

कांस्टेबल भर्ती 2023

रीजनिंग

OLD PAPER SOLUTION



LIVE ▶ 28 सितम्बर सुबह 9.30 बजे

Start already

Q.1

कथनों को पढ़ें और दी गई जानकारी से तर्कसंगत सही निष्कर्ष की पहचान करें।

कथन: सरकार को सीमाओं पर कार्य करने वाले सैनिकों को 'दुर्गम क्षेत्र भत्ता देना चाहिए।

तर्क :

- I. हाँ, यह देश के लिए अत्यधिक कठिन काम करने वाले सैनिकों की कर्तव्यनिष्ठा में बढ़ोत्तरी करेगा।
- II. नहीं, यह सार्वजनिक धन का अपव्यय है।

- A केवल तर्क (1) सशक्त है।
- B केवल तर्क (2) सशक्त है।
- C न तो (1) और न ही (2) सशक्त है।
- D (1) और (2) दोनों ही सशक्त हैं।

Previous Questions

Q.2 कथनों को पढ़ें और दी गई जानकारी से तर्कसंगत और सही निष्कर्ष की पहचान करें।

कथन: दुकानदार ने संजय से कहा, "इनमें से यह 3 दरवाजों वाला फ्रिज आपकी जरूरतों के हिसाब से सबसे उपयुक्त रहेगा"।

पूर्वधारणा:

- I. संजय को एक फ्रिज की आवश्यकता है।
- II. फ्रिज में 3 दरवाजे हैं।

- A केवल (1) अंतर्निहित है।
- B केवल (2) अंतर्निहित है।
- C (1) और (2) दोनों अंतर्निहित हैं।
- D या तो (1) या (2) अंतर्निहित है।

Previous Questions

अन्तर Difference

Q.3 श्रृंखला में अनुपस्थित अक्षर के लिए सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

P, J, O, S, ?, X
6, 5, 4, 3, 2

(A) V
(B) Z
(C) T
(D) G

Q.4 श्रृंखला में अनुपस्थित अक्षरांकीय समूह के लिए सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

10P, 13M, 16J, 19G, ?

A 22 D

B 28 P

C 25 K

D 20 T

22 D

Previous Questions

अहर +

Q.5

श्रृंखला में अनुपस्थित संख्या के लिए सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

3, 5, 9, 11, 15, 17, 21, ?

2 4 2 4 2 4 2

23

A 20

B 23

C 32

D 16

Q.6 यदि Q का अर्थ + , J का अर्थ \times , T का अर्थ $-$,
K का अर्थ \div है तो $35K5Q4J8T2$ का मान
क्या होगा ?

A 39

B 37

C 42

D 40

$$35 \div 5 + 4 \times 8 - 2$$

$$7 + 32 - 2 = 37$$

Q.7

शकुंतला की आयु ज्ञात करें, यदि

शशि + 10 = 5

शशि
3 + 60 = 63

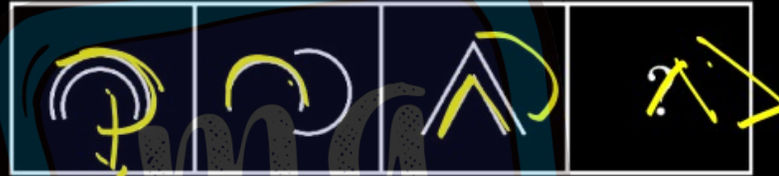
1. शकुंतला की आयु अपने पोते शशि की आयु से 60 वर्ष

X अधिक है।

2. शशि की वर्तमान आयु 3 वर्ष है।

- A केवल (1) पर्याप्त है।
- B केवल (2) पर्याप्त है।
- C या तो (1) या (2) पर्याप्त है।
- D (1) और (2) दोनों आवश्यक (पर्याप्त) हैं।

Q.8 दिये गए सादृश्य में अगली आकृति का चयन करें ।
प्रश्न आकृतियां:



उत्तर आकृतियां:



A

B

C

D

A

A

B

B

C

C

D

D

Q.9

दिये गए सादृश्य में अगली आकृति का चयन करें।
प्रश्न आकृतियां: अलग



A

B

C

D

A

A

B

B

C

C

D

D



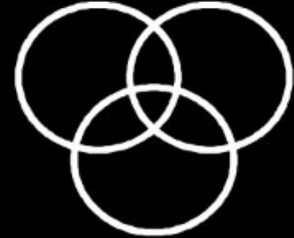
Q.10 निम्नलिखित शब्दों के लिए सर्वाधिक उपयुक्त वेन आरेख का चयन करें:

"मार्शल आर्ट, कुंग फू, कराटे"

