

7 次の(1), (2)の各問いに答えなさい。

- (1) ある中学校の2年生に対して, 通学時間を調査しました。下の**度数分布表**は, その結果をまとめたものです。

度数分布表

階級(分)	度数
以上 未満	
0～10	3
10～20	12
20～30	20
30～40	8
40～50	5
50～60	2
合計	50

度数がもっとも多い階級の**相対度数**を求めなさい。

- (2) 次の**記録**は, ある中学校の生徒10人がハンドボール投げを行ったときの結果です。

記録

23, 14, 16, 25, 23, 14, 27, 15, 21, 12

(単位 m)

ハンドボール投げの**記録**の**中央値**を求めなさい。