



REASONING

10:00 PM

5 TYPES

50 QUESTIONS INEQUALITY

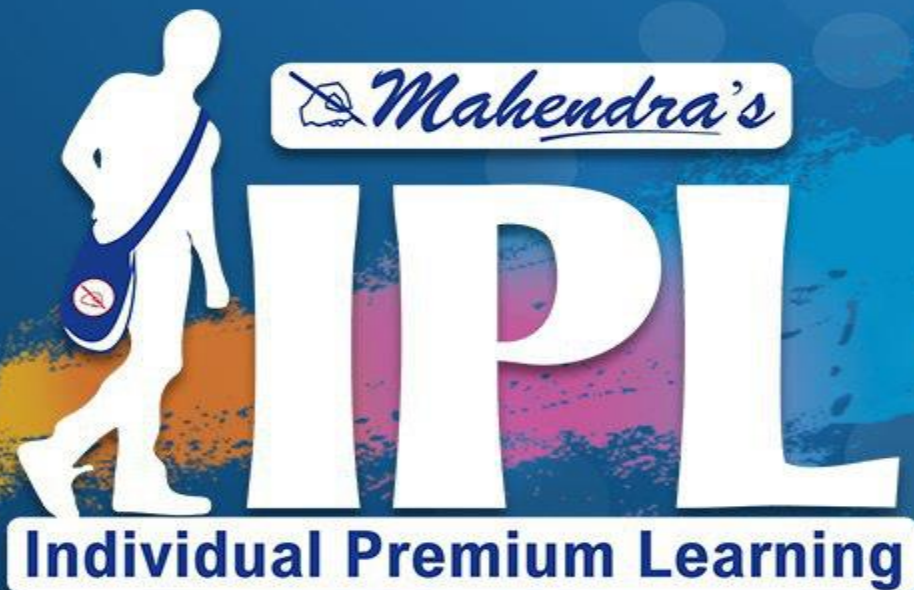
PART - 2

#T3 & T4

 Mahendras

LIKE US ON FACEBOOK  /Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S



COMING ON
23rd to 26th
April 2019

JOIN
INDIA'S MOST
Premium Educational Series

Mahendra's

LIKE US ON FACEBOOK  /Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S

1

Which of the following expressions is definitely false if the expression

$P > L = G \leq K > R = W > I < T$ is definitely true?

निम्नलिखित में से कौन सा अभिव्यक्ति निश्चित रूप से गलत है यदि अभिव्यक्ति

$P > L = G \leq K > R = W > I < T$ निश्चित रूप से सत्य है?

A) $L > R$

B) $I < G$

C) $I \geq K$

D) $T > R$

E) $R < P$

2

Which of the following expressions is definitely false if the expression $X > O = Y \leq D > T = K \geq W < P$ is definitely true?

निम्नलिखित में से कौन सा अभिव्यक्ति निश्चित रूप से गलत है यदि अभिव्यक्ति $X > O = Y \leq D > T = K \geq W < P$ निश्चित रूप से सत्य है?

A) $X > W$

B) $O < D$

C) $T < W$

D) $T > P$

E) $O < P$

3

In which of the following expressions does the expression ' $P < Q$ ' definitely hold true?

निम्नलिखित में से किस अभिव्यक्ति में ' $P < Q$ ' निश्चित रूप से सही है?

A) $A = Q < F \geq H = K > P > D$

B) $D > A = P \geq B = F \leq Q < H$

C) $A < O > P < H = H < Q \geq B$

D) $P = U \leq B = Q \leq H = O < A$

E) None of these

4

In which of these expression ' $X < P$ ' is definitely false?
इनमें से किस अभिव्यक्ति में ' $X < P$ ' निश्चित रूप से गलत है?

