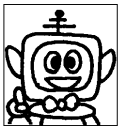


小 / 算数 / 2年 / 数と計算 /
4 . 2けたの数のひき算のひっ算 / 理解シート

35 - 17の ひっ算は、どうすれば いいの



くらいを たてに そろえて かくんだよ。→十のくらの
の じゅんに 計算するんだよ。一のくらの、ひき算が
できないときは、十のくらいから、1くり下げるんだよ。



35 - 17の ひっ算を します。

	十のくらい	一のくらい
35		
	10が3こ	1が5こ
		くり下げる ↓ 5から7はひけない
	10が2こ	1くり下げて15
35 -17		
	2 - 1 = 1	15 - 7 = 8
答え	1	8

- ① 図に かいて ひっ算のしかたを 考えます。
- ア くらいを たてに そろえて かきます。
- ① 一のくらい
5から 7は ひけません。十のくらいから 10を 1つ くり下げて 15。
 $15 - 7 = 8$ 。
- ウ 十のくらい
一のくらいへ 1くり下げたので 2。
 $2 - 1 = 1$ 。 答え…18

ア

$$\begin{array}{r} \text{十} | \text{一} \\ 35 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

くらいを たてに そろえて かく。
一のくらいから 計算する。

①

$$\begin{array}{r} 2 \\ \text{十} | \text{一} \\ 35 \\ - 17 \\ \hline 8 \end{array}$$

一のくらいは 5から 7は ひけない。十のくらいから 1くり下げて $10 + 5 = 15$ 。
 $15 - 7 = 8$ 。8を 一のくらいに かく。

ウ

$$\begin{array}{r} 2 \\ \text{十} | \text{一} \\ 35 \\ - 17 \\ \hline 8 \end{array}$$

十のくらいは 1くり下げたので、2。
 $2 - 1 = 1$ 。
1を 十のくらいに かく。