



एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय चयन परीक्षा(EMRSST)

वर्ष 2023-24

(कक्षा 6वीं प्रवेश परीक्षा प्रश्न पत्र)



समय - 02 घण्टे (सुबह 10:00 बजे से 12:00 बजे तक)

पूर्णांक - 100 अंक

1. सभी पर्यवेक्षक परीक्षा केन्द्र पर, सभी विद्यार्थियों को परीक्षा संबंधी निर्देशों को अच्छे से समझाइए।
2. इस पुस्तिका में कुल 100 प्रश्न हैं जिसे तीन खण्डों क्रमशः अ, ब एवं स में बांटा गया है। 'अ' खण्ड में मानसिक योग्यता (1-50) प्रश्न हैं। 'ब' खण्ड में अंकगणित (51-75) प्रश्न हैं एवं 'स' खण्ड में भाषा (76-100) प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न का एक-एक अंक निर्धारित है। उत्तर हेतु केवल नीले/काले डॉट पेन का प्रयोग करें।
3. सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य है। प्रश्नों के उत्तर के लिए ओ.एम.आर. शीट सीट है। कृपया ओ.एम.आर. भरने के निर्देश एवं अन्य निर्देश ध्यान से पढ़ें।
4. ओ.एम.आर. शीट पर सही उत्तर के लिए गोला को नीले/काले डॉट पेन से पूरा भरना है।
5. पूछे गये प्रश्नों के निर्देश के आधार पर उत्तर दें।
6. उत्तर बदलने का विकल्प नहीं है। एक ही प्रश्न के दो उत्तर का चिन्ह लगाए जाने पर उत्तर अमान्य किए जाएंगे।
7. ऋणात्मक मूल्यांकन का प्रावधान नहीं है।
- 8- खण्ड 'स' (भाषा) को छोड़कर प्रश्न पत्र के अन्य सभी खण्ड द्विभाषी हैं।
- 9- प्रश्नपत्र प्राप्त होने पर सर्वप्रथम कुल पेज संख्या और प्रश्नों की संख्या का मिलान कर लें यदि पेज संख्या अथवा प्रश्न प्रिंट न होने पर 15 मिनट के भीतर प्रश्नपत्र बदल लें बाद में बदलाव मान्य नहीं है।

भाग - एक (मानसिक योग्यता)

(1) Select the correct water image of Figure (X).

(1) चित्र (X) के सही जल प्रतिबिम्ब का चयन करें

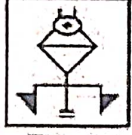
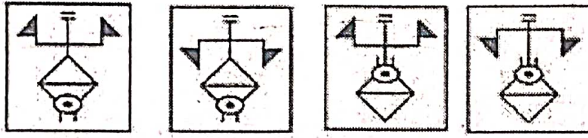


Fig. (X)



A ✓

B

C

D

(2) What's the time in the clock.

(2) घड़ी में क्या समय हुआ है।।



A. 11:05 ✓

B. 12:00

C. 11:00

D. 9:05

(3) What's the time in the clock.

(3) घड़ी में क्या समय हुआ है।।



A. 08:45

B. 07:08

C. 08:18

D. 08:08 ✓

(4) Choose the alternative which is closely resembles the water-image of the given combination.

(4) उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए संयोजन की जल-प्रतिबिंब के समान है।

A 1M3b

(1) ∇1W3P

(2) ∇1W3P

(3) ∇JW3P

(4) ∇JW3P

A.1

B.2

C.3

D.4

(5) Find the missing number.

(5) लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।

1,2,2,4,8,?

A.7

B.15

C.32

D.4

(6) Find the missing number.

(6) लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।

A1,B2,C3,?

A.D4

B.C2

C.B3

D.A4

(7) Find the missing number.

(7) लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।

Aa,Dd,Gg,?

A.Oo

B.Kk

C.Jj

D.Zz

(8) Which of the following diagrams indicates the best relation between India, Haryana and World ?

(8) निम्नलिखित में से कौन सा आरेख India, Haryana और World के बीच सबसे अच्छे संबंध को दर्शाता है?