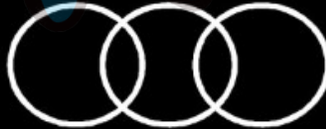
A



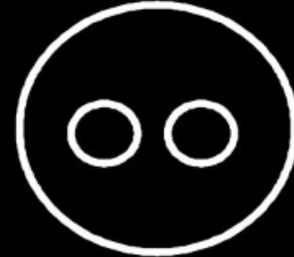
B



C

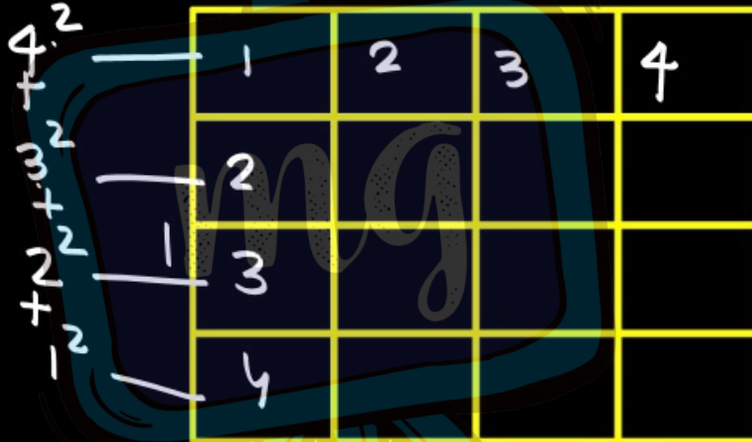


D



Q.11 दी गई आकृति में वर्गों की संख्या ज्ञात करें: ?

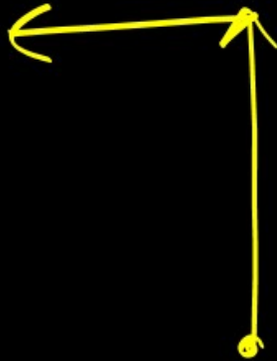
$16 + 9 + 4 + 1 = 30$



- A 26
- B 28
- C 30
- D 36

Previous Questions

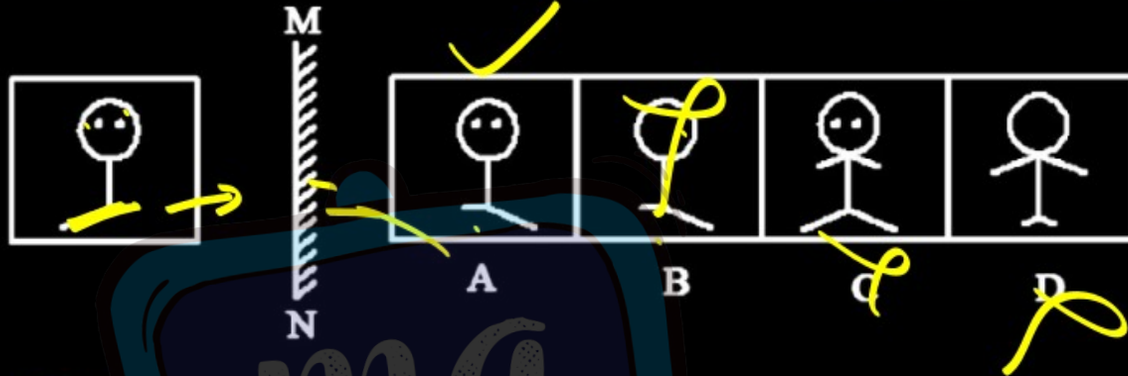
Q.12 प्रणीता उत्तर-दिशा की ओर चल रही है। वह बाएं मुड़ती है और फिर से बाएं मुड़ती है, अंत में वह दाएं जाती है। अभी वह किस दिशा में चल रही है?



- A उत्तर
- B पश्चिम
- C पूर्व
- D दक्षिण

बाएं बाएं दाएं

Q.13 निम्नांकित आकृति का दर्पण प्रतिबिंब ज्ञात करें



- A** A
- B** B
- C** C
- D** D

Previous Questions

2018

Q.14 निम्नलिखित में से उस व्यक्ति का चयन करें जो अन्य विकल्पों से भिन्न है?

