

classification reasoning questions

प्रश्नों के प्रकार

TYPE - 1 [हिन्दी]

Q. निम्न में से विषम संख्या को पहचानिए।

- (1) मीठा (2) कड़वा
(3) नमकीन (4) स्वादहीन

उत्तर - स्वादहीन

विकल्प (4) को छोड़कर बाकि सब स्वाद के प्रकार हैं।

TYPE - 2

Q. निम्न में से विषम/भिन्न पहचानिए।

- A) टेबल उत्तर - E) कम्प्यूटर

B) कुर्सी

C) अलमारी

D) बिस्तर

E) कम्प्यूटर

हल - विकल्प E को छोड़कर बाकि सभी फर्नीचर हैं,

कम्प्यूटर (E) एक इलेक्ट्रॉनिक तत्व है।

TYPE - 3

Q. निम्न में से विषम संख्याओं की पहचान कीजिए।

(a) 24

(b) 60

(c) 124

(d) 210.

उत्तर - (c) 124.

→ दिए हुए संख्याओं में केवल 124 ही 3 से सफलतापूर्वक भाग नहीं किया जा सकता है।

TYPE - 4

Q. निम्न में से भिन्न संख्या छांटिए।

(a) 32164

(b) 376821

(c) 318951

(d) 319446.

उत्तर -

हल - (a) $3+7+2+1+6+4 = 23$

(b) $3+7+6+8+2+1 = 27 \checkmark$

(c) $3+1+8+9+5+1 = 27 \checkmark$

(d) $3+1+9+4+4+6 = 27 \checkmark$

विकल्प b, c और d का कुल योग 27 है, किंतु विकल्प A का योग 23 है। अतः विकल्प A उत्तर/सही होगा।

TYPE - 5.

Q. भिन्न छांटिए -

(a) A

उत्तर - (b) C

(b) C

विकल्प b सही होगा, क्योंकि C व्यंजन है,

(c) E

और बाकि सभी स्वर हैं। (Vowels)

(d) O.

TYPE - 6.

Q. विषम चुनिए :-

	①	②	③	④
①	S	U	K	J
②	A	O	I	E
③	Y	U	Q	M
④	L	I	P	T

विकल्प 2 में दोनों ही

स्थानों से सभी वर्ण

स्वर हैं। (Vowels)

उत्तर - ②

TYPE - 7

8. बैमेल चुनिए -

- (a) लाभ - हानि
(c) क्रय - विक्रय

- (b) अपराध - पाप
(d) अच्छा - बुरा

उत्तर - (b)

विकल्प (b) में दोनों शब्द समानार्थी हैं और बाकि विकल्पों में विलोम हैं।

9. बैमेल छांटिए

(a) bbb FFF JJJ

(b) MMM QQQ TTT

(c) KKK OOO SSS

(d) CCC GGG KKK

उत्तर - (b)

हल -

B F J
+4 +4

(b) M Q T
+4 +3

(c) K O S
+4 +4

(d) C G K
+4 +4

अतः विकल्प (b) सही होगा।

10. बैमेल छांटिए

(a) 15-12

(b) 20-10

(c) 30-18

(d) 45-27

उत्तर - (b)

विकल्प (b) के अलावा अन्य सभी के भाग 3 से भाज्य होते हैं।

BY -

MILAN KUMAR YOGI

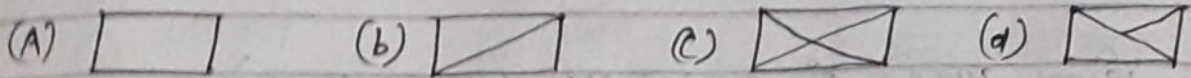
8472 946351.