A



B



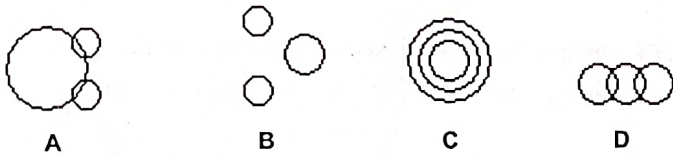
C



D

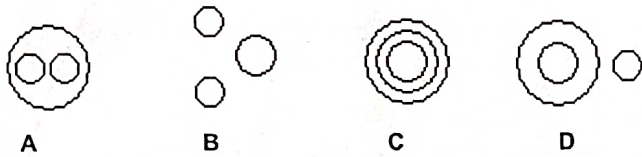
(9) Which of the following diagrams indicates the best relation between Hockey, Football and Cricket ?

(9) निम्नलिखित में से कौन सा आरेख Hockey, Football और Cricket के बीच सबसे अच्छे संबंध को दर्शाता है?



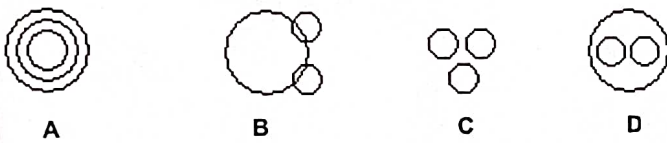
(10) Which of the following diagrams indicates the best relation between Paper, Stationery and Ink ?

(10) निम्नलिखित में से कौन सा आरेख Paper, Stationery और Ink के बीच सबसे अच्छे संबंध को दर्शाता है?



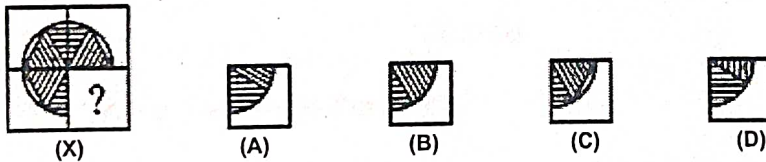
(11) Which of the following diagrams indicates the best relation between Gold, Metal and Zinc ?

(11) निम्नलिखित में से कौन सा आरेख Gold, Metal और Zinc के बीच सबसे अच्छे संबंध को दर्शाता है?



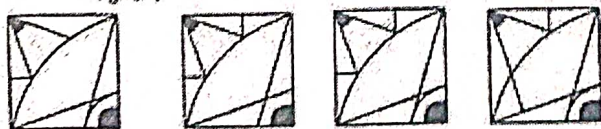
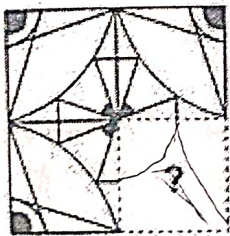
(12) Identify the figure that completes the pattern X.

(12) उस आकृति की पहचान करें जो पैटर्न X को पूरा करती है।



(13) Which of the following figures will complete the pattern in Figure (X)?

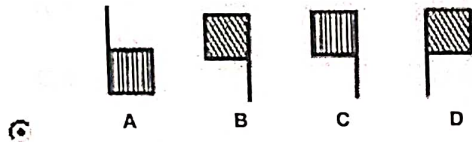
(13) निम्नलिखित में से कौन सा चित्र Figure (X) के पैटर्न को पूरा करेगा?



A B C D

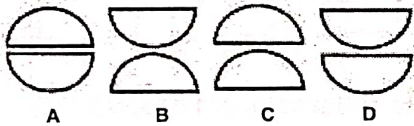
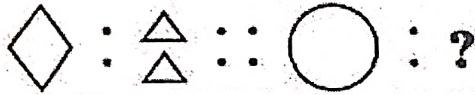
(14) Which of the given options complete the second pair?

(14) दिए गए विकल्पों में से कौन सा विकल्प दूसरी जोड़ी को पूरा करता है?



(15) Identify the relation between figures of the first pair and complete the second pair.

(15) पहले जोड़े के अंकों के बीच संबंध को पहचानें और दूसरे जोड़े को पूरा करें।



(16) What should come in place of _____.

(16) _____ के स्थान पर क्या आना चाहिए।

Cow:Calf::Tiger:_____ गाय:बछड़ा::बाघ:_____

A. Puppy / पिल्ला

B. lamb/भेड़ का बच्चा

C. Cub / पशुशावक

D. bunny/ खरगोश का बच्चा

(17) What should come in place of _____.

