

30

0だからくりさげられない ②

1

百の位が0になる場合

103 - 47のけいさんのしかたをいみましょう。

① から はひけない。

② でも、十のくらはいは0だから
くりさげられない。

③ 百のくらしから 十のくらしに
1くりさげると
百のくらしは 。

④ 十のくらしは 。

⑤ 十のくらしから 一のくらしに
1くりさげると
十のくらしは 。

⑥ 一のくらしは 。

⑦ 一のくらしのけいさん。

$$\square - \square = \square$$

⑧ 十のくらしのけいさん。

$$\square - \square = \square$$

⑨ 百のくらしは0なので
これでおわり。

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \textcircled{1} \\ 103 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \textcircled{4} \\ 010 \\ \cancel{1}03 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \textcircled{6} \\ 0913 \\ \cancel{1}03 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \\ 01013 \\ \cancel{1}03 \\ - 47 \\ \hline 56 \\ \textcircled{8} \textcircled{7} \end{array}$$



④ の もんだいを やりましょう。

2

806 - 609 の けいさんのしかたをいみましょう。

① から はひけない。

② でも、十のくらはいは0だから
くりさげられない。

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \textcircled{1} \\ 806 \\ - 609 \\ \hline \end{array}$$

③ 百のくらいから 十のくらいに
1くりさげると

百のくらいは 。

④ 十のくらいは 。

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \textcircled{4} \\ 7 \textcircled{1} 0 \\ \cancel{8} \cancel{0} 6 \\ - 609 \\ \hline \end{array}$$

⑤ 十のくらいから 一のくらいに
1くりさげると

十のくらいは 。

⑥ 一のくらいは 。

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \textcircled{6} \\ 7 \textcircled{9} \textcircled{1} 6 \\ \cancel{8} \cancel{0} \cancel{6} \\ - 609 \\ \hline \end{array}$$

⑦ 一のくらいのけいさん。

$$\square - \square = \square$$

⑧ 十のくらいのけいさん。

$$\square - \square = \square$$

⑨ 百のくらいのけいさん。

$$\square - \square = \square$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \textcircled{8} \textcircled{7} \\ 7 \textcircled{9} \textcircled{1} 6 \\ \cancel{8} \cancel{0} \cancel{6} \\ - 609 \\ \hline 197 \end{array}$$

⑤ の もんだいを
やりましょう。



700 - 567 の けいさんのしかたをいみましょう。

① から はひけない。

② でも、十のくらはいは0だから
くりさげられない。

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \textcircled{1} \\ 700 \\ - 567 \\ \hline \end{array}$$

③ 百のくらいから 十のくらいに
1くりさげると

百のくらはいは 。

④ 十のくらはいは 。

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \textcircled{4} \\ 6 \textcircled{1} 0 \\ 700 \\ - 567 \\ \hline \end{array}$$

⑤ 十のくらいから 一のくらいに
1くりさげると

十のくらはいは 。

⑥ 一のくらはいは 。

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \textcircled{6} \\ 9 \textcircled{1} 0 \\ 6 \textcircled{1} 0 \\ 700 \\ - 567 \\ \hline \end{array}$$

⑦ 一のくらいのけいさん。

$$\square - \square = \square$$

⑧ 十のくらいのけいさん。

$$\square - \square = \square$$

⑨ 百のくらいのけいさん。

$$\square - \square = \square$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \textcircled{8} \textcircled{7} \\ 9 \textcircled{1} 0 \\ 6 \textcircled{1} 0 \\ 700 \\ - 567 \\ \hline 133 \\ \textcircled{9} \textcircled{8} \textcircled{7} \end{array}$$



6 **7** の もんだいを やりましょう。

