

ADDITION DE COEURS DOUX (I)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$9 + \text{C} = 10$

$2 + \text{P} = 4$

$8 + \text{J} = 15$

$1 + \text{B} = 7$

$3 + \text{K} = 8$

$9 + \text{A} = 15$

$9 + \text{E} = 15$

$7 + \text{Q} = 11$

$9 + \text{L} = 15$

$7 + \text{M} = 15$

$3 + \text{S} = 5$

$4 + \text{V} = 8$

$7 + \text{G} = 13$

$9 + \text{H} = 15$

$1 + \text{N} = 3$

$9 + \text{W} = 12$

$1 + \text{R} = 10$

$7 + \text{T} = 15$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$\text{G} + \text{S} =$

$\text{P} + \text{N} =$