

DIVISION DE COEURS DOUX (J)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$$29 \div \text{TROUVEZ X} = 1 \qquad 171 \div \text{NOMBRE D'OR} = 3 \qquad 306 \div \text{RACINES} = 9$$

$$375 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 5 \qquad 801 \div \text{ENSEMBLE} = 9 \qquad 168 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 7$$

$$17 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 1 \qquad 108 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 6 \qquad 106 \div \text{ARC} = 2$$

$$28 \div \text{ENTIER COMME 1} = 1 \qquad 75 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 5 \qquad 212 \div \text{RESTONS RÉELS} = 4$$

$$765 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 9 \qquad 78 \div \text{EUCLIDE} = 1 \qquad 76 \div \text{PAIRE} = 1$$

$$425 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 5 \qquad 164 \div \text{J'AIME LES MATH} = 2 \qquad 41 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 1$$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

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

$$\text{AJOUTEZ MOI} + \text{TROUVEZ X} =$$