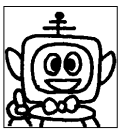


小 / 算数 / 2年 / 数と計算 /
3. 2けたの数のたし算のひっ算 / 理解シート

45 + 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。→十のくらいへ
と じゅんに 計算するんだよ。一のくらいが $5+7=12$
のとき、十のくらいへ 1くり上げるんだよ。



45 + 17の ひっ算を します。

	十のくらい	一のくらい
45		
	10が4こ	1が5こ
17		
	10が1こ	1が7こ
45 + 17		
	4こと1こと1こで6	1くり上げて2
答え	6	2

- 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と 7を あわせると 12。十のくらいへ 1くり上げて、2になります。
- ウ) 十のくらい
4と 1と、くり上げた 1を あわせて 6になります。

$$\underline{45 + 17 = 62}$$

• ア)

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline & 4 & 5 \\ + & 1 & 7 \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline & 4 & 5 \\ + & 1 & 7 \\ \hline & & 2 \\ \hline \end{array}$$

一のくらいは、 $5+7=12$ 。2を 一のくらいに かく。十のくらいへ 1くり上げる。

ウ)

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline & 4 & 5 \\ + & 1 & 7 \\ \hline & 6 & 2 \\ \hline \end{array}$$

十のくらいは、1くり上げたので、 $1+4+1=6$ 。
6を 十のくらいに かく。