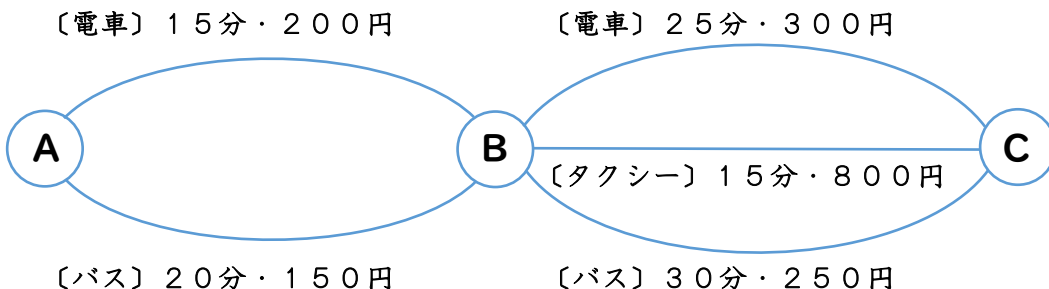


□□□1

A町からB町を通ってC町に行くのに、次のような乗り物があります。



- ① A町からB町を通って、C町へ行くには何通りの行き方がありますか。

答え

- ② いちばん安いのはどんな行き方をしたときですか。

A町からB町まで

B町からC町まで

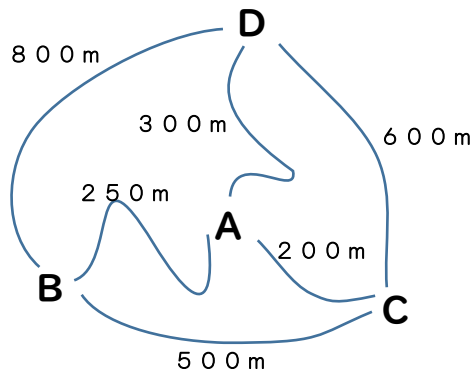
- ③ 待ち時間を考えないとき、いちばん早く行けるのはどんな行き方をしたときですか。

A町からB町まで

B町からC町まで

□□□2

ある遊園地のアトラクションが、右のような配置になっています。Aのアトラクションから出発して、すべてのアトラクションをまわってAにもどってくるには、どのような順で行けば、道のりがいちばん短くなるでしょうか。1つ書きましょう。



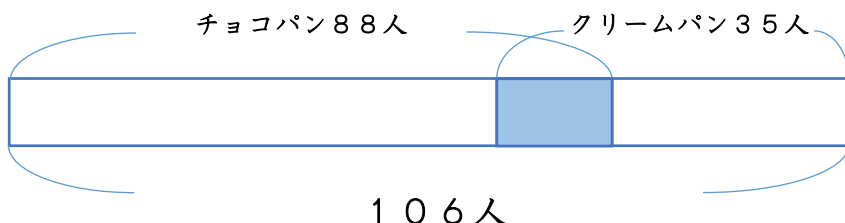
A → → → A



1

パン屋さんで、チョコパンとクリームパンが売られています。今日は106人が買いに来て、チョコパンを買った人は88人、クリームパンを買った人は35人でした。

- ① 両方買った人は何人いますか。図を書いて考えましょう。



答え

- ② チョコパンは120円、クリームパンは100円で、両方買うときは200円になります。
この日のチョコパンとクリームパンの売り上げは、合わせていくらになるでしょう。

答え

2

おにぎりを2個ずつ配ります。どちらがほしいか希望を聞いたところ、鮭おにぎりを希望した人は36人、梅おにぎりを希望した人は18人で、そのうち両方希望した人は11人でした。下のようなきまりで配ると、鮭おにぎりと梅おにぎりは何個ずつ用意すればよいでしょうか。

両方希望した人・・・・・・・・・・・鮭おにぎり1個、梅おにぎり1個

鮭おにぎりだけ希望した人・・・鮭おにぎり2個

梅おにぎりだけ希望した人・・・梅おにぎり2個

答え