(17) _____ के स्थान पर क्या आना चाहिए।

Tiger:Tigress::Lion:_____ बाघ: बाघिन::शेर:_____

A. Lamb/भेड़ का बच्चा

B. Cub/ पशुशावक

C. Lioness/शेरनी

D. Mare/ घोड़ी

(18) What should come in place of _____.

(18) _____ के स्थान पर क्या आना चाहिए।

Ornithologist: Bird :: Archaeologist: _____

पक्षी विज्ञानी: पक्षी :: पुरातत्वविद: _____

A. Island/ द्वीप

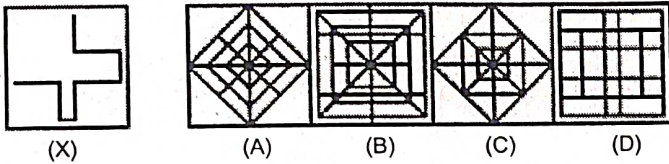
B. Archaeology/ पुरातत्त्व

C. Mediator / मध्यस्थ

D. Aquatic/ जलीय

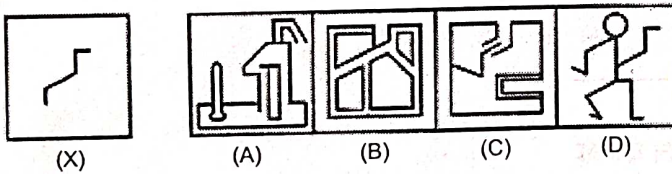
(19) Find out the alternative figure which contains figure (X) as its part.

(19) वह वैकल्पिक आकृति ज्ञात कीजिए जिसके भाग में आकृति (X) है।



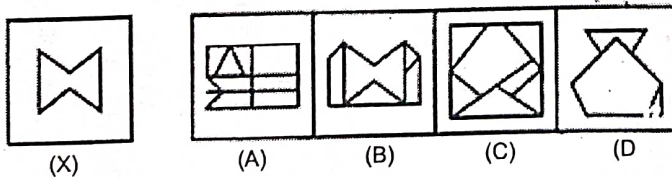
(20) Find out the alternative figure which contains figure (X) as its part.

(20) वह वैकल्पिक आकृति ज्ञात कीजिए जिसके भाग में आकृति (X) है।



(21) Find out the alternative figure which contains figure (X) as its part.

(21) वह वैकल्पिक आकृति ज्ञात कीजिए जिसके भाग में आकृति (X) है।



(22) Choose the alternative which is closely resembles the mirror image of the given combination.

(22) उस विकल्प को चुनें जो दिए गए संयोजन की दर्पण छवि के समान है।

EFFECTIVE

(1) EVITCEFFE

(2) EVITCEFFE

(3) EFTICEFFE

(4) EVITCEFFE

A.1

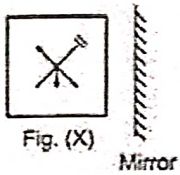
B.2

C.3

D.4

(23) Which of the following options is the correct mirror image of Figure (X)?

(23) निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प चित्र (X) की सही दर्पण छवि है?



A



B



C



D

(24) Choose the alternative which is closely resembles the mirror image of the given combination.

(24) उस विकल्प को चुनें जो दिए गए संयोजन की दर्पण छवि के समान है।

BRISK

(1) KSIKRB

(2) KSIKRB

(3) KSIKRB

(4) KSIKRB

A.1

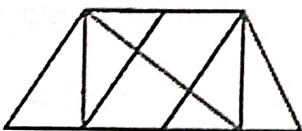
B.2

C.3

D.4

(25) Find the number of triangles in the given figure.

(25) दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात कीजिए।



A.8

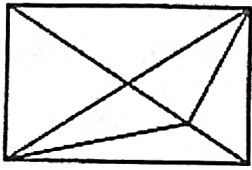
B.12

C.10

D.14

(26) Find the number of triangles in the given figure.

(26) दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात कीजिए।



A.11

B.13

C.15

D.17

(27) Choose a figure which would most closely resemble the unfolded form of Figure (Z).

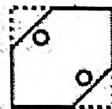
(27) एक ऐसी आकृति चुनें, जो चित्र (Z) के अनफोल्डेड रूप से सबसे अधिक मिलती जुलती हो।



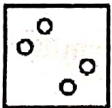
X



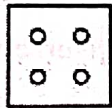
Y



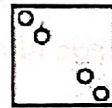
Z



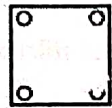
(1)



(2)



(3)



(4)

A.1

B.2

C.3

D.4

(28) Choose a figure which would most closely resemble the unfolded form of Figure (Z).

