

DIVISION DE COEURS DOUX (G)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$2504 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 4$

$964 \div \text{RACINES} = 4$

$4620 \div \text{ARC} = 6$

$1848 \div \text{PAIRE} = 2$

$3264 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 8$

$544 \div \text{EUCLIDE} = 2$

$882 \div \text{J'AIME LES MATH} = 6$

$3378 \div \text{ENSEMBLE} = 6$

$5526 \div \text{NOMBRE D'OR} = 9$

$980 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 1$

$698 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 1$

$2392 \div \text{ENTIER COMME 1} = 8$

$823 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 1$

$8163 \div \text{TROUVEZ X} = 9$

$4955 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 5$

$749 \div \text{FRACTION MIXTE} = 7$

$1560 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 2$

$4185 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 9$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$\text{VOLUME=PI.Z.Z.A} + \text{TOUT EST RELATIF} =$

$\text{C'EST COMPLEXE} + \text{EUCLIDE} =$