

# DIVISION DE COEURS DOUX (H)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$459 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 9$	$486 \div \text{ARC} = 6$	$252 \div \text{TROUVEZ X} = 9$
$83 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 1$	$136 \div \text{RACINES} = 8$	$480 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 8$
$44 \div \text{ENTIER COMME 1} = 2$	$392 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 4$	$280 \div \text{FRACTION MIXTE} = 4$
$171 \div \text{ENSEMBLE} = 3$	$98 \div \text{NOMBRE D'OR} = 1$	$320 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 8$
$468 \div \text{PAIRE} = 9$	$71 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 1$	$236 \div \text{J'AIME LES MATH} = 4$
$679 \div \text{RESTONS RÉELS} = 7$	$92 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 1$	$105 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 3$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{SINUS CARRÉ X} + \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} =$$

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