



- किसी वस्तु / शब्द / अक्षर / अंक को उनके किसी विशेष प्रकार के गुण के आधार पर किसी समूह में वर्गीकृत करने की क्रिया को वर्गीकरण कहते हैं।
- इसमें शब्दों / अक्षरों / अंकों का एक समूह दिया होता हैं, जिसमें से उस एक शब्द / अक्षर / अंक को पृथक करना होता हैं जो समूह में उपस्थित अन्य से समान गुण धर्म को प्रदर्शित नहीं करता हैं।



इसमें प्राय: 4 प्रकार के प्रश्न पूछे जाते हैं।

Type- 1. अक्षर पर आधारित प्रश्न

Example:- (1) अंग्रेजी वर्णमाला में अपने स्थान के आधार पर निम्नलिखित पाँच में से चार किसी प्रकार समान हैं

अतः उनका एक समूह बनता हैं। वह एक कौन-सा हैं जो इस समूह में नहीं आता हैं।

(c) BY (d) DV



Type-2. अंकों पर आधारित प्रश्न

Example:- (2) निम्नलिखित चार संख्याओं के जोड़े में से तीन संख्याओं के जोड़ें किसी प्रकार से एक से हैं तथा वे अपना एक अलग समूह का निर्माण करते हैं। उनमें कौन-सा एक ऐसा जोड़ा हैं, जो अन्य तीनों से भिन्न हैं?

$$18 \times 9 = 108$$

$$20 \times 6 = 120$$

 $26 \times 6 = 156$



Type-3. शब्दों पर आधारित प्रश्न

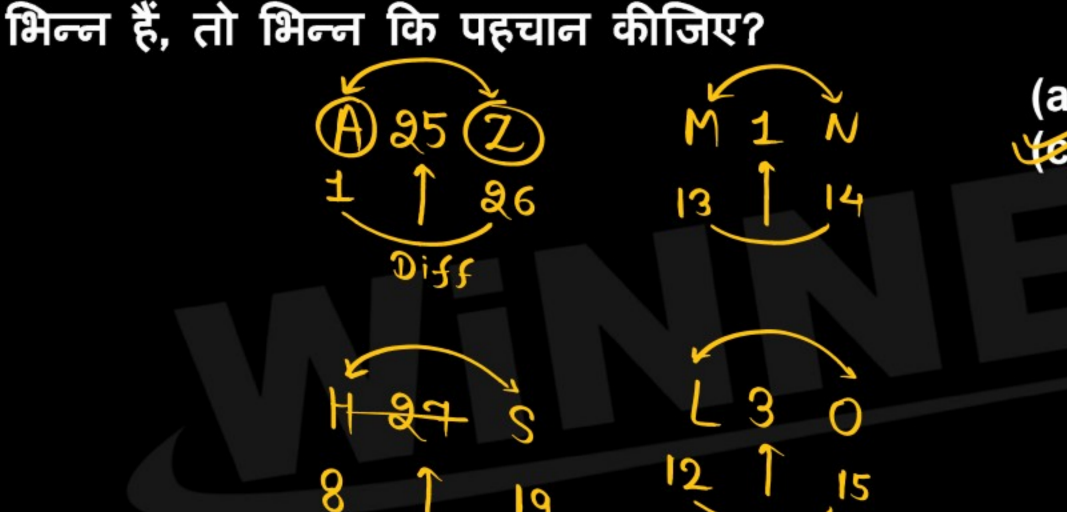
Example:- (3) नीचे दिए गए प्रश्न में महीनों के नाम दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी प्रकार एक समान हैं, जबकि उनमें एक भिन्न हैं। उस भिन्न महीना को ज्ञात करें।

- (a) मार्च (31) (b) दिसम्बर (31)
- (c) जुलाई (31) (d) सितम्बर ₍₃₀₎



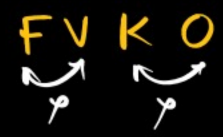
Type-4. अंकों और अक्षरों पर आधारित प्रश्न

Example:- (4) निम्नलिखित चार विकल्पों में से तीन किसी प्रकार से समान हैं एक









BYGT

NMSH

DWIR



1. नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में चार में से तीन अक्षर समूह वर्णमाला के क्रम में अपनी स्थिति के आधार पर किसी प्रकार एक जैसे हैं और इस प्रकार से ये अपना एक समूह का निर्माण करते हैं। बताएँ कि इनमें से कौन-सा एक अक्षर समूह ऐसा है, जो अन्य तीन से भिन्न हैं?

In each of the following questions, three out of four letter groups are alike in some way based on their position in the alphabetical order and thus form a group of their own. Can you tell which one of these letter sets is different from the other three?

