

DIVISION DE COEURS DOUX (D)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$12 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 3$

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

$56 \div \text{PAIRE} = 7$

$27 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 3$

$42 \div \text{TROUVEZ X} = 7$

$24 \div \text{EUCLIDE} = 4$

$18 \div \text{J'AIME LES MATH} = 2$

$72 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 8$

$27 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 9$

$48 \div \text{ENTIER COMME 1} = 8$

$9 \div \text{ARC} = 3$

$14 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 2$

$21 \div \text{VOLUME= PI.Z.Z.A} = 7$

$12 \div \text{ENSEMBLE} = 6$

$72 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 8$

$16 \div \text{RESTONS RÉELS} = 4$

$63 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 9$

$7 \div \text{RACINES} = 7$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$\text{PAIRE} + \text{NOMBRE D'OR} =$

$\text{RESTONS RÉELS} + \text{AJOUTEZ MOI} =$