

DIVISION DE COEURS DOUX (E)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$40 \div \text{RESTONS RÉELS} = 8$

$30 \div \text{TROUVEZ X} = 5$

$5 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 5$

$15 \div \text{NOMBRE D'OR} = 3$

$2 \div \text{ENSEMBLE} = 2$

$72 \div \text{FRACTION MIXTE} = 8$

$4 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 2$

$18 \div \text{RACINES} = 9$

$16 \div \text{EUCLIDE} = 2$

$36 \div \text{PAIRE} = 4$

$6 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 1$

$40 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 8$

$9 \div \text{ARC} = 3$

$5 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 1$

$28 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 4$

$12 \div \text{J'AIME LES MATH} = 6$

$24 \div \text{ENTIER COMME 1} = 4$

$1 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 1$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$\text{1 PLUS 1 EGAL 2} + \text{FRACTION MIXTE} =$

$\text{DÉPASSER LIMITES} + \text{ENSEMBLE} =$