

## 小4算数④

氏名

／ 3問

■ あかねさんたちは、動物園に来ています。次の(1), (2)の問題に答えましょう。

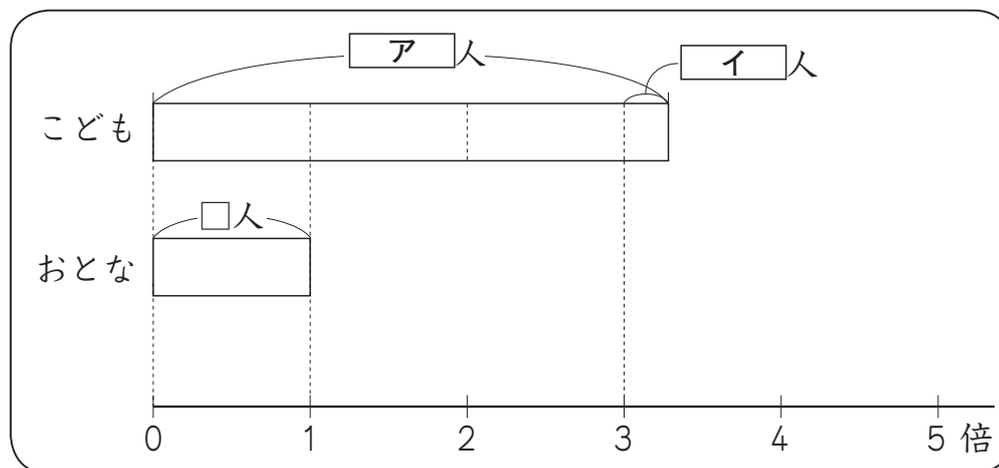
- (1) あかねさんたちは、入場けんを買うためにまど口にならんでいます。今、あかねさんがならんでいる列には、あかねさんの前に12人、後ろに18人います。あかねさんがならんでいる列の人数は全部で何人ですか。求める式と答えを書きましょう。

式

$$12 + 18 + 1 = 31$$

答え 31 人

- (2) この日の動物園のこどもの入場者数は748人で、これは、おとなの入場者数の3倍より22人多い人数です。あかねさんは、この日のおとなの入場者が何人であるかを求めるため、次のように図に表しました。



- ① 図の  ,  にあてはまるてはまる数を書きましょう。

748

22

② おとなの人数を求める式と答えを書きましょう。

式

$$(748 - 22) \div 3 = 242$$

答え 242 人