
BROWN is written as 14 then
GREEN will be?

31 यदि AMBER को 27 लिखा जाए, और
72 BROWN को 14 लिखा जाए तो GREEN
को क्या लिखा जाएगा?

(a) 36 (b) 24

(c) 39 (d) 28

49

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

23:26::17:65::29:? $11^2 + 1$

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

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

(a) 120

(b) 145

(c) 122

(d) 169



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

☒ (c) 49

(d) 50

Fast Calculation

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

371:213::268:?

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

371:213::268:?

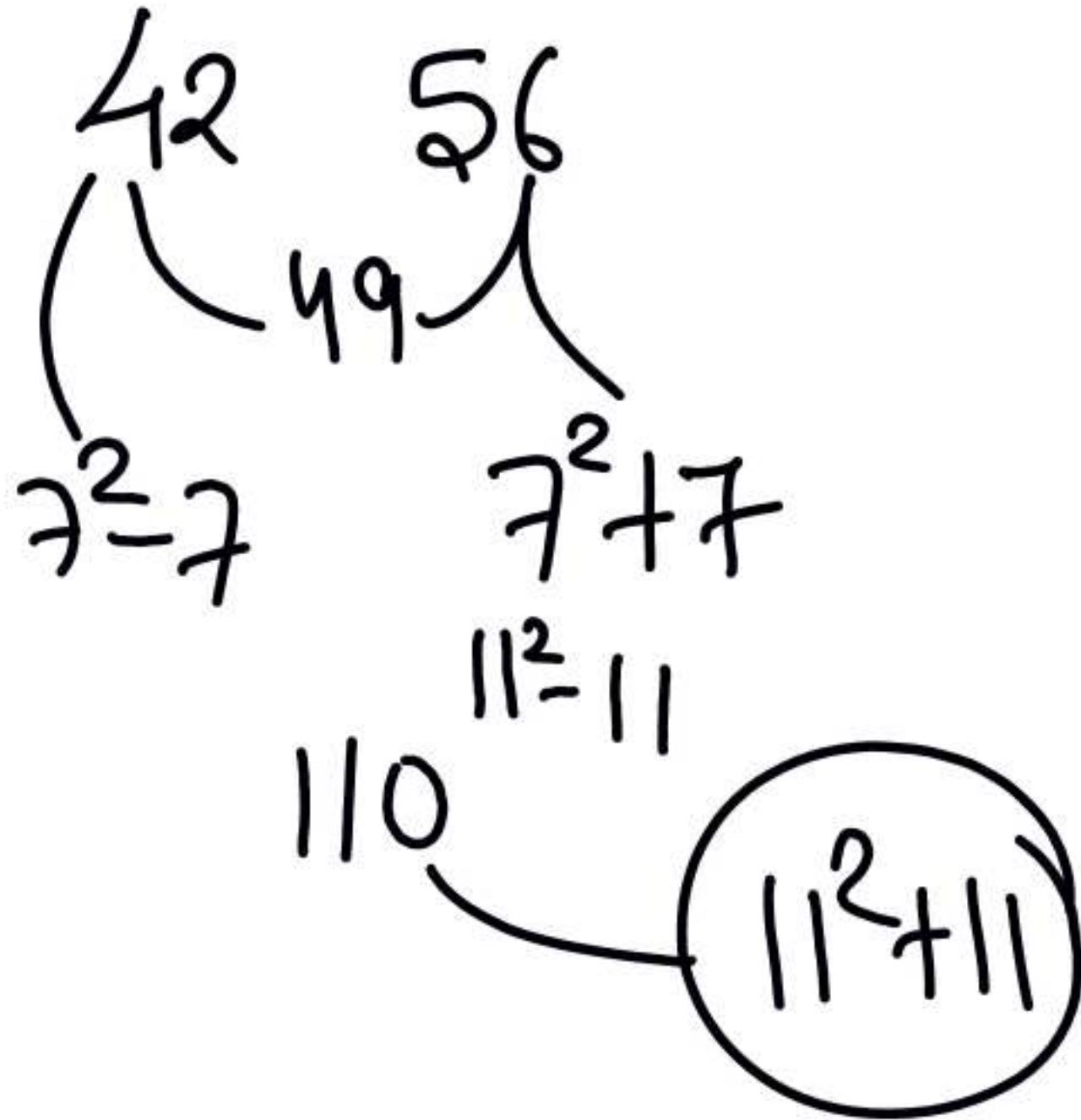
(a) 146

(b) 136

(c) 247

(d) 345

B



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

✓ ~~(b)~~ 132

(c) 141

(d) 143

(B)

आपस में
multiply

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

78, 56, 30, ? 0

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

78, 56, 30, ?

