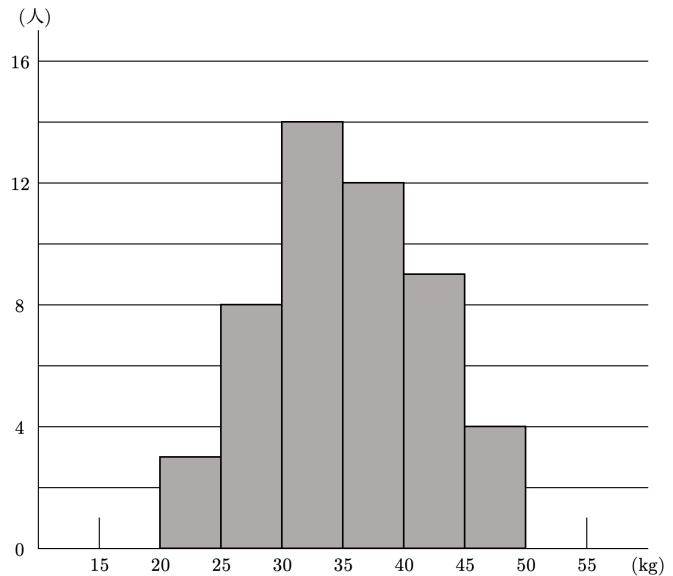


【中1 数学 | 資料の整理】

【1】右の表は、ある中学校の1年生男子の生徒の握力をヒストグラムに表したものである。次の問いに答えなさい。

- (1) 握力が 25 kg 以上 30 kg 未満の生徒は何人いますか。
- (2) 度数が最大の階級を答えなさい。
- (3) 1年生男子生徒の数は全部で何人か求めなさい。
- (4) 握力が 40 kg 以上の生徒は全体の何%か求めなさい。
- (5) このヒストグラムから度数多角形をつくりなさい。



【2】右の表は、あるクラスの男子の立ち幅とびの記録の度数分布表である。この表からヒストグラムをつくりなさい。また、つくったヒストグラムをもとにして度数多角形をかきなさい。

階級 (cm)	度数 (人)
以上 未満	
125 ~ 150	1
150 ~ 175	4
175 ~ 200	3
200 ~ 225	7
225 ~ 250	2
250 ~ 275	2
計	19

