

DIVISION DE COEURS DOUX (F)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$140 \div \text{PAIRE} = 4$	$158 \div \text{ARC} = 2$	$584 \div \text{ENTIER COMME 1} = 8$
$144 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 2$	$54 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 3$	$59 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 1$
$195 \div \text{ENSEMBLE} = 3$	$372 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 4$	$99 \div \text{RACINES} = 3$
$170 \div \text{EUCLIDE} = 5$	$108 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 3$	$69 \div \text{J'AIME LES MATH} = 3$
$75 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 5$	$301 \div \text{TROUVEZ X} = 7$	$350 \div \text{NOMBRE D'OR} = 7$
$240 \div \text{RESTONS RÉELS} = 6$	$112 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 2$	$180 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 2$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{EUCLIDE} + \text{ENTIER COMME 1} =$$

$$\text{ENSEMBLE} + \text{ARC} =$$