

DIVISION DE COEURS DOUX (J)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$1324 \div \text{ENTIER COMME 1} = 2$

$954 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 1$

$543 \div \text{RACINES} = 3$

$2048 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 8$

$2256 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 4$

$650 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 5$

$567 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 3$

$4424 \div \text{EUCLIDE} = 8$

$1096 \div \text{ENSEMBLE} = 8$

$520 \div \text{PAIRE} = 2$

$520 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 2$

$5656 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 8$

$910 \div \text{J'AIME LES MATH} = 7$

$970 \div \text{ARC} = 1$

$975 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 5$

$2568 \div \text{RESTONS RÉELS} = 6$

$5400 \div \text{FRACTION MIXTE} = 8$

$6993 \div \text{TROUVEZ X} = 9$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$\text{SINUS CARRÉ X} + \text{ARC} =$

$\text{RACINES} + \text{AJOUTEZ MOI} =$