

「ある数」について3つの情報がまとめられています。
その情報から「ある数」を見つけ出してください。

けた かず
2桁の数をあてよ。

かず ばいすう
一、その数は4の倍数である。

かず かくけた かず た
二、その数の各桁の数を足すと12となる。

かず おお
三、その数は50よりも大きい。

「ある数」について3つの情報がまとめられています。
その情報から「ある数」を見つけ出してください。

けた かず
3桁の数をあてよ。

- 一、その数の一の位と十の位の数をかけると、
百の位の数になる。
- 二、その数の百の位の数から十の位の数を引くと3になる。
- 三、その数の各桁の数の中に同じ数はない。

けた かず
2桁の数をあてよ。

84

けた かず
3桁の数をあてよ。

632

たして12になる数の組み合わせは
3と9、4と8、5と7、6と6になります。

この2つを組み合わせることができる数は
39, 48, 57, 66, 75, 84, 93です。

この7つの数字のうち、4で割り切れることができ、
50よりも大きいものを探すと、「84」となります。

1つ目の情報と3つ目の情報から、一の位の数と十
の位の数の組み合わせは

2と3、2と4の2組しかないことがわかります。

この2組から2つ目の情報と一致する数を作ると
「632」となります。