- (a) FVKO
- (b) BYGT
- (c) NMSH
- (d) DWIR







+2



+2











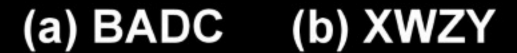




















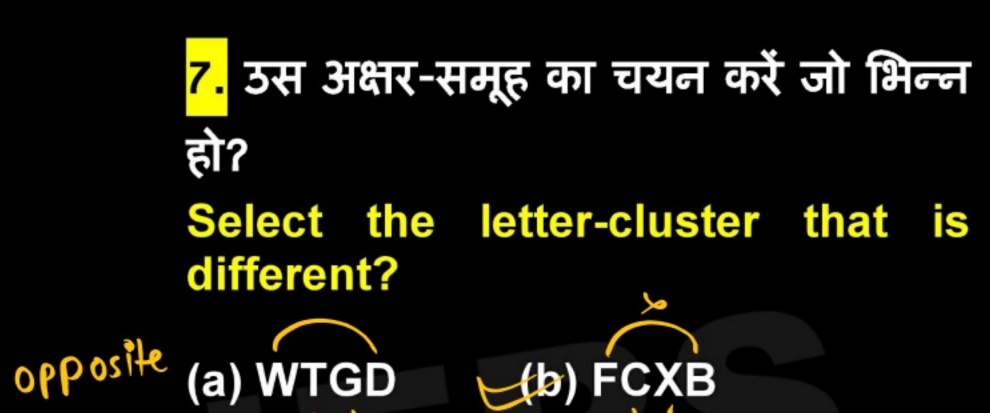




7.



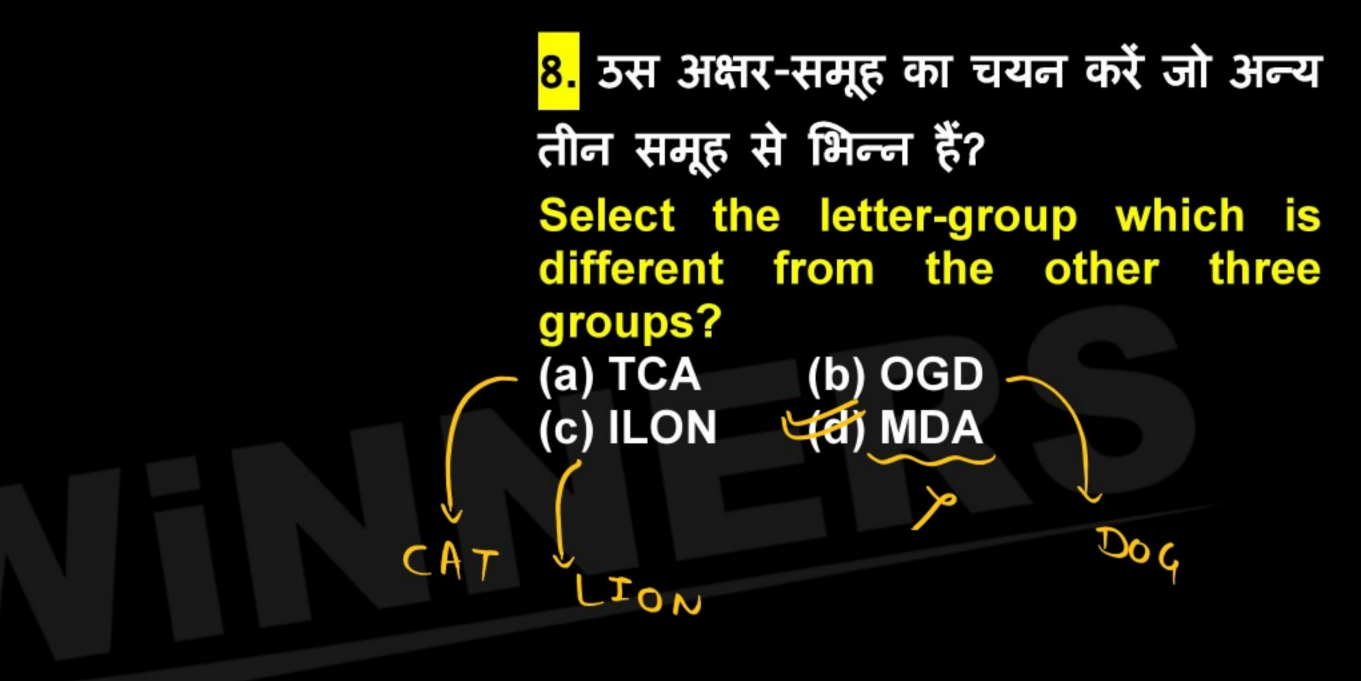




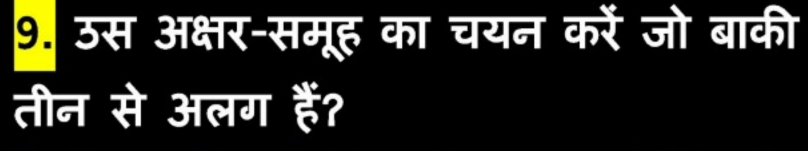












Select the letter-cluster which is different from the rest three?



10. उस विकल्प का चयन कीजिए जो बाकी तीन से भिन्न हैं?
Select the option which is different

Select the option which is different from the rest three?

