

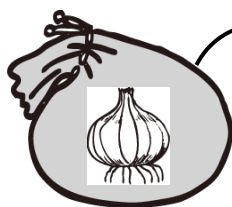




玉ネギ50個から  に23個,  に15個あげるよ。
玉ネギの残りの数を求めよう。



50
個



23
個



15
個

$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

50から23と
15をひけば
いいね。





$$50 - 23 - 15 = 12$$



Bien!



 と  にあげる数をたして, 50個からひいてもいいね。
この計算を1つの式で表す時は, () を使うよ。

$$50 - (23 + 15)$$

この式は, 2人にあげる数23個と15個を先にたして,
50個からひくという計算を表しているのね。





計算の仕方を考えよう。()の中を先に計算するよ。

$$50 - (23 + 15) = 50 - \square$$



あとは、ひき算をすればいいね。

$$50 - (23 + 15) = 50 - \boxed{38}$$



Bien!



計算の順番をまちがえると、答えもちがってしまうよ。

$$50 - (23 + 15) = 50 - \boxed{38}$$


$$= \boxed{12}$$

Bien!



例題 にあてはまる数を書きましょう。

$$50 - (23 + 15) = 50 - \boxed{38}$$

$$= \boxed{12}$$


Bien!

問題 にあてはまる数を書きましょう。

$$\textcircled{1} 80 - (24 + 15) = 80 - \boxed{}$$

$$= \boxed{}$$

$$\textcircled{2} 100 - (18 + 32) = 100 - \boxed{}$$

$$= \boxed{}$$

$$\textcircled{3} 40 + (72 - 50) = 40 + \boxed{}$$

$$= \boxed{}$$

$$\textcircled{4} 20 + (96 - 30) = 20 + \boxed{}$$

$$= \boxed{}$$

例題 計算をしましょう。

$$50 - (23 + 15) = \boxed{}$$

$$= \boxed{}$$



$$50 - (23 + 15) = \boxed{50 - 38}$$

$$= \boxed{12}$$



問題 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} 70 - (22 + 13) = \boxed{}$$

$$= \boxed{}$$

$$\textcircled{2} 60 + (38 - 13) = \boxed{}$$

$$= \boxed{}$$

$$\textcircled{3} 80 + (48 - 20) = \boxed{}$$

$$= \boxed{}$$