(28) एक ऐसी आकृति चुनें, जो चित्र (Z) के अनफोल्डेड रूप से सबसे अधिक मिलती जुलती हो।



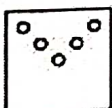
X



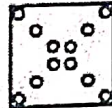
Y



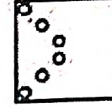
Z



(1)



(2)



(3)



(4)

A.1

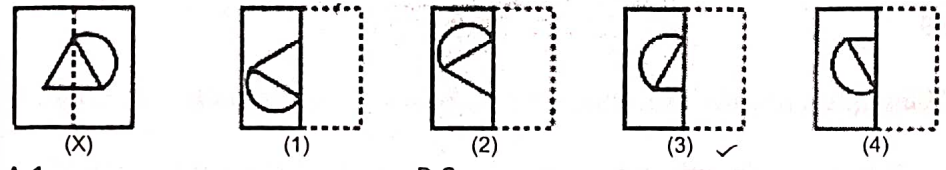
B.2

C.3

D.4

(29) Find out from amongst the four alternatives as to how the pattern would appear when the transparent sheet is folded at the dotted line.

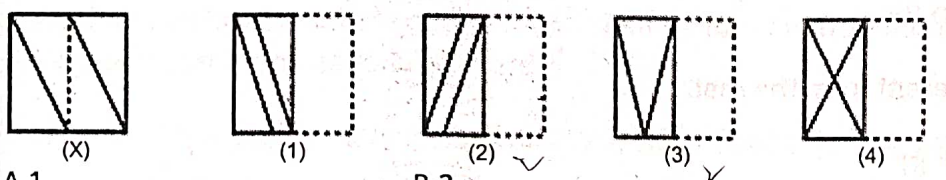
(29) चार विकल्पों में से पता करें कि जब पारदर्शी शीट को बिंदीदार रेखा पर मोड़ा जाता है तो पैटर्न कैसा दिखाई देगा



- A.1
- B.2
- C.3
- D.4

(30) Find out from amongst the four alternatives as to how the pattern would appear when the transparent sheet is folded at the dotted line.

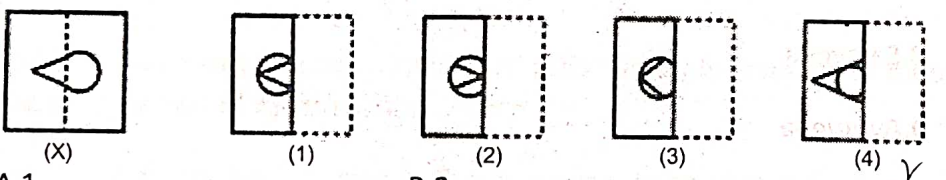
(30) चार विकल्पों में से पता करें कि जब पारदर्शी शीट को बिंदीदार रेखा पर मोड़ा जाता है तो पैटर्न कैसा दिखाई देगा



- A.1
- B.2
- C.3
- D.4

(31) Find out from amongst the four alternatives as to how the pattern would appear when the transparent sheet is folded at the dotted line.

(31) चार विकल्पों में से पता करें कि जब पारदर्शी शीट को बिंदीदार रेखा पर मोड़ा जाता है तो पैटर्न कैसा दिखाई देगा



- A.1
- B.2
- C.3
- D.4

(32) Complete the series

(32) श्रृंखला को पूरा करें

10, 100, ?

- A.1000 ✓
- B.999
- C.1010
- D.100

(33) Complete the series

(33) श्रृंखला को पूरा करें

8, 27, 64, ?

A.102

B.99

C.125

D.100

(34) Complete the series

(34) श्रृंखला को पूरा करें

aa, ccc, eeee, ?

A.bb

B.ddd

C.ggggg

D.ffff

(35) Choose the word which is different from the rest.

(35) वह शब्द चुनिए जो बाकी से अलग है।

A.Crocodile

B.Frog

C.Snake

D.Hen

(36) Choose the word which is different from the rest.

