

ひき算のひっ算のしかたを考えよう(4)

①めあてをかくにん

ひき算のきまりのしくみがわかると○

②ひき算のきまりをかくにん!

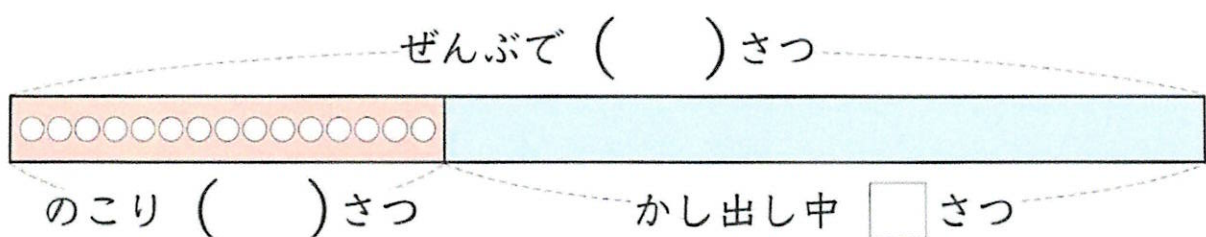
ひき算の答え+ひく数=ひかれる数

③もんだいを読む

ゆきさんの クラスには、本が ぜんぶで 41 さつ
あります。今、^{いま} 15 さつ のこっています。
かし出し中の 本は ^{なん} 何さつですか。

④しきはようになりますか。

$$\begin{array}{r} \underline{41} - \underline{15} = \bigcirc \\ \uparrow \qquad \qquad \uparrow \qquad \qquad \uparrow \\ \text{ひかれる数} \quad \text{ひく数} \quad \text{ひき算の} \\ \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \text{こたえ} \end{array}$$



() に 数を
入れてみて 

ひかれる数	ひく数	答え
41	- 15	= 26
26	+ 15	=

ひかれる数...	41	↗	26
ひく数.....	-15	↘	+15
答え.....	26		41



まとめ

ひき算の 答えにひく数をたすと、ひかれる数になる。このことをつかうと、ひき算の答えはたし算でたしかめられる。

このきまりをしいれば
こたえがあっているか、
見なおしができるよ。



① 下のひき算の答えのたしかめになるたし算のしきはどれですか。線でむすびましょう。

① けいさんしてみなおす

- 58 - 36
- 93 - 50
- 34 - 7
- 72 - 66

- 27 + 7
- 6 + 72
- 6 + 66
- 22 + 36
- 43 + 50

②

見なおすしき
と同じものと
むすぶ