小テスト	資料の整理と標本調査]	中 1
			Ψ Π

名前



●下の表は、生徒 25 人の通学時間を調べ、度数分布表に整理したものである。 次の問いに答えなさい。

通学時間

~ J J J J				
階級(分)	度数(人)			
以上 未満				
$0\sim 4$	2			
$4\sim 8$	5			
$8\sim12$	6			
$12 \sim 16$	7			
$16 \sim 20$	4			
$20 \sim 24$	1			
合計	25			

(1) 通学時間が16分の生徒はどの階網)階級に	入るか
----------------------	------	-----

16 分以上 20 分未満の階級

(2) 通学時間が8分以上12分未満の階級の相対	対度数を求めなさい。
--------------------------	------------

0.24

(3) 通学時間が12分以上の生徒は、全体の何%か。

48%

(4) 中央値はどの階級に入っているか。

8分以上 12 分未満の階級

◯ (5) 最頻値を求めなさい。

14分