- A) $W < P \geq S \geq Q = N > X \geq R > V$
- B) $N > X > M = D \geq B < L < P = R$
- C) $M \leq X > L > W \geq V \leq B = P < S$
- D) $S > X \geq C \leq H = P \leq Q = T = K$
- E) $B > L \leq X > M \geq Q = T > P < G$

5

In which of these expression ' $X \leq Y$ ' is definitely false?
इनमें से किस अभिव्यक्ति में ' $X \leq Y$ ' निश्चित रूप से गलत है?

A) $W < Y \geq S \geq Q < N > X \geq R > V$

B) $N > X > M = D \geq B = L > Y = R$

C) $M \leq X > L > W \geq V \leq B = Y < S$

D) $S > X \geq C \leq H = Y \leq Q = T = K$

E) $B > L \leq X > M \geq Q < T > Y < G$

6

In which of these expression ' $E > K$ ' is definitely false?

इनमें से किस अभिव्यक्ति में ' $E > K$ ' निश्चित रूप से गलत है?

A) $W < K \geq S \geq Q < N > A \geq E > V$

B) $N > E > M = D \geq B = A > K = R$

C) $M \leq A > E > W \geq V \leq B = K < S$

D) $S > E = C \geq H = H \geq K \leq Q = T$

E) $B > E \leq A = M < Q \leq T = K < G$

7

Which of the following symbols should replace the questions mark (?) in the given expression in order to make the expression ' $Z < S$ ' definitely true? $B > M > Z \leq G = Y ? L = W < S$
निम्नलिखित में से कौन सा प्रतीक दिए गए अभिव्यक्ति में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करना चाहिए ताकि अभिव्यक्ति $Z < S$ निश्चित रूप से सच हो?

$B > M > Z \leq G = Y ? L = W < S$

A) $>$

B) $<$

C) \leq

D) $=$

E) Either $<$ or \leq or $=$

8

Which of the following symbols should replace the questions mark (?) in the given expression in order to make the expression ' $Z < W$ ' definitely true? $B > M > Z \leq G = Y ? L = W < S$
निम्नलिखित में से कौन सा प्रतीक दिए गए अभिव्यक्ति में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करना चाहिए ताकि अभिव्यक्ति $Z < W$ निश्चित रूप से सच हो?
 $B > M > Z \leq G = Y ? L = W < S$

A) $>$

B) $<$

C) \leq

D) $=$

E) Either $<$ or \leq

9

In which of the following expressions does the expression ' $V < Y$ ' and ' $I > Q$ ' definitely hold true?

निम्नलिखित में से किस अभिव्यक्ति में of ' $V < Y$ ' 'और' ' $I > Q$ ' की अभिव्यक्ति निश्चित रूप से सही है?

A) $P = V < I \geq Y = K > Q > D$

B) $D > A \leq Q \geq V = I \leq G < Y$

C) $W < O > Q < Y = I \geq S > V$

D) $S \leq Q < V = A \leq I \leq X \leq Y$

E) $G \geq Y \geq I = A \geq V = K < Q$

10

Which of the following symbols should be placed in the blank spaces respectively (in the same order from left to right) in order to complete the given expression in such a manner that both ' $I > Q$ ' as well as ' $R \geq Y$ ' definitely true?/ दिए गए अभिव्यक्ति को इस तरह से पूरा करने के लिए, निम्नलिखित में से कौन से प्रतीकों को क्रमशः रिक्त स्थानों में रखा जाना चाहिए (बाएं से दाएं समान क्रम में) ताकि ' $I > Q$ ' के साथ-साथ ' $R \geq Y$ ' दोनों निश्चित रूप से सच हो?

$I_N_Y_Q_C_R$

A) $\geq, >, =, \leq, <$

B) $\geq, \geq, =, \leq, \leq$

C) $\geq, >, >, \leq, \leq$

D) $\geq, >, =, \leq, \leq$

E) $\geq, >, <, \leq, \leq$

11

In which of these expressions “ $X > Y$ ” and “ $X = Y$ ” be definitely false?
इनमें से कौन से अभिव्यक्ति “ $X > Y$ ” और “ $X = Y$ ” निश्चित रूप से गलत हैं?

