

OPERATIONS MIXTES DE COEURS DOUX (J)

Quelle est la valeur de chaque cœur doux?

$3 \times \text{ARC} = 237$

$3 \times \text{ENSEMBLE} = 195$

$64 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 1$

$651 \div \text{NOMBRE D'OR} = 7$

$39 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 3$

$3 \times \text{AJOUTEZ MOI} = 132$

$1 \times \text{DÉPASSER LIMITES} = 55$

$90 + \text{ENTIER COMME 1} = 141$

$72 + \text{FRACTION MIXTE} = 92$

$184 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 8$

$6 \times \text{PAIRE} = 198$

$228 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 6$

$89 + \text{RESTONS RÉELS} = 169$

$72 + \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 145$

$66 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 3$

$156 \div \text{TROUVEZ X} = 2$

$128 - \text{RACINES} = 54$

$138 - \text{J'AIME LES MATH} = 73$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$\text{VOLUME=PI.Z.Z.A} + \text{PAIRE} =$

$\text{TROUVEZ X} + \text{RESTONS RÉELS} =$