

ADDITION DE COEURS DOUX (I)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$4 + \text{ARC} = 11$

$9 + \text{ENSEMBLE} = 15$

$1 + \text{TOUT EST RELATIF} = 10$

$9 + \text{RACINES} = 10$

$8 + \text{PAIRE} = 11$

$7 + \text{SINUS CARRÉ X} = 12$

$4 + \text{RESTONS RÉELS} = 9$

$6 + \text{DÉPASSER LIMITES} = 12$

$7 + \text{NOMBRE D'OR} = 13$

$3 + \text{ENTIER COMME 1} = 6$

$1 + \text{TROUVEZ X} = 10$

$2 + \text{FRACTION MIXTE} = 11$

$1 + \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 8$

$7 + \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 13$

$5 + \text{C'EST COMPLEXE} = 7$

$9 + \text{J'AIME LES MATH} = 11$

$3 + \text{EUCLIDE} = 12$

$6 + \text{COSINUS CARRÉ X} = 11$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

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

$\text{RESTONS RÉELS} + \text{ARC} =$