

100より大きい数からひくひき算

100より大きい^{かず}数からくり下がるひき算をしましょう。
 $136 - 54$ のひき算を^{かんが}考えます。

- ① 一のくらをひきます。

一のくらは $6 - 4 = 2$

$$\begin{array}{r} 136 \\ - 54 \\ \hline \end{array}$$

2

- ② 十のくらは $3 - 5$ で
^{けいさん}計算ができません。

百のくからくり下げて
 13にします。

百のくからくり下げて 13

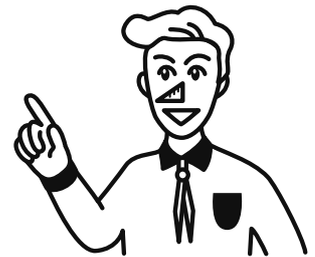
$$\begin{array}{r} 136 \\ - 54 \\ \hline \end{array}$$

82

- ③ $13 - 5 = 8$ で十のく
 らいの数は8です。

十のくらは $13 - 5 = 8$

13 - 5 の計算ができれば
 だいじょうぶだね。



100より 大きい 数から ひく ひき算

れいだい つぎの ^{けいさん}計算を しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 127 \\ - \quad 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 146 \\ - \quad 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 169 \\ - \quad 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 104 \\ - \quad 43 \\ \hline \end{array}$$

かいとう

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 127 \\ - \quad 65 \\ \hline \quad 62 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 146 \\ - \quad 53 \\ \hline \quad 93 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 169 \\ - \quad 81 \\ \hline \quad 88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 104 \\ - \quad 43 \\ \hline \quad 61 \end{array}$$



1 つぎの しきを ひっ算の しきに なおして ^{けいさん}計算しましょう。

① $126 - 43$

② $157 - 84$

③ $133 - 61$

2 つぎの 計算を しましょう。

①
$$\begin{array}{r} 118 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 149 \\ - 58 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 165 \\ - 92 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 177 \\ - 86 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 184 \\ - 91 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 113 \\ - 72 \\ \hline \end{array}$$



つぎの ^{けいさん} 計算を しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 143 \\ - \quad 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 172 \\ - \quad 91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 135 \\ - \quad 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 119 \\ - \quad 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 124 \\ - \quad 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 186 \\ - \quad 95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 157 \\ - \quad 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 139 \\ - \quad 61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 114 \\ - \quad 82 \\ \hline \end{array}$$



1 つぎの しきを ひっ算の しきに なおして ^{けいさん}計算しましょう。

① $146 - 52$

② $138 - 47$

③ $174 - 93$

2 つぎの 計算を しましょう。

①
$$\begin{array}{r} 127 \\ - 86 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 155 \\ - 61 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 169 \\ - 78 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 187 \\ - 95 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 116 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 135 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$



つぎの ^{けいさん} 計算を しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 175 \\ - \quad 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 114 \\ - \quad 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 167 \\ - \quad 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 123 \\ - \quad 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 156 \\ - \quad 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 188 \\ - \quad 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 139 \\ - \quad 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 145 \\ - \quad 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 112 \\ - \quad 41 \\ \hline \end{array}$$



つぎの ^{けいさん}計算を しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 158 \\ - \quad 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 124 \\ - \quad 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 166 \\ - \quad 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 115 \\ - \quad 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 176 \\ - \quad 91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 139 \\ - \quad 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 148 \\ - \quad 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 185 \\ - \quad 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 116 \\ - \quad 64 \\ \hline \end{array}$$



つぎの ^{けいさん} 計算を しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 187 \\ - \quad 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 145 \\ - \quad 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 137 \\ - \quad 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 123 \\ - \quad 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 157 \\ - \quad 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 168 \\ - \quad 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 173 \\ - \quad 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 116 \\ - \quad 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 134 \\ - \quad 63 \\ \hline \end{array}$$



1 □にあてはまる ^{かず}数を ^か書きましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 183 \\ - \quad \square\square \\ \hline 92 \end{array}$$

□ □

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 164 \\ - \quad \square\square \\ \hline 82 \end{array}$$

□ □

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 157 \\ - \quad \square\square \\ \hline 85 \end{array}$$

□ □

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 136 \\ - \quad \square\square \\ \hline 74 \end{array}$$

□ □

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 175 \\ - \quad \square\square \\ \hline 94 \end{array}$$

□ □

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 112 \\ - \quad \square\square \\ \hline 41 \end{array}$$

□ □

2 ゆうやさんは 178円 もって います。95円の ^かけしゴムを 買いました。

のこりの お金は いくらでしょう。ひっ算の ^{しき}しきと ^{こた}答えを 書きましょう。

しき

答え



1 □にあてはまる ^{かず}数を ^か書きましょう。

①
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ - 82 \\ \hline 64 \end{array}$$

--	--	--

②
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ - 45 \\ \hline 72 \end{array}$$

--	--	--

③
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ - 61 \\ \hline 68 \end{array}$$

--	--	--

④
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ - 76 \\ \hline 43 \end{array}$$

--	--	--

⑤
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ - 93 \\ \hline 35 \end{array}$$

--	--	--

⑥
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ - 54 \\ \hline 81 \end{array}$$

--	--	--

2 しんごさんは 126 ページの本を 43 ページ ^よ読みました。
 のこりは ^{なん}何ページでしょう。ひっ算の ^{しき}しきと ^{こた}答えを ^か書きましょう。

しき

<hr style="width: 50%; margin: auto;"/>

答え

--

1 □にあてはまる ^{かず}数を ^か書きましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 148 \\ - \quad \square 3 \\ \hline 55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 127 \\ - \quad \square 4 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 153 \\ - \quad \square 1 \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad \square \square 4 \\ - \quad 82 \\ \hline 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad \square \square 9 \\ - \quad 65 \\ \hline 84 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad \square \square 6 \\ - \quad 94 \\ \hline 22 \end{array}$$

2 あゆみさんは 117まいの ^{がみ}おり紙を ^{いもうと}もって います。妹に 52まい あげました。

のこりの ^{なん}おり紙は ^{なん}何まいでしょう。ひっ算の ^{しき}しきと ^{こた}答え を 書きましょう。

しき

答え