(36) वह शब्द चुनिए जो बाकी से अलग है।

A.Rigveda

B.Samveda

C.Yajurveda

D.Ayurveda

(37) Choose the word which is different from the rest.

(37) वह शब्द चुनिए जो बाकी से अलग है।

A.Helmet

B.Veil

C.Turban

D.Cap

(38) Look at this series: 7, 10, 8, 11, 9, 12, ... What number should come next?

(38) इस श्रृंखला को देखें: 7, 10, 8, 11, 9, 12, ... इसके बाद कौन सी संख्या आनी चाहिए?

A.10

B.13

C.11

D.6

Gycreamdez.com

(39) Look at this series: 36, 34, 30, 28, 24,..... What number should come next?

(39) इस श्रृंखला को देखें: 36, 34, 30, 28, 24,..... इसके बाद कौन सी संख्या आनी चाहिए?

- A.20
B.22
C.23
D.26

(40) Look at this series: 2, 4, 6, 8,..... What number should come next?

(40) इस श्रृंखला को देखें: 2, 4, 6, 8, इसके बाद कौन सी संख्या आनी चाहिए?

- A.18
B.10
C.14
D.21

(41) Question has an underlined word followed by four answer choices. You will choose the word that is a necessary part of the underlined word.

(41) प्रश्न में एक रेखांकित शब्द है जिसके बाद चार उत्तर विकल्प हैं। आप वह शब्द चुनेंगे जो रेखांकित शब्द का आवश्यक भाग है

HARVEST

- A.Autumn
B.Tractor
C.Stockpile
D.Crop

(42) Question has an underlined word followed by four answer choices. You will choose the word that is a necessary part of the underlined word.

(42) प्रश्न में एक रेखांकित शब्द है जिसके बाद चार उत्तर विकल्प हैं। आप वह शब्द चुनेंगे जो रेखांकित शब्द का आवश्यक भाग है

DESERT

- A.Cactus
B.Oasis
C.Arid
D.Flat

(43) Question has an underlined word followed by four answer choices. You will choose the word that is a necessary part of the underlined word.

(43) प्रश्न में एक रेखांकित शब्द है जिसके बाद चार उत्तर विकल्प हैं। आप वह शब्द चुनेंगे जो रेखांकित शब्द का आवश्यक भाग है

BOOK

A.Fiction

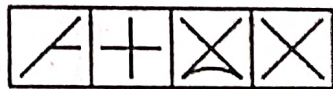
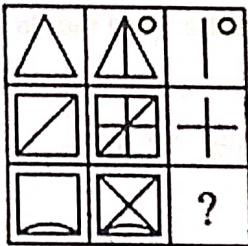
B.Learning

C.Pages

D.Pictures

(44) Select a suitable figure from the four alternatives that would complete the figure matrix.

(44) चार विकल्पों में से एक उपयुक्त आकृति का चयन करें जो आकृति मैट्रिक्स को पूरा करे।



(1) (2) (3) (4)

A.1

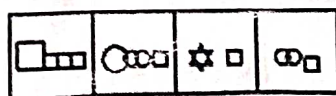
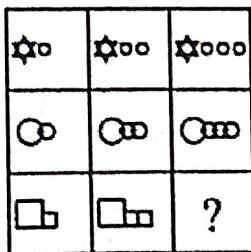
B.2

C.3

D.4

(45) Select a suitable figure from the four alternatives that would complete the figure matrix.

(45) चार विकल्पों में से एक उपयुक्त आकृति का चयन करें जो आकृति मैट्रिक्स को पूरा करे।



(1) (2) (3) (4)

A.1

B.2

C.3

D.4

(46) If A is the brother of B; B is the sister of C; and C is the father of D, how D is related to A?

(46) यदि A, B का भाई है; B, C की बहन है; और C, D का पिता है, D, A से कैसे संबंधित है?

A. Brother / भाई

B. Sister / बहन

C. Nephew / भतीजा

D. Uncle / चाचा

(47) Pointing to a photograph. Chendru said, "He is the son of the only daughter of the father of my brother." How Chendru is related to the man in the photograph?

(47) एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए। चेंदरू ने कहा, "वह मेरे भाई के पिता की इकलौती बेटी का बेटा है।" तस्वीर में चेंदरू उस व्यक्ति से किस प्रकार संबंधित है?

A. Uncle / चाचा

B. Brother / भाई

C. Sister / बहन

D. Maternal Uncle / मामा

(48) Find the correctly spelt word.

