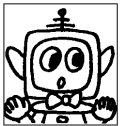


小 / 算数 / 2年 / 数と計算 /
4 . 2けたの数のひき算のひっ算 / 理解シート

27 - 7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。一のくらの ^{けい}計 算だけを ^{さん}して、十のくらは そのまま 2と するんだよ。



27-7の ひっ算を します。

	十のくらい	一のくらい
27		
	10が2こ	1が7こ
27 - 7		
		1を7ことる
	そのまま2こ	0このこる
^{こた} え	2	0

- ① 図に ^ずかいて ひっ算の しかたを ^{かんが}考えます。
- ㊦ くらいを たてに そろえて かきます。
- ① 一のくらい
7こから 7を とると のこりは 0。
(7-7=0)
- ㊧ 十のくらい
2のままだから、十のくらは 2。

$$\underline{27-7=20}$$

㊦

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \text{十} & \text{一} \\ \hline 2 & 7 \\ \hline - & 7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \text{十} & \text{一} \\ \hline 2 & 7 \\ \hline - & 7 \\ \hline & 0 \\ \hline \end{array}$$

一のくらの 計算
7-7=0。
0を 一のくらいに
かく。

㊧

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \text{十} & \text{一} \\ \hline 2 & 7 \\ \hline - & 7 \\ \hline 2 & 0 \\ \hline \end{array}$$

十のくらののは
2-0=2。
2を かく。