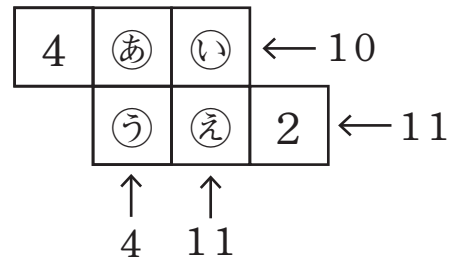


問題. 右の図の□に 1 から 6 までの
 数を 1 つずつ 入れます。□の 外に
 ある 数は、やじるしの むきに ある
 □の 中の 数を ぜんぶ たした
 数です。 $4 + \text{あ} + \text{い} = 10$,



$\text{あ} + \text{う} = 4$ です。つぎの もんだいに 答えましょう。

- (1) あに 入れる 数を 答えましょう。
- (2) えに 入れる 数を 答えましょう。

<問題の詳細>

第 232 回 (H25.2.15 検定) の 10 級で出題した問題です。1 から 6 までの数を 1 つずつ使うということと、たてと横の数の和に注意しながら考えましょう。

この問題の正答率は、(1)が 33.7%、(2)が 36.1%でした。