(48) सही वर्तनी वाले शब्द का पता लगाएं।

A. Ocassion

B. Occassion

C. Occasion

D. Ocasen

(49) Find the correctly spelt word.

(49) सही वर्तनी वाले शब्द का पता लगाएं।

A. Furnituer

B. Exampel

C. Medicine

D. Sampal

(50) Find the correctly spelt word.

(50) सही वर्तनी वाले शब्द का पता लगाएं।

A. Parallel

B. Perelal

C. Parelel

D. Parellel

भाग - दो (अंकगणित)

- (51) 9821-2589 में वास्तविक अंतर ज्ञात करें। (Find the actual difference in 9821-2589)
(A) 7140 (B) 7232
(C) 7032 (D) 7132
- (52) 30 मजदूरों की एक दिन की मजदूरी 9000 रुपये है। बताइये प्रत्येक मजदूर के हिस्से में कितने रुपये आएंगे? (One day wage of 30 labours is 9000 rupees, then find out how much rupees will come in the share by each labour.)
(A) 200 (B) 100
(C) 300 (D) 50
- (53) एक दुकानदार ने 1000 रु. में एक पंखा खरीदा और 1575 रु. में बेचा तो उसे कितना लाभ या हानि हुई? (A shopkeeper bought a fan by 1000 and sold it for Rs 1575, what was his profit or loss?)
(A) 500 रु. का लाभ (Profit) (B) 500 रु. की हानि (Loss)
(C) 575 रु. की हानि (Loss) (D) 575 रु. का लाभ (Profit)
- (54) यदि 17 कि.ग्रा. टमाटर का मूल्य 153 रुपये है तो 3 कि.ग्रा. टमाटर का मूल्य कितना होगा? (If the cost of 17 kg tomatoes is Rs. 153, then what will be the cost of 3 kg tomatoes?)
(A) 153 (B) 27
(C) 20 (D) 17
- (55) $8\% = \dots\dots\dots$
(A) 0.8 (B) 0.008
(C) 0.08 (D) 8.00
- (56) 18, 36, 54 महत्तम समापवर्तक ज्ञात करें। (Find HCF of 18, 36, 54)
(A) 72 (B) 36
(C) 54 (D) 18
- (57) हल कीजिए $-\frac{21}{3} + \frac{21}{7}$ (Solve $-\frac{21}{3} + \frac{21}{7}$)
(A) 3 (B) 1
(C) 10 (D) 7

58) $15 \div \frac{1}{4}$ को हल कीजिए।

(Solve :- $15 \div \frac{1}{4}$)

(A) 15

(B) 60

(C) 30

(D) 10

59) मान बताइए:- $99.9 + 55.05$

(Find the value of $99.9 + 55.05$)

(A) 150.72

(B) 162.68

(C) 154.95

(D) 140.32

60) एक पेन की कीमत 8.50 रुपये है। ऐसे 10 पेन खरीदने पर कितने रुपये खर्च होंगे?

(If the cost of one pen is Rs. 8.50 then how much it will cost to buy 10 such pens.)

(A) 85

(B) 5

(C) 8

(D) 80

61) ठीक 90° की माप वाले कोण को क्या कहा जाता है?

(Exact 90° degree angle is called?)

(A) न्यून कोण acute angle

(B) अधिक कोण obtuse angle

(C) समकोण Right angle

(D) पूर्ण कोण Complete angle

62) 2 किलोमीटर में कितने मीटर होंगे?

2 km is equal to how many metres?

(A) 200

(B) 2000

(C) 20

(D) 2

63) 750 ग्राम =कि.ग्रा.?

(750 gm = _____ kg?)

