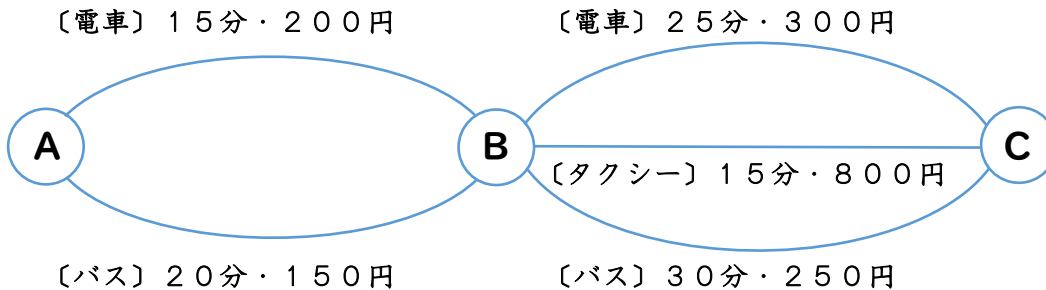




A 町から B 町を通して C 町に行くのに、次のような乗り物があります。



① A 町から B 町を通して、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

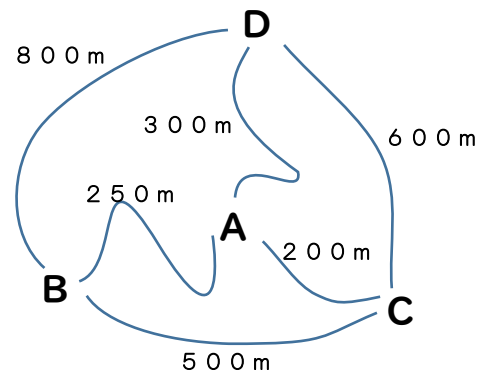
③ 待ち時間を考えないとき、いちばん早く行けるのはどんな行き方をしたときですか。

A 町から B 町まで

B 町から C 町まで



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。



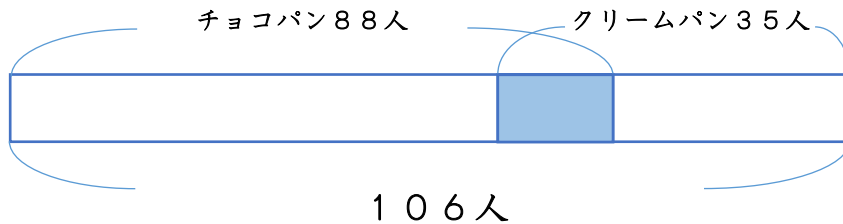
A → → → A



□□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。

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

