

# 33 まちがいやすいひきざん ②

繰り下げたあと数が0になり、さらに上位数より繰り下げなければならない場合

1

1010 - 115 のけいさんのしかたをいみましょう。

① 一のくらいのけいさん

□ から □ はひけない。

$$\begin{array}{r} 1010 \\ - 115 \\ \hline \end{array}$$

② 十のくらいから1くりさげると

十のくらいは □ で、

一のくらいは □ 。

$$\begin{array}{r} 1010 \\ - 115 \\ \hline 5 \end{array}$$

③ 一のくらいのけいさんをする。

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

④ 十のくらいのけいさん

□ から □ はひけない。

↑ 1ではありません

でも、百のくらいは0だから

くりさげられない。

$$\begin{array}{r} 1010 \\ - 115 \\ \hline 5 \end{array}$$

⑤ 千のくらいから1くりさげると

千のくらいは □ で、

百のくらいは □ 。

$$\begin{array}{r} 010010 \\ - 115 \\ \hline 5 \end{array}$$

⑥ 百のくらいから 1 くりさげると

百のくらいは  で、

十のくらいは 。

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{6} \\
 \begin{array}{r}
 0 \quad 9 \quad 10 \\
 0 \quad 10 \quad 10 \\
 \cancel{1} \quad 0 \quad \cancel{1} \quad 0 \\
 - \quad 1 \quad 1 \quad 5 \\
 \hline
 \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \quad 5
 \end{array}
 \end{array}$$

⑦ 十のくらいの けいさん

$$\boxed{\phantom{00}} - \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{r}
 0 \quad 9 \quad 10 \\
 0 \quad 10 \quad 10 \\
 \cancel{1} \quad 0 \quad \cancel{1} \quad 0 \\
 - \quad 1 \quad 1 \quad 5 \\
 \hline
 \phantom{0} \quad 8 \quad 9 \quad 5
 \end{array} \\
 \textcircled{8} \quad \textcircled{7}
 \end{array}$$

⑧ 百のくらいの けいさん

$$\boxed{\phantom{00}} - \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

2

ぶんをよみながら、つぎの けいさんをしましょう。

① 一のくらいの けいさん。0 から 7 は ひけない。

② 十のくらいから 1 くりさげると

十のくらいは 0 で、一のくらいは 10。

③ 一のくらいの けいさんをする。  $10 - 7 = 3$

④ 十のくらいの けいさん 0 から 1 はひけない。

でも、百のくらいは 0 だから くりさげられない。

⑤ 千のくらいから 1 くりさげると

千のくらいは 0 で、百のくらいは 10。

⑥ 百のくらいから 1 くりさげると

百のくらいは 9 で、十のくらいは 10。

⑦ 十のくらいの けいさんをする。  $10 - 1 = 9$

⑧ 百のくらいの けいさんをする。  $9 - 1 = 8$

⑨ けいさんの こたえは 。

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{r}
 1 \quad 0 \quad 1 \quad 0 \\
 - \quad 1 \quad 1 \quad 7 \\
 \hline
 \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \quad 8 \quad 9 \quad 3
 \end{array} \\
 \textcircled{8} \quad \textcircled{7} \quad \textcircled{3}
 \end{array}$$

1101 - 115 のけいさんのしかたをいみましょう。

① 一のくらのけいさん

□ から □ はひけない。

② でも、十のくらは 0 だから  
くりさげられない。

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \textcircled{1} \\ 1101 \\ - 115 \\ \hline \end{array}$$

③ 百のくらは □ だから  
くりさげられる。

百のくらから 1 くりさげると

百のくらは □ で、

十のくらは □。

④ 十のくらから 1 くりさげると

十のくらは □ で、

一のくらは □。

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \\ 010 \\ 1101 \\ - 115 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \\ 0101 \\ 1101 \\ - 115 \\ \hline \end{array}$$

⑤ 一のくらのけいさんをする。

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

⑥ 十のくらのけいさんをする。

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

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \textcircled{9} \textcircled{11} \\ 0101 \\ 1101 \\ - 115 \\ \hline 86 \\ \textcircled{6} \textcircled{5} \end{array}$$

⑦ 百のくらは 1 くりさげたので 0。

0 から 1 はひけない。

⑧ 千のくらいから 1 くりさげると

千のくらいは  で、

百のくらいは .

⑨ 百のくらいの けいさんをする。

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

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \\ \begin{array}{r} 010911 \\ 010 \\ \hline 1101 \\ - \quad 115 \\ \hline 986 \\ \textcircled{9} \end{array} \end{array}$$

4

ぶんをよみながら、つぎの けいさんをしましょう。

① 一のくらいの けいさん。

1 から 7 は ひけない。

② でも、十のくらいは 0 だから

くりさげられない。

③ 百のくらいは 1 だから

くりさげられる。

百のくらいから 1 くりさげると

百のくらいは 0 で、十のくらいは 10。

④ 十のくらいから 1 くりさげると

十のくらいは 9 で、一のくらいは 11。

⑤ 一のくらいの けいさんをする。  $11 - 7 = 4$

⑥ 十のくらいの けいさんをする。  $9 - 1 = 8$

⑦ 百のくらいは 1 くりさげたので 0。0 から 1 は ひけない。

⑧ 千のくらいから 1 くりさげると

千のくらいは 0 で、百のくらいは 10。

⑨ 百のくらいの けいさんをする。  $10 - 1 = 9$

⑩ けいさんの こたえは .

$$\begin{array}{r} 1101 \\ - \quad 117 \\ \hline \phantom{0}986 \\ \textcircled{9} \quad \textcircled{6} \quad \textcircled{5} \end{array}$$