

3 stratégies de calcul mental illustrées

Décomposer les nombres en centaines, dizaines, unités et les regrouper

$$\begin{aligned} & \begin{array}{r} 54 \\ + 33 \\ \hline \end{array} \\ &= 50 + 4 + 30 + 3 \\ &= 50 + 30 + 4 + 3 \\ &= 80 + 7 \\ &= 87 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \begin{array}{r} 85 \\ + 76 \\ \hline \end{array} \\ &= 80 + 5 + 70 + 6 \\ &= 80 + 70 + 5 + 6 \\ &= 150 + 11 \\ &= 100 + 50 + 10 + 1 \\ &= 161 \end{aligned}$$

Utiliser les doubles connus

$$\begin{aligned} & 3 + \overset{\textcircled{4}}{} \\ &= 3 + 3 + 1 \\ &= 6 + 1 \\ &= 7 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & 5 + \overset{\textcircled{7}}{} \\ &= 5 + 5 + 2 \\ &= 10 + 2 \\ &= 12 \end{aligned}$$

Utiliser les compléments pour aller à la dizaine supérieure et ajouter les dizaines

$$\begin{aligned} & 26 + 14 \\ &= 26 + 4 + 10 \\ &= 30 + 10 \\ &= 40 \end{aligned}$$

