

## À ton tour

1. Effectue les additions suivantes.

$$\begin{array}{r} \text{a) } 8689 \\ + 798 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b) } 6877 \\ + 2364 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{c) } 4062 \\ + 859 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{d) } 6953 \\ + 5241 \\ \hline \end{array}$$

2. Estime les sommes suivantes. Trouve ensuite les sommes supérieures à 7000.

$$\begin{array}{r} \text{a) } 4176 \\ + 2457 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b) } 3872 \\ + 5129 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{c) } 5839 \\ + 987 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{d) } 6518 \\ + 2828 \\ \hline \end{array}$$

3. Keshav collectionne les timbres.

Il possède 3845 timbres canadiens et 2690 timbres provenant d'autres pays. Combien de timbres possède-t-il en tout ?

4. Deux matchs sont présentés au cours des demi-finales d'un tournoi de hockey.

Au premier match, il y avait 9847 spectateurs. Au second match, il y avait 7788 spectateurs. Combien de personnes ont assisté aux demi-finales ?

5. Les membres du conseil scolaire ont amassé 7000 \$.

Ils avaient prévu acheter de l'équipement sportif pour une valeur de 3596 \$ et des livres pour la bibliothèque pour une valeur de 3438 \$. Ont-ils amassé assez d'argent pour faire leurs achats ? Comment le sais-tu ?



6. La compagnie Recyclage Régional a pour objectif d'amasser 2450 kg d'aluminium. La compagnie Longchamp lui apporte 1665 kg d'aluminium et la Société de l'Ouest lui apporte 795 kg d'aluminium. Recyclage Régional atteint-elle son objectif ? Explique ta réponse.

7. La somme de deux nombres à 4 chiffres est de 9432.

Quels peuvent être ces nombres ?  
Comment le sais-tu ?

### Réfléchis

Explique comment tu peux utiliser le matériel de base dix pour additionner 981 et 3131.

### Joue avec les nombres

#### Calcul mental

Effectue les additions suivantes. Quelles stratégies as-tu utilisées ?

$$443 + 268$$

$$114 + 508$$

$$611 + 294$$

$$407 + 342$$