

2けたの ひき算 (2けた - 1けた : 十のくらいから くり下がる)

34 - 9 の ひき算は、つぎのように 計算します。

1 くらいを そろえて 書きます。

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

2 十のくらいから 1 を **くり下げて**
一のくらいを 計算します。

$$14 - 9 = 5$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \cancel{3}4 \\ - 9 \\ \hline 5 \end{array}$$

3 十のくらいを 計算します。

1 を **くり下げたので**

$$3 - 1 = 2$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \cancel{3}4 \\ - 9 \\ \hline 25 \end{array}$$

1 計算を しましょう。

$$\textcircled{1} \quad \begin{array}{r} 45 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad \begin{array}{r} 74 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad \begin{array}{r} 25 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad \begin{array}{r} 34 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{5} \quad \begin{array}{r} 60 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{6} \quad \begin{array}{r} 23 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

2けたの ひき算 (2けた - 1けた : 十のくらいから くり下がる)

34 - 9の ひき算は、つぎのように 計算します。

1 くらいを そろえて 書きます。

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

2 十のくらいから 1を **くり下げて**
一のくらいを 計算します。

$$14 - 9 = 5$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 9 \\ \hline 5 \end{array}$$

3 十のくらいを 計算します。

1を **くり下げたので**

$$3 - 1 = 2$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 9 \\ \hline 25 \end{array}$$

1 計算を しましょう。

$$\begin{array}{r} ① \quad 45 \\ - 6 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 74 \\ - 8 \\ \hline 66 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 25 \\ - 9 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 34 \\ - 7 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 60 \\ - 8 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑥ \quad 23 \\ - 9 \\ \hline 14 \end{array}$$