



RAILWAY हमारा है।



REASONING

GROUP D + RPF

अब तैयारी होगी साथ में

QUESTIONS BASED ON

MATHEMATICAL OPERATIONS

LIVE AT 5:00 PM



 Mahendra's

LIKE US ON FACEBOOK  /Emahendras

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

MATHEMATICAL OPERATIONS

Q.1 If '+' is 'x', '-' is '+', 'x' is '÷' and '÷' is '-', then answer the following questions based on this information.
यदि '+' का अर्थ 'x', '-' का अर्थ '+', 'x' का अर्थ '÷' और '÷' का अर्थ '-' है, तो फिर निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

$$9 \div 5 + 4 - 3 \times 2 = ?$$

(A) -7.5

(B) -9.5

(C) -3.5

(D) -5.5

MATHEMATICAL OPERATIONS

0:30

Q.2 If '+' is 'x', '-' is '+', 'x' is '÷' and '÷' is '-', then answer the following questions based on this information.
यदि '+' का अर्थ 'x', '-' का अर्थ '+', 'x' का अर्थ '÷' और '÷' का अर्थ '-' है, तो फिर निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

$$6 + 7 \times 3 - 8 \div 20 = ?$$

(A) -3

(B) 7

(C) 2

(D) 1

MATHEMATICAL OPERATIONS

0:30

Q.3 If '+' is 'x', '-' is '+', 'x' is '÷' and '÷' is '-', then answer the following questions based on this information.
यदि '+' का अर्थ 'x', '-' का अर्थ '+', 'x' का अर्थ '÷' और '÷' का अर्थ '-' है, तो फिर निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

$$8 \times 2 + 4 - 2 \div 9 = ?$$

(A) -1

(B) 9

(C) -2

(D) 3

MATHEMATICAL OPERATIONS

0:30

Q.4 If '+' is 'x', '-' is '+', 'x' is '÷' and '÷' is '-', then answer the following questions based on this information.
यदि '+' का अर्थ 'x', '-' का अर्थ '+', 'x' का अर्थ '÷' और '÷' का अर्थ '-' है, तो फिर निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

$$6 - 9 + 8 \times 3 \div 20 = ?$$

(A) -2

(B) 6

(C) 10

(D) 12

MATHEMATICAL OPERATIONS

0:30

Q.5 If '+' is 'x', '-' is '+', 'x' is '÷' and '÷' is '-', then answer the following questions based on this information.
यदि '+' का अर्थ 'x', '-' का अर्थ '+', 'x' का अर्थ '÷' और '÷' का अर्थ '-' है, तो फिर निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

$$8 \times 4 - 6 \div 3 + 1 = ?$$

(A) 5

(B) 4

(C) -1

(D) 2

MATHEMATICAL OPERATIONS

0:30

Q.6 If '+' is 'x', '-' is '+', 'x' is '÷' and '÷' is '-', then answer the following questions based on this information.
यदि '+' का अर्थ 'x', '-' का अर्थ '+', 'x' का अर्थ '÷' और '÷' का अर्थ '-' है, तो फिर निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

$$15 \times 5 \div 3 + 1 - 1 = ?$$

(A) -1

(B) -2

(C) 3

(D) 1

MATHEMATICAL OPERATIONS

0:30

Q.7 If '+' is 'x', '-' is '+', 'x' is '÷' and '÷' is '-', then answer the following questions based on this information.
यदि '+' का अर्थ 'x', '-' का अर्थ '+', 'x' का अर्थ '÷' और '÷' का अर्थ '-' है, तो फिर निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

$$9 - 3 + 2 \div 16 \times 2 = ?$$

(A) 7

(B) 5

(C) 9

(D) 6

MATHEMATICAL OPERATIONS

0:30

Q.8 If '+' is 'x', '-' is '+', 'x' is '÷' and '÷' is '-', then answer the following questions based on this information.
यदि '+' का अर्थ 'x', '-' का अर्थ '+', 'x' का अर्थ '÷' और '÷' का अर्थ '-' है, तो फिर निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

$$21 \div 8 + 2 - 12 \times 3 = ?$$

(A) 14

(B) 9

(C) 13.5

(D) 11

MATHEMATICAL OPERATIONS

0:30

Q.9 If 'x' means '÷', '-' means 'x', '÷' means '+' and '+' means '-' than

$$(3 - 15 \div 19) \times 8 + 6 = ?$$

यदि 'x' का अर्थ '÷', '-' का अर्थ 'x', '÷' का अर्थ '+' और '+' का अर्थ '-' है, तो फिर

$$(3 - 15 \div 19) \times 8 + 6 = ?$$

(A) 8

(B) 4

(C) 2

(D) -1

MATHEMATICAL OPERATIONS

0:30

Q.10 If $A + B = 2C$ and $C + D = 2A$, then
यदि $A + B = 2C$ और $C + D = 2A$, तो फिर

(A) $A + C = B + D$

(B) $A + C = 2D$

(C) $A + D = B + C$

(D) $A + C = 2B$



www.mahendraguru.com

LIKE

COMMENT

SHARE

SUBSCRIBE

**A COMPLETE WEBSITE
TO PREPARE FOR
COMPETITIVE EXAMS**