



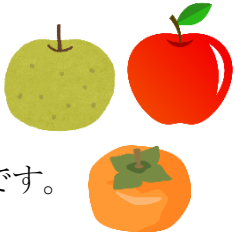
こうちゅうせんせい 校長先生からの挑戦状 第23号解答

もんだい 問題1 下の式が正しくなるように、6個の□に1~6の数字を1つずつ入れましょう。

ひとけた すうじ □は一桁の数字、□□は二桁の数字になります。同じ数字を2度入れてはいけません。

$$\boxed{2} + \boxed{3} + \boxed{4} + \boxed{6} = \boxed{1} \boxed{5}$$

もんだい 問題2 ナシが23個、カキが18個、リンゴが15個あります。これを28人の子に、一人2個ずつ、同じ種類の果物をもらうことがないように配りました。このとき、ナシとリンゴをもらった子は何人でしょうか。



こたえ ナシとリンゴをもらった子とは、カキをもらっていない子のことです。

カキは18個なので、18人がカキをもらっています。 $28 - 18 = 10$

なので、ナシとリンゴをもらった子は、10人でした。

もんだい 問題3 まず、例を見てください。

(例1) 功+次=円

(例2) 頃+刈=姫

例の式にある きまり を見つけて、①~⑥の□に入る漢字を考えましょう。

きまりの見つけ方 漢字の左側(偏)のカタカナに注目してください。言葉になります。

① 体+汗=石

② 外+福=種

③ 休+鳴=色

④ 水+社=船

⑤ 海+味=白

⑥ 加+礼=金

もんだい 問題4 6つの漢字の欠けている部分には、ある同じ漢字が入ります。何でしょう。

鼓 喜 短 豊 開 頭