

# 减法算式

完成加法算式，然后解决减法问题。

$$1. \quad 16 - 7 = \square$$

$$7 + \square = 16$$

$$2. \quad 14 - 6 = \square$$

$$6 + \square = 14$$

做减法。

$$3. \quad \begin{array}{r} 17 \\ - 8 \\ \hline \square \end{array}$$

$$4. \quad \begin{array}{r} 15 \\ - 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$5. \quad \begin{array}{r} 14 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$6. \quad \begin{array}{r} 13 \\ - 7 \\ \hline \square \end{array}$$

## 想一想

7. 你可以用加法算式帮助你解决减法问题吗？

$$9 + 9 = 18$$

$$18 - 9 = ?$$

圈出可以或不可以。

可以

不可以

## 小日记

8. 解决减法问题  $15 - 9$ .

说一说、画一画 或者用数字

表示你是如何解决的？