A) $X \geq C \geq Y > D = E \geq F > G$

B) $Y < C \leq D \leq X ; E \geq F > X$

C) $X < D \leq E \leq F = G < H < Y$

D) $D > E \geq F \leq G = Y \leq H = X$

E) $M > X = C \geq Y ; E < F = Y$

12

Statements: $R < E \leq Q = S \geq W$; $Y \geq S < T$; $Z \geq E$

Conclusions: I. $Y \geq Z$ II. $W < T$

A) Only I follows

B) Only II follows

C) Either I or II follows

D) Neither I nor II follow

E) Both I and II follow

13

Statements: $Y > W = Q \geq M < D \leq S$; $D > Z$; $K < W$

Conclusions: I. $S > Z$

II. $Y > M$

A) Only I follows

B) Only II follows

C) Either I or II follows

D) Neither I nor II follow

E) Both I and II follow

14

Statements: $Q \geq B = A \geq K < T = P$; $Z = K > D > O = J$

Conclusions: I. $Z \leq Q$

II. $P > O$

A) Only I follows

B) Only II follows

C) Either I or II follows

D) Neither I nor II follow

E) Both I and II follow

15

Statements: $U > A \leq H > Q = T$; $J > H = W \leq S$; $Q > D \leq F$

Conclusions: I. $J \geq F$ II. $J < F$

A) Only I follows

B) Only II follows

C) Either I or II follows

D) Neither I nor II follow

E) Both I and II follow

16

Statements: $W > U \leq R > S = I$; $P > R = V \leq Q$; $S > U \geq Y$

Conclusions: I. $Y \leq Q$

II. $I > U$

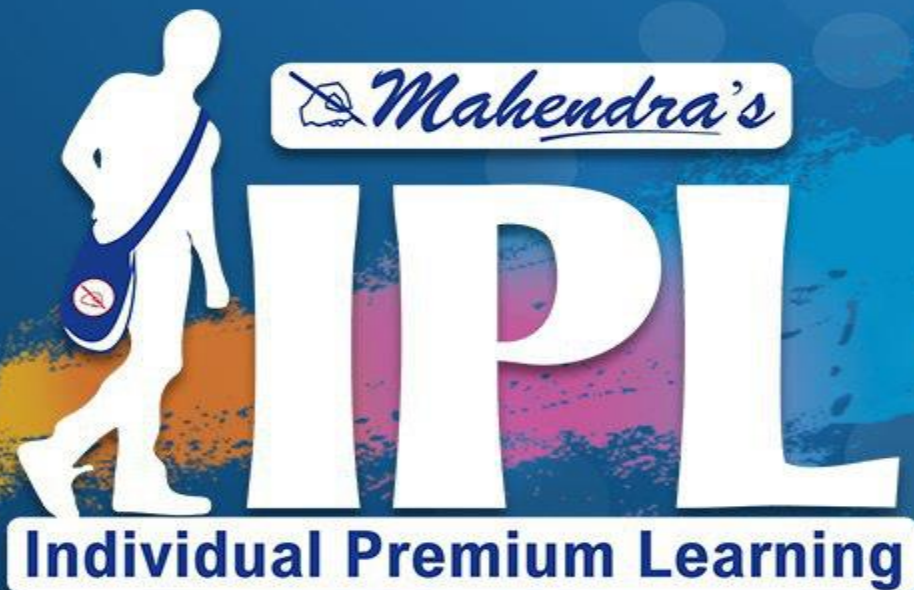
A) Only I follows

B) Only II follows

C) Either I or II follows

D) Neither I nor II follow

E) Both I and II follow



COMING ON
23rd to 26th
April 2019

JOIN
INDIA'S MOST
Premium Educational Series

Mahendra's

LIKE US ON FACEBOOK  /Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S



LIKE

COMMENT

SHARE

SUBSCRIBE