- A सी. वी. रमन
- B होमी जे. भाभा
- C एम. एस. धोनी
- D श्रीनिवास रामानुजन

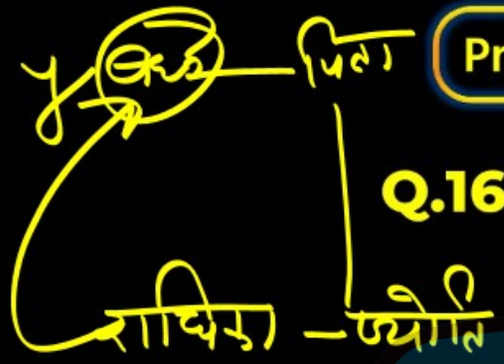
Q.15 किसी विशिष्ट कोड में CUP को FXS लिखा जाता है। तो उसी कोड में TEA को क्या लिखा जाएगा?

C U P
| | |
F X S
+3 +3 +3

T E A
| | |
W H D

- A WHO
- B HOM
- C TND
- D WHD

Previous Questions



Q.16 राधिका की बहन ज्योति है। ज्योति के पिता की बहन राधिका से किस प्रकार संबंधित हैं?

- A** बुआ
- B** बहन
- C** दादी
- D** भतीजी

concept Previous Questions

Q.17 दिये गए कथनों को सही मानते हुए यह निर्धारित कीजिए कि इनके आधार पर दोनों निष्कर्षों में से कौन सा निष्कर्ष अनुसरण करता है?

अंगूर नीले

काजू मटर

कथन:

कुछ अंगूर नीले हैं।

कुछ काजू मटर हैं।

निष्कर्ष:

~~1~~ कुछ अंगूर लाल हैं।

~~2~~ कुछ काजू नीले हैं।

- A** केवल निष्कर्ष (1) अनुसरण करता है।
- B** केवल निष्कर्ष (2) अनुसरण करता है।
- C** (1) और (2) दोनों अनुसरण करते हैं।
- D** न तो (1) और न ही (2) अनुसरण करता है।

Previous Questions

अक्षर

Q.18 श्रृंखला में अनुपस्थित अक्षर के लिए सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

B, F, J, ?, ?, V

A N.T

B N, R

C R.X

D W, P

Previous Questions

अन्तर

Like

Q.19 श्रृंखला में अनुपस्थित अक्षरांकीय युग्म के लिए सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

6F, 8G, 12L, 18L, ?

- A 25 K
- B 20 G
- C 26Z
- D 26P

26 P

+1
2
+2
4
+3
6

Q.20 श्रृंखला 5, 9, 13, 17..... में पंद्रहवां पद

क्या होगा?

- A 60
- B 72
- C 92
- D 61

5
9
13
17
21
25
29
33

37
41
45
49
53
57
61

Q: 30'

Previous Questions

Q.21 असंगत की पहचान करें



A

B

C

D

A

A

B

B

C

C

D

D

mathematical sign

Q.22 कथनों को पढ़ें और दी गई जानकारी से तर्कसंगत और सही निष्कर्ष की पहचान करें।

कथन:

आजकल राहुल के व्यस्त कार्यक्रम की वजह से उनसे मिलना कठिन हो गया है।

पूर्वधारणा:

I. राहुल आजकल व्यस्त हैं।
II. राहुल एक राजनेता हैं।

- A केवल (1) अंतर्निहित है।
- B केवल (2) अंतर्निहित है।
- C (1) और (2) दोनों अंतर्निहित हैं।
- D या तो (1) या (2) अंतर्निहित है।

$$\begin{array}{r}
 32 \\
 -14 \\
 \hline
 18 \\
 \div 9 \\
 \hline
 2
 \end{array}$$

$$32 - 14 + 18 \div 9 \times 12$$

$$32 - 14 + 24$$

Q.23 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिन्हें चिह्नों के स्थान पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर दिया * गया समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$32 * 14 \text{ } \# \text{ } 18 \text{ } \# \text{ } 9 * 12 \text{ } \# \text{ } 22$$

~~**A** =, +, \div, \times, =~~

~~**B** \div, -, +, \times, =~~

~~**C** \times, +, \div, -, =~~

D +, -, \div, \times, =

$$32 + 14 - 18 \div 9 \times 12$$

$$32 + 14 - 24$$

$$\begin{array}{r}
 46 \\
 -24 \\
 \hline
 22
 \end{array}$$

Q.24 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए

किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना

$$312 \div 13 \times 14 + 207 - 4$$

चाहिए?

$$24 \times 14 + 207 - 4$$

$$\begin{array}{r} 336 \\ 207 \\ \hline \end{array}$$

$$543 - 4$$

$$= 539$$

$$312 \div 13 \times 14 + 207 - 4 = 539$$

A - और +

B \div और -

C + और \times

D \div और +

Previous Questions

9:30
CET
stages
Balul

Q.25 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित तरीके से एकसमान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- A** MPNK
- B** ADZV
- C** FIUR
- D** TWGD