全国学	対・学習状活	兄調査	中学校	数学 パ	ワーアップ問題	6
学年		組		氏名		

1 下の記録は、ある中学校の女子生徒9人が反復横とびを20秒間行ったときの結果を、回数の少ない方から順に並べてものです。

記録

	3 7	4 1	4 3	4 5	4 7	5 0	5 0	5 0	5 1
-				(単位:					

反復横とびの記録の中央値を求めなさい。(H30)

47 回

② ある中学校の3年生120人について、最近1か月間に読んだ本の冊数を調べました。下の表は、 その結果をまとめたものです。読んだ本の冊数の最頻値を求めなさい。(H28)

読んだ本の冊数(冊)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	計
人数(人)	9	16	29	23	15	13	14	0	1	120

3

- [3] ある中学校の3年生の男子生徒35人の運動靴について、サイズごとに何人いるか調べました。この35人の運動靴のサイズの最頻値は25.5cmでした。このとき必ずいえることを、下のアからオまでの中から1つ選びなさい。(H30)
 - ア 35人の運動靴のうち、最も大きい運動靴のサイズは25.5cmである。
 - イ 35人の運動靴のうち、最も小さい運動靴のサイズは25.5cmである。
 - ウ 35人の運動靴のサイズの合計を35でわると, 25.5cmである。
 - エ 35人の運動靴のサイズを小さい順に並べると、小さい方から18番目の運動靴のサイズが 25.5 cm である。
 - オ 35人の中で最も多くの人がはいている運動靴のサイズは、25.5cmである。

オ