

学 年

2年復習

ひき算のひっ算① (くりさがり①)

年 組 名まえ

① たろうくんは $35 - 28$ の けいさんを して、下のようにまちがってしまいました。どこがまちがっているのか、せつめい します。() の中に、ヒントからえらんで、ことばを入れましょう。

百	十	一
	3	5
—	2	8
	1	3

一の位の けいさんは、
 上から下をひかないと、いけないのに、
 () から () をひいているよ。
 5から8はひけないので、
 () の位から、1くりさげて
 () - 8 でけいさんしないといけないよ。
ヒント 上 下 + 1 5

上のもんだいを 正しく けいさんすると、下のようになりました。

けいさんのしかたをせつめい しましょう。

百	十	一
2	1	0
	3	5
—	2	8
		7

- ①一のくらのけいさんは。
5から8はひけないので、
十のくらの、3を()にして、
1くりさげます。
- ② () - 8 = 7
- ③十のくらの けいさんは
2 - 2 - = 0
- ④こたえは 7です。

学 年

2年復習

ひき算のひっ算① (くりさがり①)

年 くみ 名まえ

- ① たろうくんは $35 - 28$ の けいさんを して、下のようになちがってしまいました。どこがまちがっているのか、せつめい します。() の中に、ヒントからえらんで、ことばを入れましょう。

百	+	-			
3	5	-	2	8	
1	3				

一の位の けいさんは、
 上から下をひかないと、いけないのに、
 (下) から (上) をひいているよ。
 5から8はひけないので、
 (+) の位から、1くりさげて
 (15) - 8でけいさんしないといけないよ。
 ヒント 上 下 + 15

上のもんだいを 正しく けいさんすると、下のようになりました。

けいさんのしかたをせつめい しましょう。

百	+	-			
2	1	0	3	5	
-	2	8			
				7	

- ①一のくらのけいさんは。
 5から8はひけないので、
 十のくらの、3を(2)にして、
 1くりさげます。
- ②(15) - 8 = 7
- ③十のくらの けいさんは
 2 - 2 = 0
- ④こたえは 7です。

学 年

2年復習

ひき算のひっ算② (くりさがり②)

年 くみ 名まえ

1 (1) つぎのけいさん をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 36 \\ - \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 36 \\ - \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 36 \\ - \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 36 \\ - \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 36 \\ - \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 36 \\ - \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 36 \\ - \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 36 \\ - \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 36 \\ - \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 36 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{11} \quad 36 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{12} \quad 36 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

(2) ひく数が1ずつ、ふえると、答えは、どうなっていますか？

(3) くりさがりのある 計算は 何番と何番でしょうか？もんだい番号をかきましょう。

(4) 何かきづいたことがあれば、かきましょう。

学 年

2年復習

ひき算のひっ算② (くりさがり②)

年 ぐみ 名まえ

1 (1) つぎのけいさん をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 36 \\ - \quad 1 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 36 \\ - \quad 2 \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 36 \\ - \quad 3 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 36 \\ - \quad 4 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 36 \\ - \quad 5 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 36 \\ - \quad 6 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 36 \\ - \quad 7 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 36 \\ - \quad 8 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 36 \\ - \quad 9 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 36 \\ - 10 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{11} \quad 36 \\ - 11 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{12} \quad 36 \\ - 12 \\ \hline 24 \end{array}$$

(2) ひく数が1ずつ、ふえると、答えは、どうなっていますか？

答えは、1ずつ小さくなる。

(3) くりさがりのある 計算は 何番と何番でしょうか？もんだい番号をかきましょう。

⑦ ⑧ ⑨

(4) 何かきづいたことがあれば、かきましょう。

上から下が引けないときには、繰り下がりがあある。 等