

ADDITION DE COEURS DOUX (F)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$2 + \text{P} = 9$

$6 + \text{G} = 7$

$3 + \text{N} = 5$

$2 + \text{R} = 5$

$8 + \text{Q} = 9$

$1 + \text{C} = 4$

$4 + \text{E} = 9$

$5 + \text{T} = 7$

$9 + \text{F} = 12$

$5 + \text{S} = 14$

$9 + \text{J} = 14$

$8 + \text{K} = 13$

$2 + \text{A} = 4$

$8 + \text{H} = 13$

$9 + \text{W} = 12$

$2 + \text{M} = 10$

$5 + \text{D} = 8$

$1 + \text{B} = 4$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

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

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