

# DIVISION DE COEURS DOUX (F)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$1692 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 4$

$4284 \div \text{ENTIER COMME 1} = 9$

$1908 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 9$

$3768 \div \text{J'AIME LES MATH} = 4$

$954 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 6$

$2994 \div \text{TROUVEZ X} = 6$

$5565 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 7$

$3855 \div \text{ENSEMBLE} = 5$

$7840 \div \text{EUCLIDE} = 8$

$4032 \div \text{PAIRE} = 9$

$918 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 6$

$2825 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 5$

$394 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 2$

$3786 \div \text{ARC} = 6$

$2472 \div \text{FRACTION MIXTE} = 3$

$714 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 3$

$2450 \div \text{RACINES} = 7$

$121 \div \text{RESTONS RÉELS} = 1$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

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

$\text{EUCLIDE} + \text{FRACTION MIXTE} =$