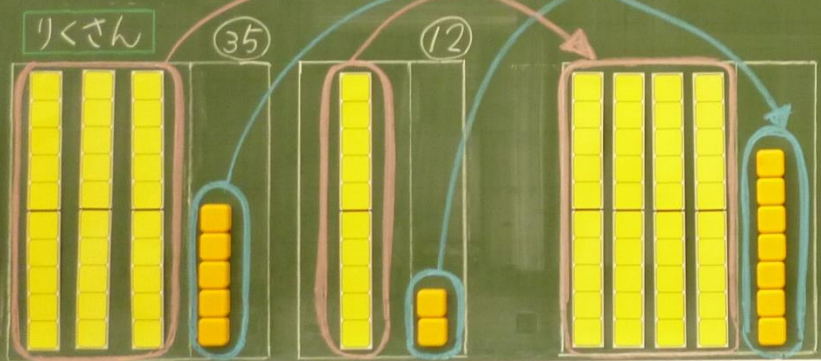


2けたのかずのたしざんのし方をかんがえよう。

みかさんは35円のドーナツと12円のわたがしを買います。
だいきんはいくらになりますか。

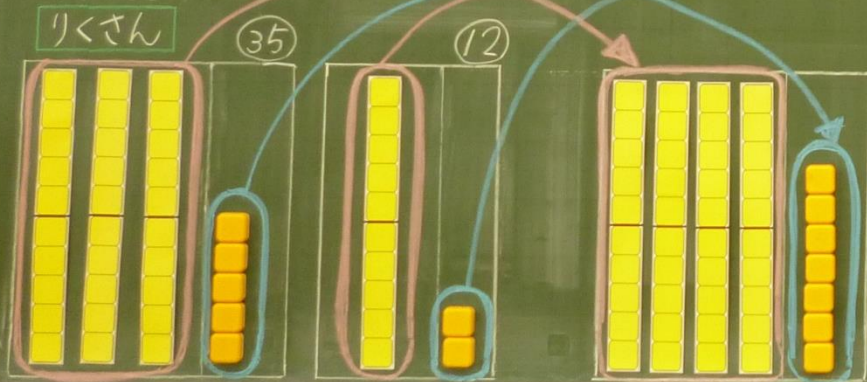
しき $35+12$



2けたのかずのたしざんのし方をかんがえよう。

みかさんは35円のドーナツと12円のわたがしを買います。
だいい金はいくらになりますか。

しぎ $35+12$



あみさん

$$\begin{array}{r} 35 + 12 \\ \hline \square \square \quad \square \square \end{array}$$

$$30 + 10 = \square$$

$$5 + 2 = \square$$

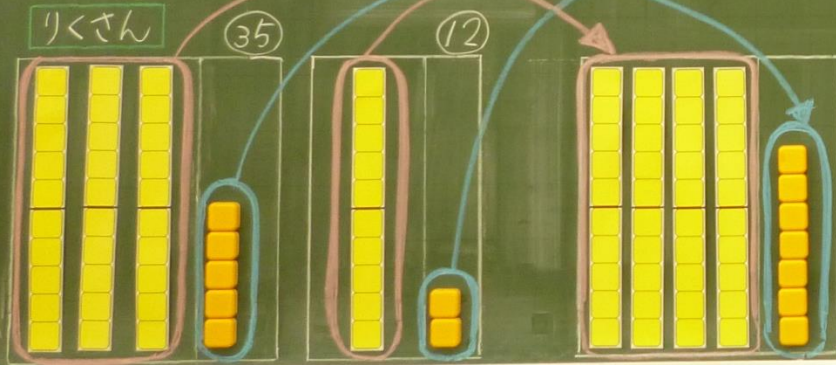
あわせ

$$\square + \square = \square$$

2けたのかずのたしざんのし方をかんがえよう。

みかさんは35円のドーナツと12円のわたがしを買います。
だいきんはいくらになりますか。

しき $35+12$



あみさん

2人のし方の同じところは？

$$\begin{array}{r} 35 + 12 \\ \begin{array}{|c|c|} \hline 30 & 5 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|} \hline 10 & 2 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$30 + 10 = 40$$

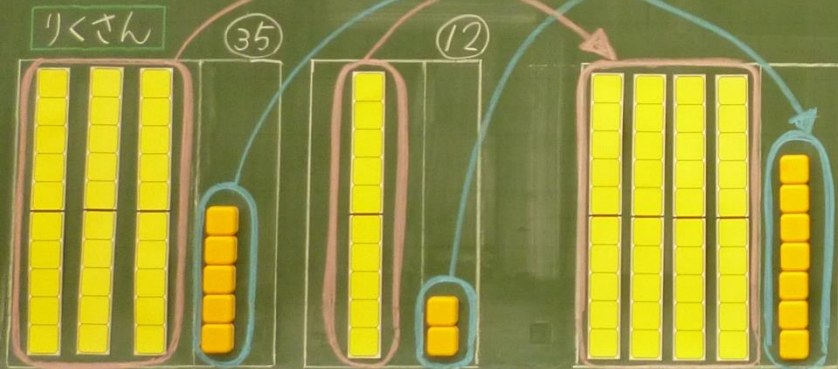
$$5 + 2 = 7$$

あわせ $40 + 7 = 47$

2けたのかずのたしざんのし方をかんがえよう。

みかさんは35円のドーナツと12円のわたがしを買います。
だいきんはいくらになりますか。

しき $35 + 12$



あみさん

$$\begin{array}{r} 35 + 12 \\ \hline 30 \quad 5 \quad 10 \quad 2 \end{array}$$

$$30 + 10 = 40$$

$$5 + 2 = 7$$

あわせて $40 + 7 = 47$

2人のし方の同じところは？

- ・10のまとまりどうし、ばらどうしをたしている。
- ・十のくらいと一のくらいをべつにけいさんしてそのこたえをたしている。

まとめ

2けたのかずのたしざんは、
10のまとまりどうし、ばらどうし
分けてけいさんする。