

ADDITION DE COEURS DOUX (I)

Quelle est la valeur de chaque cœur doux?

$$748 + \text{B} = 1289 \quad 271 + \text{P} = 1186 \quad 532 + \text{H} = 890$$

$$546 + \text{A} = 1284 \quad 734 + \text{E} = 1526 \quad 804 + \text{N} = 1001$$

$$894 + \text{Q} = 1754 \quad 324 + \text{C} = 435 \quad 759 + \text{W} = 1663$$

$$251 + \text{D} = 730 \quad 871 + \text{T} = 1297 \quad 279 + \text{F} = 1124$$

$$178 + \text{V} = 450 \quad 334 + \text{M} = 979 \quad 915 + \text{K} = 1128$$

$$295 + \text{S} = 1153 \quad 808 + \text{R} = 1134 \quad 218 + \text{J} = 1131$$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{M} + \text{V} =$$

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