

MULTIPLICATION DE COEURS DOUX (C)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$$8 \times \text{C'EST COMPLEXE} = 6768$$

$$8 \times \text{TROUVEZ X} = 5832$$

$$4 \times \text{VOLUME= PI.Z.Z.A} = 556$$

$$9 \times \text{EUCLIDE} = 1107$$

$$5 \times \text{SINUS CARRÉ X} = 515$$

$$5 \times \text{RACINES} = 1420$$

$$4 \times \text{AJOUTEZ MOI} = 1308$$

$$3 \times \text{RESTONS RÉELS} = 2352$$

$$6 \times \text{ENTIER COMME 1} = 5532$$

$$4 \times \text{J'AIME LES MATH} = 2588$$

$$7 \times \text{ARC} = 5544$$

$$9 \times \text{TOUT EST RELATIF} = 4464$$

$$7 \times \text{FRACTION MIXTE} = 3101$$

$$6 \times \text{COMPTEZ SUR MOI} = 3630$$

$$1 \times \text{COSINUS CARRÉ X} = 116$$

$$8 \times \text{ENSEMBLE} = 4264$$

$$7 \times \text{NOMBRE D'OR} = 3451$$

$$4 \times \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 2068$$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

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

$$\text{J'AIME LES MATH} + \text{COMPTEZ SUR MOI} =$$