(A) 7.50 कि.ग्रा. kg

(B) 70.5 कि.ग्रा. kg

(C) 0.750 कि.ग्रा. kg

(D) 75.0 कि.ग्रा. kg

- (64) चित्रा ने बाजार से 9.50 रुपये के टमाटर और 17.75 रुपये की मिण्टी खरीदी, बताओ चित्रा ने कुल कितने रुपये खर्च किए? (Chitra bought tomatoes for Rs.9.50 and ladyfinger for Rs.17.75, find out how much total money did chitra spend?)
 (A) 26.50 (B) 10.80
 (C) 20.25 (D) 27.25
- (65) 2 दिन में कितने घंटे होंगे? (How many hours are there in 2 days?)
 (A) 10 (B) 24
 (C) 48 (D) 14
- (66) अगर वर्ग के प्रत्येक भुजा का माप 08 मीटर है तो वर्ग का परिमाप बताओ? (If the means of each side of the square is 8m., then what is the perimeter of the square?)
 (A) 8 (B) 24
 (C) 16 (D) 32
- (67) 25 पैसा एक रुपये का.....हिस्सा है। (25 paise is how many parts of a rupee.)
 (A) 1 (B) 4
 (C) 2 (D) 3
- (68) $(321 \times 9) - \dots = 2888$ $(321 \times 9) - \dots = 2888$
 (A) 1 (B) 0
 (C) 2 (D) 3
- (69) $(33 \times 3) + (3 \div 3) = \dots$ $(33 \times 3) + (3 \div 3) = \dots$
 (A) 98 (B) 100
 (C) 99 (D) 33
- (70) विषम संख्या बताइए। (Find odd no.)
 (A) 33 (B) 34
 (C) 38 (D) 36

- (71) 8 और 10 का लघुत्तम समावर्तक? (Find LCM of 8,10 ?)
- (A) 8 (B) 10
- (C) 80 (D) 40
- (72) $\frac{1}{5} \times 5 = \dots\dots\dots ?$ $\frac{1}{5} \times 5 = \dots\dots\dots ?$
- (A) 0 (B) 1
- (C) 5 (D) 10
- (73) 7 और $\frac{1}{9}$ के व्युत्क्रम योग बताइए। (Find the sum for the reciprocal of 7 and $\frac{1}{9}$)
- (A) $07/64$ (B) $6/67$
- (C) 16 (D) $64/7$
- (74) $\dots\dots\dots + 1000 = 7.531 ?$ $\dots\dots\dots \div 1000 = 7.531 ?$
- (A) 7531 (B) 753.1
- (C) 75.31 (D) 0.7531
- (75) अंजू ने गणित में 60 में 30 अंक प्राप्त किये। (Anju got 30 marks out of 60 in the maths exam, उसे कितने प्रतिशत प्राप्त हुए?) what percentage did she get?)
- (A) 75 % (B) 50 %
- (C) 35 % (D) 65 %

भाग - तीन (भाषा)

Read the passage and answer the following question(Q.NO.76-80):-

Sardar Patel is known as the Iron Man of India and he was a great leader in the 20th century. He died almost 20 years after the death of Mahatma Gandhi. He was so emotional and kind-hearted person that when his followers were concerned, he also looked very disappointed.

Sardar Patel was the man who had no problem organizing the affairs because he had a very sharp mind. Additionally, he was very skilled to select the right person for the right posts. He was the Home Minister of India when India-Pakistan War took place in 1947. He died on 15 December 1950.

Questions –

76. Sardar Patel is known as

- (A) A great leader. (B) Prime Minister of India.
(C) The Iron Man of India. (D) An old man.

77. He had a quality that was

- (A) Encouraging the people. (B) Selecting the right person for the right posts.
(C) Loving the birds. (D) Doing great work.

78. When did he die?

- (A) 14 Dec 1949 (B) 15 Dec 1946
(C) 15 Dec 1950 (D) 15 Jan 1950

79. He was very disappointed when

- (A) His family faced difficulties. (B) He was alone.
(C) His father was ill. (D) His followers were concerned.

80. He was

- (A) A kind-hearted man. (B) An angry man.
(C) 56 years old. (D) None of the above.

81. Insert PREPOSITION in the following sentence:-

She comes to school _____ bicycle.

- (A) by
- (B) with.
- (C) on.
- (D) in.

82.

Direction: Select the correct article and fill in the blanks.

I need _____ blue pen.

- (A) an
- (B) a
- (C) the.
- (D) all of the options.

83. What is the synonym for word "BRILLIANT":-

- (A) bold
- (B) brave.
- (C) Splendid
- (D) sly

84.

Direction: Choose the most probable conjunction among the given choices to join two sentences A and B in

A. I honour him.	B. He is a brave man.
------------------	-----------------------

- (A) and
- (B) because.
- (C) Neither,nor
- (D) but.

85. What is the type of following sentence:-

alas! I could not win the competition.

