

 練習問題① 

- 1 りんご12個とみかん15個が入った果物かごの代金は3000円、りんご16個とみかん10個が入った果物かごの代金は3250円であった。どちらの代金にもかご代150円がふくまれているものとして、りんご1個、みかん1個の値段をそれぞれ求めなさい。
- 2 兄は持っていたお金の70%を、弟は持っていたお金の50%をそれぞれ出しあって、5500円の品物を買った。
□2人の残ったお金をくらべたら、弟の方が500円多くなっていた。2人がはじめに持っていたお金はそれぞれいくらか求めなさい。
- 3 ある中学校の生徒数は455人である。このうち、男子生徒の30%と女子生徒の20%が自転車通学しており、
□自転車通学している生徒は、全部で114人である。男子生徒の人数、女子生徒の人数をそれぞれ求めなさい。
- 4 2けたの整数があり、十の位の数と一の位の数を入れかえた数は、もとの整数より18小さい。また、もとの整数と入れかえた整数との和は110である。もとの整数を求めなさい。