

13

次の各問いに答えなさい。

- (1) 定価3000円の同じシャツがA店、B店、C店で売られています。A店では、そのシャツを定価の75%のねだんで売っています。B店は、定価から500円びきのねだんで売っています。C店では、定価の20%びきのねだんで売っています。シャツのねだんの一番高い店と一番安い店の差はいくらですか。

A店



B店



C店



定価の75%の
ねだんで売ります。

定価から500円びきの
ねだんで売ります。

定価の20%びきの
ねだんで売ります。

- (2) じゅん子さんは6人で輪投げをしました。5人が投げ終わったときの得点の平均は7.6点で、6人目の得点が10点のとき、6人の得点の平均を求めなさい。