- (A) Assertive
- (B) negative
- (C) Interrogative
- (D) Exclamatory

86- 90 निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर उत्तर दें :-

किसी तालाब में एक बातूनी कछुआ रहता था। उसी तालाब के किनारे दो हंस भी रहते थे। वे तीनों आपस में मित्र थे। एक बार गरमी के मौसम में तालाब का पानी सूखने के कारण हंस दूसरे तालाब पर उड़कर जाने के लिए तैयार हो गए। कछुआ भी तैयार था, लेकिन उसे ले जाने की समस्या थी। कछुए ने उपाय बताया कि दोनों हंस अपनी चोंच में एक लकड़ी के सिरो को पकड़ लेंगे और वह उस लकड़ी को अपने मुँह से पकड़ लेगा, जिससे तीनों मित्र एक साथ एक ही तालाब पर रहेंगे। हंसों ने कहा कि उपाय तो अच्छा है, लेकिन बातूनी होने के कारण तुम रास्ते में बात न करने लगना नहीं तो तुम नीचे गिरकर मर जाओगे। कछुए ने कहा कि वह मूर्ख नहीं है वह अपने पैर पर स्वयं कुल्हाड़ी क्यों मारेगा? योजनानुसार वे उड़ गए। रास्ते में कुछ लोगों की बात सुनकर कछुआ बोल पड़ा और नीचे गिरकर अपनी जान खो बैठा। हमें कभी भी फालतू बातों में न पड़कर अपने लक्ष्य की तरफ ही ध्यान देना चाहिए।

86. तीन मित्र कौन कौन थे ?

(A) दो हंस एक कछुआ (B) कछुआ और हंस

(C) एक हंस (D) एक कछुआ

87. किसे दूसरे तालाब में जाने की समस्या थी ?

(A) हंसों को (B) कछुए को

(C) लोगों को (D) सभी को

88. तालाब सूख गया क्योंकि ?

(A) बहुत गर्मी थी (B) बहुत सर्दी थी

(C) बहुत वर्षा थी (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

89. हंसों ने कहा कि उपाय तो अच्छा है, पर ?

(A) तुम बातूनी होने के कारण रास्ते में बात नहीं करना (B) तुम चालाक होने के कारण रास्ते में बात नहीं करना

(C) तुम मूर्ख होने के कारण रास्ते में बात नहीं करना (D) तुम बुद्धिमान होने के कारण बात नहीं करना

90. अपने पैर पर स्वयं कुल्हाड़ी मारने का क्या अर्थ है ?

(A) अपना नुकसान स्वयं करना (B) अपना फायदा करना

(C) अपना कार्य स्वयं करना (D) स्वयं कुल्हाड़ी मारना

91. निम्नलिखित में से क्या "फूल" का पर्यायवाची नहीं है।

- (A) कुसुम (B) सुमन
(C) रजनी (D) पुष्प

92. "दुर्गम" का विलोम शब्द बताइये

- (A) सुगम (B) सबल
(C) लाभ (D) अपमान

93. वर्ण के कितने भेद होते हैं?

- (A) चार (B) तीन
(C) दो (D) एक

94. "ऋतु" का बहुवचन बताइये ?

- (A) ऋतुएँ (B) ऋतुओं
(C) ऋत (D) ऋतू

95. "वर्षा नहीं हुई" वाक्य का भेद बताइये

- (A) प्रश्नवाचक (B) विस्मयादिबोधक
(C) संदेहात्मक (D) निषेधात्मक

96. "हल" का छत्तीसगढ़ी पर्यायवाची क्या है ?

- (A) नांगल (B) नांगर
(C) नकल (D) लांगल

97. 'रद्दा' क्या है ?

(A) रसीई (B) आभूषण

(C) रास्ता (D) पद्य

98. "उब जाना " के लिए छत्तीसगढ़ी शब्द क्या है ?

(A) बरवट (B) सरवट

(C) असकट (D) खलबट

99. कौन सुमेलित नहीं है ?

(A) अरमपपई-पपीता (B) भिंडी-रमकेलिया

(C) प्याज-गोंदली (D) चुरचुटिया-टमाटर

100. गेंहूँ के आटे से बने मीठे पकवान को छत्तीसगढ़ी में क्या कहते हैं ?

(A) पपई (B) चीला

(C) पपची (D) परई

- रफ कार्य -