

# ひっさんのひきざん

なまえ

★がおいとむずかしいよ

もんだい1 ★

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 6 \\ \hline \square \square \end{array}$$

10のくらのすうじ  $\square$   
 10のくらのすうじ  $\square$   
 1のくらのすうじ  $\square$   
 $\square - \square = \square$  1のくらのすうじ

もんだい2 ★★

くりさがりけいさん **10をかりてくるよ!**

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 5 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$10 - 5 = \square$   
 $\square + 2 = \square$   
 $\square$  1のくらのすうじ

もんだい3 ★★

くりさがりけいさん

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

$10 - 8 = \square$   
 $\square + 7 = \square$   
 $\square$  1のくらのすうじ

もんだい4 ★★★

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 15 \\ \hline \square \square \end{array}$$

10のくらいどうして引き算できるよ  
 1のくらいどうして引き算できるよ

# チャレンジ

もんだい5 ★★★★★

**10がぜんぶでいくつかな?**

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 25 \\ \hline \square \square \end{array}$$

もんだい6 ★★★★★

くりさがりけいさん **10がぜんぶでいくつかな?**

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 19 \\ \hline \square \square \end{array}$$

1のくらのけいさん  
 6-9ができないときは10をかりてくるよ  
 30から10をかりるよ  
 $16-9=$   
 $\square$   $\square$

10のくらのけいさん  
 6-9ができなくて10をかしてあげたよ