वर्गीकरण - अभ्यास - वर्गीकरण

TYPE - 8

[आकृति पर आधारित वर्गीकरण प्रश्न]

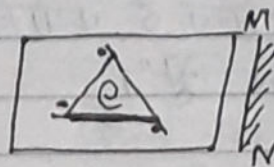
Q. निम्न में से विषम/भिन्न आकृति कौनसी है।



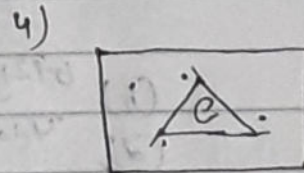
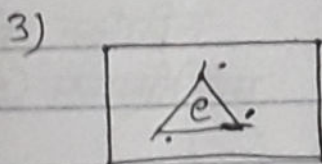
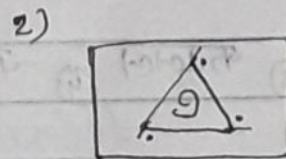
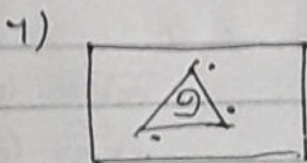
उत्तर - (A)

विकल्प A के अलावा बाकि सभी आकृतियों में त्रिभुज लगता है, तथा विकल्प (A) आयत है।

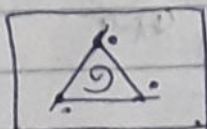
Q. यदि एक दर्पण को MN (विपरीत) रेखा पर जाएँ तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौनसी आकृति प्रतिबिम्ब सही होगी ?



Options:- (विकल्प)



उत्तर - (2)



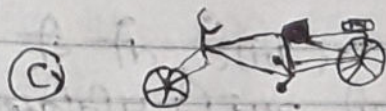
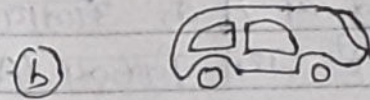
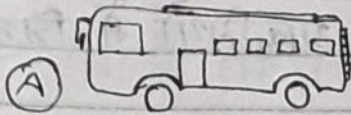
Q. निम्न में से कौनसी आकृति भिन्न है ?

- (a) ॐ (b) † (c) ★ (d) ☾

उत्तर - (c)

विकल्प A हिंदू धर्म, व B पंच और d इस्लामिक धर्मों के चिह्न हैं; बल्कि विकल्प C में स्टार का चिह्न है।

Q. भिन्न आकृति के आधार पर भिन्न पहचानो -



आकृति C सबसे भिन्न है, क्योंकि अन्य आकृतियों के वाहन डीजल से चलते हैं।

अभ्यास

अभ्यास

- ① आम क्षेत्रा ③ कटलल ④ चीकू

उत्तर - कटलल।

बाकी सभी विकल्प फल हैं।

- ② (a) दिल्ली (b) जयपुर
(c) लखनऊ (d) पटना

उत्तर - (a) दिल्ली

- ③ (a) रूस (b) ब्रिटेन (c) फ्रांस (d) इटली

उत्तर - (a) रूस

- 4 (a) रॉकेट (b) हेलिकॉप्टर (c) हवाई जहाज (d) पनडुब्बी
उत्तर - (d) पनडुब्बी

पनडुब्बी ही पानी में चलती है; जबकि सभी विकल्प आसमान में उड़ते हैं।

- 5 (a) मई (c) जुलाई
(b) जनवरी (d) जून
उत्तर - (d) जून।
बाकि सभी महीनों में 31 दिन होते हैं और विकल्प (d) में 30 दिन।

- 6 (a) प्रतिपक्षी (c) मित्र
(b) प्रतिद्वन्दी (d) शत्रु
उत्तर - (c) मित्र
अन्य विकल्प मित्र के विलोम हैं।

- 7 (a) नमक
(b) काली मिर्च (c) मिर्च
(d) धनिया (e) जीरा
उत्तर - (a) नमक
अन्य सभी मसाले हैं; नमक को छोड़कर।

- 8 (a) अक्वक (b) जिंक (c) आयरन (d) क्लोरीन (e) एल्युमीनियम
उत्तर - (d) क्लोरीन
अन्य सभी विकल्प पदार्थ हैं, क्लोरीन गैस है।

- 9 (a) टैबल (b) कुर्सी (c) अलमारी (d) विस्तर (e) कम्प्यूटर
उत्तर - (e) कम्प्यूटर
अन्य सभी फर्नीचर हैं और कम्प्यूटर एक इलेक्ट्रॉनिक पदार्थ है।

