

DIVISION DE COEURS DOUX (A)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$24 \div \text{TROUVEZ X} = 8$

$49 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 7$

$12 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 2$

$5 \div \text{J'AIME LES MATH} = 1$

$18 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 3$

$4 \div \text{RACINES} = 2$

$72 \div \text{ENSEMBLE} = 9$

$3 \div \text{FRACTION MIXTE} = 1$

$16 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 2$

$28 \div \text{NOMBRE D'OR} = 7$

$16 \div \text{RESTONS RÉELS} = 8$

$35 \div \text{ARC} = 5$

$35 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 5$

$16 \div \text{1 PLUS 1 ÉGAL 2} = 8$

$42 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 7$

$12 \div \text{PAIRE} = 4$

$18 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 2$

$48 \div \text{EUCLIDE} = 6$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$\text{COMPTEZ SUR MOI} + \text{NOMBRE D'OR} =$

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