

Calcul mental

• Dictée de nombres ($60 \leq n \leq 79$)

• Additions mentales

($7 + n$, $8 + n$, $9 + n$)

$$\text{vingt} + \text{trente} = 50$$

L'écureuil renonce à compter.



Picbille calcule.



Imagine les groupes de dix et écris la réponse en chiffres.

$$\text{vingt} + \text{vingt} = 40$$

$$\text{quarante} + \text{vingt} = 60$$

$$\text{dix} + \text{quarante} = 50$$

$$\text{trente} + \text{dix} = 40$$

$$\text{vingt} + \text{dix} = 30$$

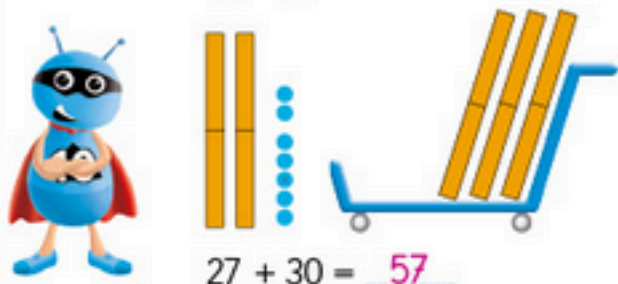
$$\text{quarante} + \text{trente} = 70$$

$$\text{soixante} + \text{dix} = 70$$

$$\text{cinquante} + \text{vingt} = 70$$

$$\text{trente} + \text{trente} = 60$$

A

Picbille calcule
vingt-sept + trente.

$$27 + 30 = 57$$

Imagine les dizaines et les unités.

$$14 + 20 = 34$$

$$32 + 10 = 42$$

$$28 + 40 = 68$$

$$13 + 30 = 43$$

$$25 + 30 = 55$$

$$39 + 40 = 79$$

B

Écris la table
des moitiés.

$$\begin{array}{c} 2 \\ \diagup \quad \diagdown \\ 1 + 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 4 \\ \diagup \quad \diagdown \\ 2 + 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6 \\ \diagup \quad \diagdown \\ 3 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 8 \\ \diagup \quad \diagdown \\ 4 + 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 10 \\ \diagup \quad \diagdown \\ 5 + 5 \end{array}$$

C