

SSC CHSL 2023 (



EXAMDAY S

GIGIE

4 घंटे लगातार







पूरे दिन का संपूर्ण विश्लेषण एवं आधारित प्रश्नों की चर्चा

2 अगस्त से 21 अगस्त रोज़ शाम 6 बजे से 10 बजे तक



Q.1 Choose the odd one out ?/ विषम चुनें?

A. BDE

B. LMN

O

C. IJKL

D. ABC

 D



Q.2 S is the sister of T. R is the brother of S. U is the wife of W. T is the father of U. How is T related to W? S, T की बहन है। R, S का भाई है। U, W की पत्नी है। T, U का पिता है। T, W से किस प्रकार संबंधित है?

A. Father/ पिता

B. Father-in-law/

ससुर

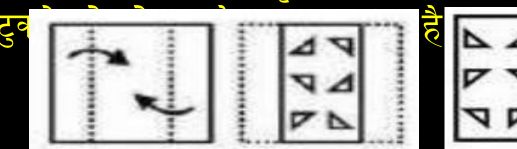
C. Uncle/ अंकल

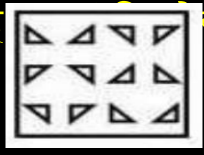
D. Son/ बेटा

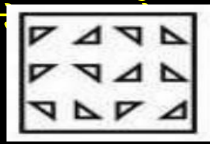


Q.3A piece of paper is folded and cut as shown below in the question figures from the given answer figures, indicate how it will appear when unfolded?

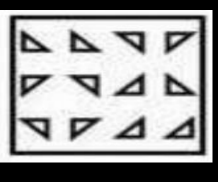
नीचे दी गई उत्तर आकृतियों में से प्रश्न आकृतियों में दर्शाए अनुसार कागज के

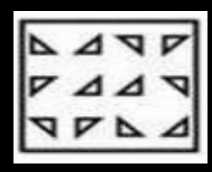






दिखाई देगा?





В

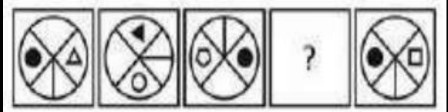
A. AB. BC. C

D. D



Q.4 Select the figure that will come next (in place of the question mark [?]) in the following figure series.

निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आगे आने वाली आकृति (प्रश्न चिह्न [?]



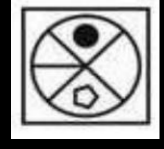




A



В



Γ

A. A

B. B

C. C

D. D



Q.5 In a certain code language, 'TEFLOANS' is written as '2056121226138', 'SERGEANT' is written as '1951872226137'. How is 'UNIQUELY' written in this code language? एक निश्चित कूट भाषा में, 'TEFLONS' को '2056121226138', 'SERGEANT' को '1951872226137' लिखा जाता है। इस कूट भाषा में 'UNIQUELY' कैसे लिखा जाता है?

A. 21159176231 52

B. 21149176321 42

C. 21149176221



Q.6 Select the option in which the words have the same relation between the words of the word pair given below? उस विकल्प का चयन करें जिसमें नीचे दिए गए शब्द युग्म के शब्दों के बीच समान संबंध हो?

Tea: Cup::?/ चाय: कप::? A. Paper:

A. कागज :

Pulp गूदा

B. दूध: पीना B. Milk:

Drink C. भोजन:

C. Food: थाली

plate

Clace.



Q.7 Select the option that will correctly replace the question mark (?) in the following series.

उस विकल्प का चयन करें जो निम्नलिखित शृं29ग़ा में 126, चिह्न 123), को स्थि0ढ़ंग से प्रतिस्थापित?करेगा।

A. 114

B. 113

C. 112

D. 115



Q.8 Select the option in which the words have the same relation between the words of the word pair given below?

उस विकल्प का चयन करें जिसमें नीचे दिए
गिर्हा इंदि भागित : श्रिक्रे हो ही च नेस्वमान : संबंध
हो?
कुल्हा ड़ी : ?

4. A. शिक्षक

Teacher B. पुकाना

B. cook C. लकड़हा

े. र

Woodcutte D. मोची



Q. 9 you are given a figure followed by four alternative figures (1), (2), (3) and (4) such that figure is embedded in one of them. Trace out the alternative figure which contains figure as its part.

its part. आपको एक आकृति दी गई है जिसके बाद चार वैकल्पिक आकृतियाँ (1), (2), ाई हैं ताकि आकृ उस का पता लगाएँ A. A B. B C.C D. D



Q.10 Select the option that is related to the third letter-cluster in the same way as the second lettercluster is related to the first letter-cluster. उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से सू SNJ: UQL::XPT:?



Q.11 Statements: All slates are pencils./सभी स्लेट पेंसिल हैं।

All slates are pens./ सभी स्लेट पेन

被

Conclusions: I. Some pens are not pencils./कुछ पेन पेंसिल नहीं हैं.

पेन पेंसिल हैं.

II. Some pens are pencils./ कुछ
(A) Both conclusion I and II
follow
(B) Neither conclusion I nor
II follows
(C) Conclusion I follow



Q.12 Which of the following letter-clusters will replace the question mark (?) in the given series?

निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर-समूह दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) का स्थान लेगा? LAT, NDR, PGP, ?, TML

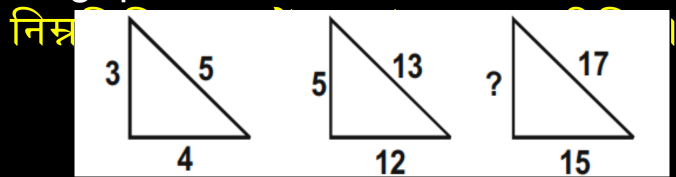
- (A) SKO
- (B) RKN
- (C) SJO
- (D) RJN



Q.13 Shyam travels 7 km. North, then he turn to his right and walks 3 km. He again turns to his right and moves 7 km forward. Now in which direction is he from his starting point? श्याम 7 किमी यात्रा करता है। उत्तर, फिर वह अपनी दाईं ओर मुड़ता है और 3 किमी चलता है। वह फिर से अपनी दाईं ओर मुड़ता है और 7 किमी आगे बढ़ता है। अब वह अपने प्रारंभिक बिंदु किस दिशा में है?



Q.14 Find the missing number in the following question.



(A)2

(B) 8

(C)

64



Q.15 How many squares are there in the figure given below?

नीचे दिए गए चित्र में कितने

(A)4

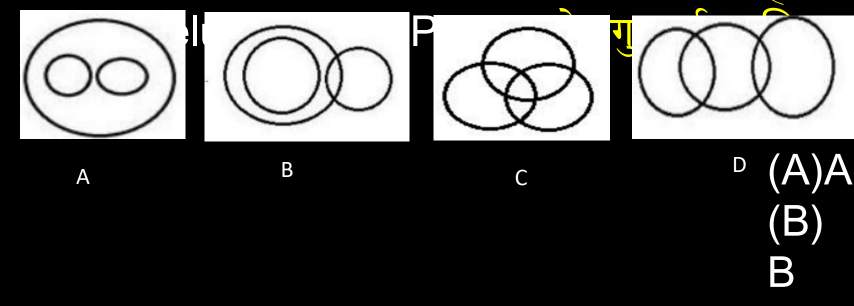
(B) 5

(C)6



Q.16 select the venn diagram that best illustrates the relationship the following classes .

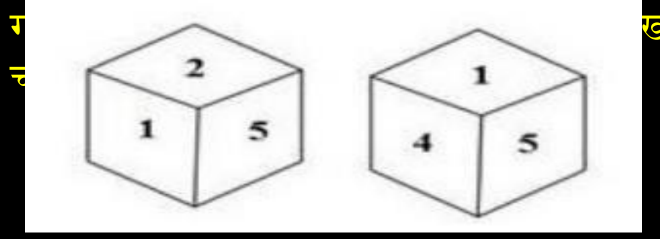
उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।





Q.17 Two different positions of the same dice are shown . select the number on the face opposite the face showing '4'.

एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई



ख्या का

(A)2

(B) 3

(C) 1



Q.18 Select the correct option that will fill in the blank and complete the series.

उस सही विकल्प का चयन करें जो रिक्त स्थान क्हे भरेषा और श्रृंखल १ को पूरा कारेगा।

(A)99

(B) 77

(C)

66



Q.19 Select the correct option that will fill in the blank and complete the series.

उस सही विकल्प का चयन करें जो रिक्त स्अन्न क्ये भरेग्डलीर शृंखला कि पूरा ? करेगा।

(A)140

(B) 170

(C) 190



Q.20 One evening before sunset Rekha and Hema were talking to each other face to face. If Hema's shadow was exactly to the right of Hema, which direction was Rekha facing?

एक शाम सूर्यास्त से पहले रेखा और हेमा एक-दूसरे से आमने-सामने बात कर रही थीं। यदि हेमा की छाया हेमा के ठीक दाईं ओर थी, तो

रेखा का मुख किस दिशा में था?

(A)North

(B) South

(C) East

(D) Data is inadequate



Q.21 In a row of 45 candidates X is 17th from right and Y is 19th from left then how many candidates are there between X and Y? 45 उम्मीदवारों की एक पंक्ति में X दाएं से 17वें स्थान पर है और Y बाएं से 19वें स्थान पर है तो X और Y के बीच कितने उम्मीदवार हैं?

(A)10

(B) 8

(C)

11



Q.22 Z is the son of L and the husband of G who is the sister of R and W then how is Z related to W? Z, L का पुत्र है और G का पति है जो R और W की बहन है तो Z, W से कैसे संबंधित है?

(A)Father

(B) Brother-

in-law

(C) Husband

(D) Son



Q.23 Statements: All gums are cups / सभी गोंद कप हैं

Some powders are gums /

कुछ चूर्ण गोंद हैं।

Conclusions: I. All powders are cups/ सभी चूर्ण कप हैं

कुछ कप पाउडर हैं

II. Some cups are powder/ (A) Both conclusion I and II follow

(B) Neither conclusion I nor II follows

(C) Conclusion I follow



Q.24 Statement: It is desirable to put the child in school at the age of 5 or so.

Assumptions: बच्चे को 5 या उसके आसपास की उम्र में स्कूल भेजना वां अमिक्सिक्क वां कि प्राप्त की उम्र में स्कूल भेजना and is ready to learn.

उस उम्र में बच्चा विकास के उचित स्तर तक पहुँच जाता है और सीखने के लिए तैयार हो जाता है।

1. The schools do not admit children after six years of age.

स्कूल छह वर्ष की आयु के बाद बच्चों को प्रवेश नहीं हो लैं hly assumption lis implicit

(B) Only assumption II is implicit

(C) Either I or II is



Q.25 A, P, R, X, S and Z are sitting in a row. S and Z are in the centre. A and P are at the ends. R is sitting to the left of A. Who is to the right of P? A, P, R, X, S और Z एक पंक्ति में बैठे हैं। S और Z केंद्र में हैं। A और P छोर पर हैं। R, A के बाईं ओर बैठा है। P के दाईं ओर कौन है?

 (A)

А

(B)

X

(C)



THANK YOU