(a) 22

(b) 0

(c) 3

(d) 14

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

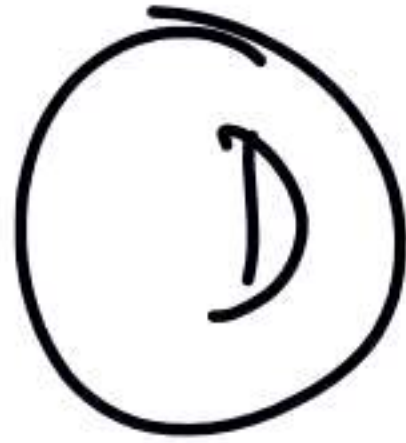
12345 को 182764125 लिखा जाता है
तो 65428 को कैसे लिखा जाएगा?

(a) 21512463511

(b) 149016025

(c) 216125747512

☒ (d) 216125648512



68
86

~~HOUSE is coded as 340, and
FOETUS is coded as 516,
CONSENT be coded as ?~~

$\text{Sum} \times \text{No. of alphabets}$

90×7

(a) 630

(c) 455

(b) 542

(d) 360

A

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

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

(a) 7153540

~~(b) 2121751~~

☒ (c) 7635759

~~(d) 5514758~~

(c)

~~दूर नहीं
करना~~

PAYMENT

16 25 13
7 17 4 5 5 2

Digital Sem

	B	A	C	K
Back से	25	26	24	16
original	-2	-1	-3	-11
	23	25	21	5

'BACK' coded as '2325215'
'CAME' coded as '2125117' what
is the code for 'GBJH' in that
code?

20251719
 7 2 10 8

'BACK' को **'2325215'** लिखा जाता है
 और **'CAME'** को **'2125117'** लिखा
 जाता है, तो **'GBJH'** कैसे लिखा जाएगा?

- (a) 1332711 (b) 1323711
 (c) 1323771 (d) 1323111

बिबियाना द लॉजिक (B)

गोसा logic

FONT

6 15 14 20

$$21 \times 34 = 714$$

GLUE

7 12 21 5

$$19 \times 26 = 494$$

'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

(c) 450

☒ (b) 400

(d) 466

JOKE
10 15 16
2 5 X

(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)

$$\begin{array}{c} \text{+65} \quad \text{+121} \\ (56, 121, 242) \\ \text{+87} \quad \text{+561} \\ (78, 165, 726) \end{array}$$

B

$$\begin{array}{c} \text{+82} \quad \text{+111} \\ \text{+63} \quad \text{+13} \\ \text{(a) } (28, 110, 220) \\ \text{(b) } (36, 99, 198) \\ \text{(c) } (44, 88, 66) \\ \text{(d) } (62, 98, 187) \end{array}$$

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।) (56, 121, 242) (78, 165, 726)

(79, 89, 101)

(31, 41, 47)

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.

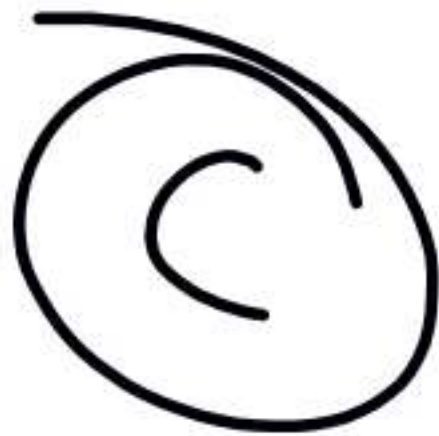
E.g. 13- Operations on 13 such as | adding / deleting / multiplying etc. to 13 can be performed.

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

Logic
Prime
no.

83 97
(79, 89, 101)

37 43
(31, 41, 47)



~~(a) (43, 47, 59)~~ (b) (53, 61, 67)
~~(c) (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 है।) (79, 89, 101) (31, 41, 47)

Increasing order

G H N R U Y
1 2 3

पूरा नहीं करना।

In a certain code language,
HUNGRY is written as 253146.
How will **SAFETY** be written in
that language?

एक निश्चित कूट भाषा में, **HUNGRY** को
253146 उस भाषा में **SAFETY** कैसे
लिखा जाएगा?

- (a) 651423 X (b) 342651 X
(c) 246135 X (d) 413256

Order & Answer

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

8, 20, 4, 60, 4, 150, 6, 300, 12 ? ?

निम्नलिखित में से कौन सी संख्या प्रश्न

चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

8, 20, 4, 60, 4, 150, 6, 300, 12 ? ?

(a) 450, 30

(b) 850, 20

(c) 450, 25

(d) 850, 18

A

Offer Fees: → 799/-

like

Last Date 31/5/21

Call:
9711113573

Pdf

Comment

mgconcept app

काल से APP पर

Maths → 11 बजे सुबह

Reasoning → 4 बजे दोपहर