Alphabet order

(a) ILORUZ

(b) ABEGIJ

(c) EGIKOT

(d) ASOJIB





11. **उस विकल्प का चयन कीजिए जो बा**की तीन से भिन्न हैं?

Select the option which is different * from the rest three?



(a) PORT: TROP

(b) MODE: EDOM

(c) LIMB : BMIL

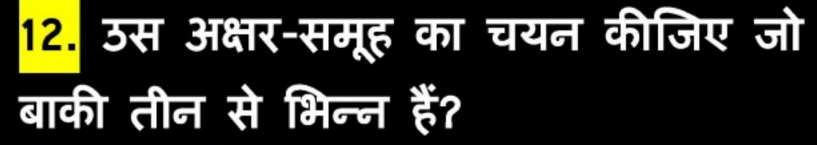
本的 FIST: IFTS







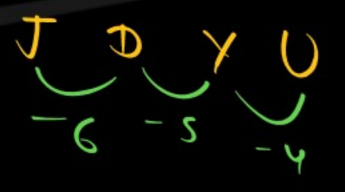




Select the letter-cluster which is different from the rest three?

(a) OIDZ (b) ZTOL

(c) AUPL (d) JDYU



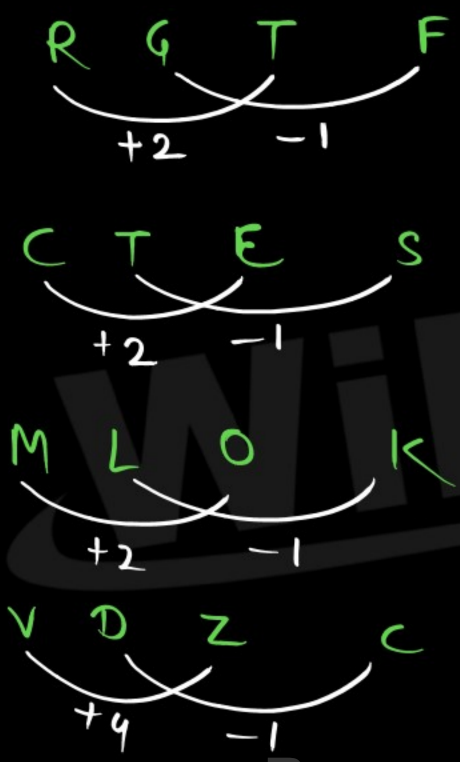


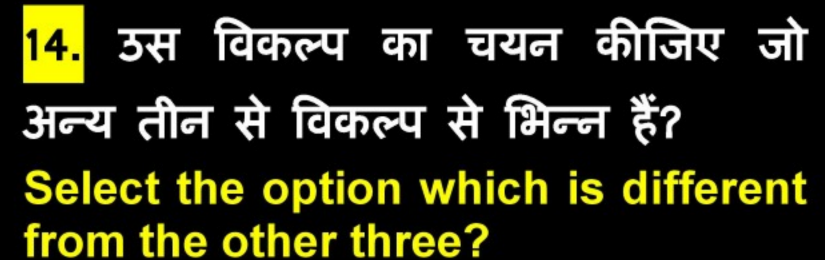
13. उस विकल्प का चयन करें जो अन्य तीन विकल्प से भिन्न हैं?
Select the option which is different from the other three options?

Vouvel = Emall Conso. = Capital (a) uXeN (b) FoMY

(e) DkUZ (d) LPuB







- (a) RGTF (b) CTES
- (c) MLOK (d) VDZC

संख्याओं पर आधारित प्रश्न Numbers

91
97 - Prime No.
31911-4 संख्या
133

15. नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में चार संख्याएं दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी प्रकार से एक समान हैं और इस प्रकार एक अपना अलग समूह बनाते हैं, लेकिन एक अंक ऐसा हैं जो अन्य तीनों से भिन्न हैं, उस भिन्न अंक को ज्ञात करें?

In each of the following questions, four numbers are given, three of which are alike in some way and thus form a group by themselves, but there is one number which is different from the other three, find the odd number?

- (a) 91 (b) 97
- (c) 133 (d) 119



16. नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में चार संख्याएं दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी प्रकार से एक समान हैं और इस प्रकार एक अपना अलग समूह बनाते हैं, लेकिन एक अंक ऐसा हैं जो अन्य तीनों से भिन्न हैं, उस भिन्न अंक को ज्ञात करें?

In each of the following questions, four numbers are given, three of which are alike in some way and thus form a group by themselves, but there is one number which is different from the other three, find the odd number?

- (a) 1232 (b) 2954
- (c) 4774 (d) 3564



17.

(a) 72572 (b) 35454

(c) 78378 (d) 46246



18.

(a) 25631 (b) 34424

(c) 33442 (d) 52163







ADITYA SIR



CLICK HERE





CLICK HERE





CLICK HERE





CLICK HERE







CLICK HERE



