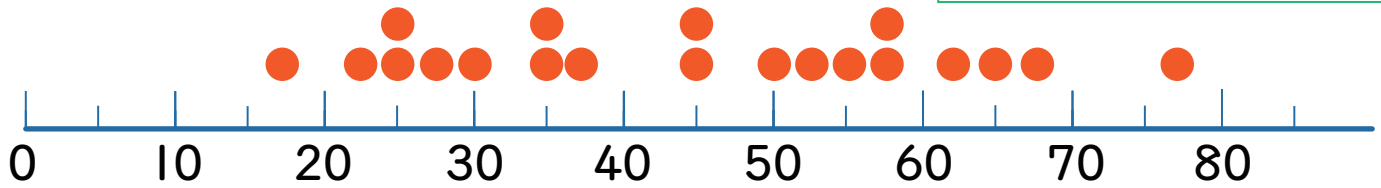


下の図は読書の時間のドットプロットです。

- ・未満：その数を含まない
- ・以上/以下：その数を含む

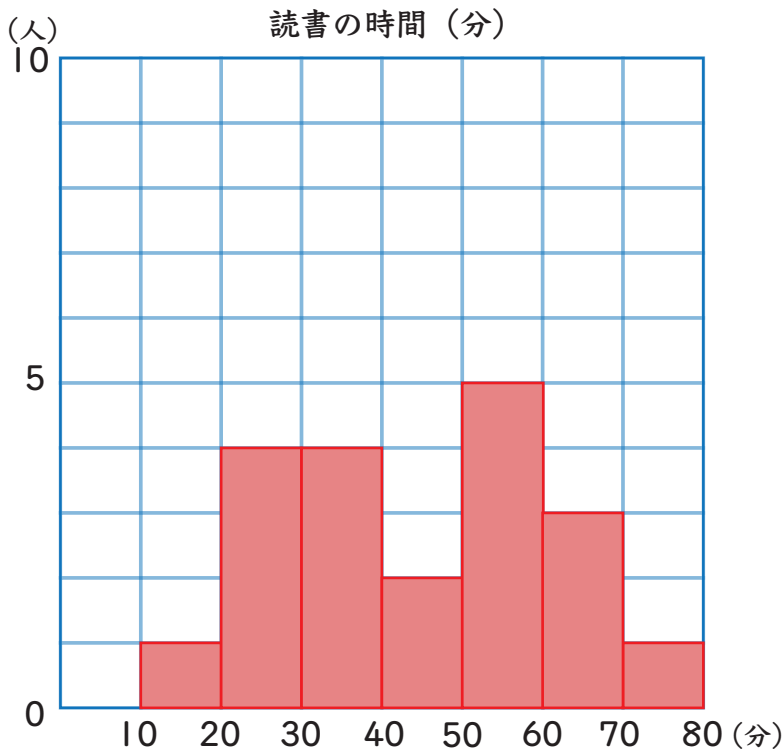


(1) ドットプロットをもとに、右の度数分布表に表しましょう。

(2) 度数分布表をもとに、ヒストグラム (柱状グラフ) に表しましょう。

読書の時間 (分)

時間 (分)	人数 (人)
<sup>以上</sup> 0~10 <sup>未満</sup>	0
10~20	1
20~30	4
30~40	4
40~50	2
50~60	5
60~70	3
70~80	1
合計	20



(3) 階級のはばは何分ですか。

10分

階級の幅とは、「○以上○未満」などのような区切りの幅のこと

(4) いちばん度数が多いのは、どの階級ですか。

50分以上 60分未満

度数とは、データの数のこと (~人、~個、~回)

