

OPERATIONS MIXTES DE COEURS DOUX (I)

Quelle est la valeur de chaque cœur doux?

$10 \div \text{NOMBRE D'OR} = 5$

$30 \div \text{RESTONS RÉELS} = 5$

$7 \times \text{COSINUS CARRÉ X} = 14$

$8 + \text{AJOUTEZ MOI} = 10$

$5 + \text{COMPTEZ SUR MOI} = 11$

$1 + \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 3$

$5 - \text{C'EST COMPLEXE} = 2$

$30 \div \text{PAIRE} = 5$

$4 \times \text{TROUVEZ X} = 8$

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

$7 + \text{ARC} = 16$

$54 \div \text{RACINES} = 9$

$30 \div \text{J'AIME LES MATH} = 5$

$27 \div \text{FRACTION MIXTE} = 3$

$8 - \text{TOUT EST RELATIF} = 1$

$63 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 7$

$6 - \text{SINUS CARRÉ X} = 2$

$8 + \text{EUCLIDE} = 17$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$\text{ARC} + \text{J'AIME LES MATH} =$

$\text{NOMBRE D'OR} + \text{SINUS CARRÉ X} =$