

## DIVISION DE COEURS DOUX (F)

Quelle est la valeur de chaque cœur doux?

$$1692 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 4 \quad 4284 \div \text{ENTIER COMME 1} = 9 \quad 1908 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 9$$

$$3768 \div \text{J'AIME LES MATH} = 4 \quad 954 \div \text{VOLUME=PI.Z.A} = 6 \quad 2994 \div \text{TROUVEZ X} = 6$$

$$5565 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 7 \quad 3855 \div \text{ENSEMBLE} = 5 \quad 7840 \div \text{EUCLIDE} = 8$$

$$4032 \div \text{PAIRE} = 9 \quad 918 \div \text{1 PLUS 1 ÉGAL 2} = 6 \quad 2825 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 5$$

$$394 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 2 \quad 3786 \div \text{ARC} = 6 \quad 2472 \div \text{FRACTION MIXTE} = 3$$

$$714 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 3 \quad 2450 \div \text{RACINES} = 7 \quad 121 \div \text{RESTONS RÉELS} = 1$$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

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

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