- 10 (a) शैब
 (b) पपीता
 (c) लीची
 (d) अमरुद
 (e) संतरा

(c) लीची

अन्य सभी विकल्पों में एक से अधिक बीज होते हैं।

- 11 (a) लाल
 (b) गुलाबी
 (c) पीला
 (d) नीला
 (e) हरा

उत्तर - (b) गुलाबी

अन्य सभी रंग Rainbow में होते हैं, गुलाबी को छोड़कर।

- 12 (a) बौतल
 (b) टब
 (c) नल
 (d) सड़ा
 (e) ग्लास

उत्तर - (c) नल

अन्य सभी विकल्पों को पानी एकत्रित करने के लिए उपयोग करते हैं।

- 13 (a) हृदय
 (b) आँख

(b) कान
 (d) फेफड़े

उत्तर - हृदय

- कान, आँख और फेफड़े मानव शरीर में ये भाँड़ी के रूप में पाए जाते हैं, किंतु हृदय एक ही होता है।

- 14 (a) तैरना
 (b) सुनना

(c) चढ़ना
 (d) दोड़ना

उत्तर - (b) सुनना

हल - तैरना, चढ़ना और दोड़ना शारीरिक क्रियाकलाप हैं, किंतु सुनना मानसिक क्रियाकलाप है।

Q. निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम युग्मों को चुनिए।

(15) (a) D (b) G (c) H (d) J

उत्तर - (b) G

हल - A B C D E F G H I J

दिए गए विकल्पों में केवल G ही विषम संख्या के स्थान पर आता है।

(16) (a) ACE (b) FHI (c) KLM (d) SUM

उत्तर - (c) KLM

हल - सभी विकल्पों में अगला अक्षर एक संख्या के अंतराल में आया है। परंतु (c) के अक्षरों में कोई अंतराल नहीं है।

(17) (a) TPLI (b) YUQM (c) RNJF (d) SOKJ

उत्तर - (c) RNJF

हल - विकल्प (c) को छोड़कर अन्य सभी में स्वर स्थित हैं।

(18) (a) ABZY (b) BCYX (c) CDVW (d) DEWY

उत्तर - (c) CDVW

हल - विकल्प (c) में पहले दो अक्षर तो क्रमवार हैं, किंतु अंतिम दो नहीं हैं। जबकि बाकी विकल्पों के अंतिम के दो अक्षर विपरीत हैं।

(19) (a) RSTU (b) JKLM (c) NOPQ (d) XWYZ.

उत्तर - (d) XWYZ.

अन्य विकल्प क्रमवार श्रेणी में हैं।

- 20) (a) 24 (b) 60 (c) 124 (d) 210.

उत्तर - (c) 210.

दिए हुए संख्याओं में केवल 124 ही 3 से सफलतापूर्वक भाग नहीं किया जा सकता है बाकि संख्याओं का भाग किया जा सकता है।

- 21) (a) 28 (b) 65 (c) 126 (d) 215

उत्तर - (d) 215

हल - $3^3 + 1 = 28 \checkmark$

$4^3 + 1 = 65 \checkmark$

$5^3 + 1 = 126 \checkmark$

$6^3 + 1 = 217$

- 22) (a) 9611 (b) 7324 (c) 2690 (d) 1754

उत्तर - (b) 7324

हल - (a) $9+6+1+1 = 17$

(b) $7+3+2+4 = 16$

(c) $2+6+9+0 = 17$

(d) $1+7+5+4 = 17$

∴ अन्य विकल्पों में योग 17 है।

- 23) (a) 248 (b) 326 (c) 392 (d) 414.

उत्तर - (c) 392

हल - (a) $248 = 2 \times 4 = 8 \checkmark$

(b) $326 = 2 \times 2 = 6 \checkmark$

(c) $392 = 3 \times 9 = 27$

(d) $414 = 4 \times 1 = 4 \checkmark$

- 24) (a) 84 (b) 81 (c) 98 (d) 65.

उत्तर - (d) 65.

अन्य सभी विकल्प 7 से भाज्य होते हैं।