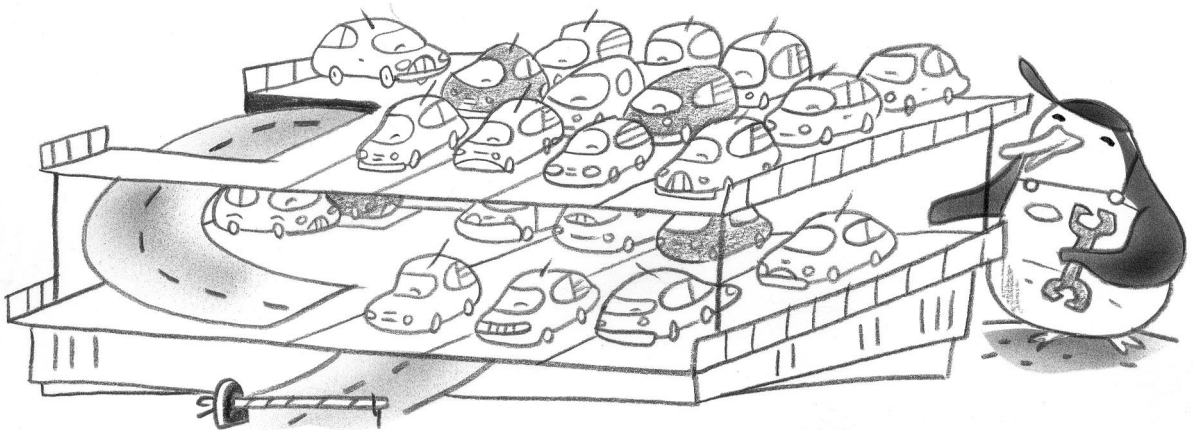


## Le parking

Découvrir



Au premier étage du parking, sont garées 4 voitures Renault, 2 Citroën et 3 Ford.

Au deuxième étage, on trouve 5 Renault, 6 Citroën et 2 Fiat.

Combien y a-t-il de voitures Renault ?

Combien y a-t-il de voitures Citroën ?

Combien y a-t-il de voitures au premier étage ?

**a** **Souligne :**

- en bleu les données ;
- en rouge les questions.

**b** **Trouve** d'autres questions.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**c** **Complète** toutes les réponses.

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

Il y a \_\_\_\_\_ Renault.

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

Il y a \_\_\_\_\_ Citroën.

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

Il y a \_\_\_\_\_ voitures au premier étage.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



# S'entraîner

**1** Relie chaque question à l'énoncé qui lui correspond.

Combien papa a-t-il planté de rosiers ?

Je voudrais une voiture bleue à 5 € et cette voiture jaune à 3 €.

Quel est le prix des deux voitures ?

Il y avait 24 chocolats dans la boîte, il n'en reste plus que 18.

Combien Paul a-t-il mangé de chocolats ?

Papa a planté 2 rosiers jaunes, 5 rosiers rouges et 1 rosier blanc.

Combien Marie a-t-elle d'argent ?

Mamie a donné 10 € à Marie et papa lui a donné 5 €.

**2** À partir de ces sommes, **invente** des problèmes et leurs questions.

$$6 + 5 + 2 = \underline{\quad}$$

---

---

---

---

$$10 + \underline{\quad} = 15$$

---

---

---

---



| Poser des questions