

OPERATIONS MIXTES DE COEURS DOUX (H)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$3 \times \text{ENSEMBLE} = 12$

$9 \div \text{FRACTION MIXTE} = 3$

$4 + \text{VOLUME= PI.Z.Z.A} = 11$

$4 + \text{C'EST COMPLEXE} = 7$

$3 \times \text{J'AIME LES MATH} = 12$

$11 - \text{ARC} = 6$

$72 \div \text{ENTIER COMME 1} = 9$

$4 + \text{TROUVEZ X} = 6$

$6 \div \text{PAIRE} = 6$

$3 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 1$

$10 - \text{EUCLIDE} = 8$

$4 + \text{AJOUTEZ MOI} = 11$

$18 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 9$

$9 - \text{RACINES} = 1$

$63 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 7$

$27 \div \text{NOMBRE D'OR} = 3$

$14 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 2$

$2 + \text{DÉPASSER LIMITES} = 11$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$\text{COMPTEZ SUR MOI} + \text{AJOUTEZ MOI} =$

$\text{VOLUME= PI.Z.Z.A} + \text{DÉPASSER LIMITES} =$

OPERATIONS MIXTES DE COEURS DOUX (H) REPONSES

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$$3 \times \begin{matrix} \text{ENSEMBLE} \\ 4 \end{matrix} = 12$$

$$9 \div \begin{matrix} \text{FRACTION} \\ \text{MIXTE} \\ 3 \end{matrix} = 3$$

$$4 + \begin{matrix} \text{VOLUME=} \\ \text{PI.Z.Z.A} \\ 7 \end{matrix} = 11$$

$$4 + \begin{matrix} \text{C'EST} \\ \text{COMPLEXE} \\ 3 \end{matrix} = 7$$

$$3 \times \begin{matrix} \text{J'AIME} \\ \text{LES MATH} \\ 4 \end{matrix} = 12$$

$$11 - \begin{matrix} \text{ARC} \\ 5 \end{matrix} = 6$$

$$72 \div \begin{matrix} \text{ENTIER} \\ \text{COMME 1} \\ 8 \end{matrix} = 9$$

$$4 + \begin{matrix} \text{TROUVEZ} \\ \text{X} \\ 2 \end{matrix} = 6$$

$$6 \div \begin{matrix} \text{PAIRE} \\ 1 \end{matrix} = 6$$

$$3 \div \begin{matrix} \text{TOUT EST} \\ \text{RELATIF} \\ 3 \end{matrix} = 1$$

$$10 - \begin{matrix} \text{EUCLIDE} \\ 2 \end{matrix} = 8$$

$$4 + \begin{matrix} \text{AJOUTEZ} \\ \text{MOI} \\ 7 \end{matrix} = 11$$

$$18 \div \begin{matrix} \text{1 PLUS 1} \\ \text{EGAL 2} \\ 2 \end{matrix} = 9$$

$$9 - \begin{matrix} \text{RACINES} \\ 8 \end{matrix} = 1$$

$$63 \div \begin{matrix} \text{COSINUS} \\ \text{CARRÉ X} \\ 9 \end{matrix} = 7$$

$$27 \div \begin{matrix} \text{NOMBRE} \\ \text{D'OR} \\ 9 \end{matrix} = 3$$

$$14 \div \begin{matrix} \text{COMPTEZ} \\ \text{SUR MOI} \\ 7 \end{matrix} = 2$$

$$2 + \begin{matrix} \text{DÉPASSER} \\ \text{LIMITES} \\ 9 \end{matrix} = 11$$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\begin{matrix} \text{COMPTEZ} \\ \text{SUR MOI} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{AJOUTEZ} \\ \text{MOI} \end{matrix} = 14$$

$$\begin{matrix} \text{VOLUME=} \\ \text{PI.Z.Z.A} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{DÉPASSER} \\ \text{LIMITES} \end{matrix} = 16$$