

●例題3 相対度数

教科書p.204

右の表は、あるクラス25人の通学時間を調べて度数分布表にまとめたものです。10分以上20分未満の階級の相対度数を求めなさい。

階級(分)	度数(人)
以上 未満 0 ~ 10	4
10 ~ 20	14
20 ~ 30	5
30 ~ 40	2
合計	25

How (相対度数 = $\frac{\text{その階級の度数}}{\text{度数の合計}}$)

必ず1は小さくなる。小数になる

$$\frac{14}{25} = 0.56$$

A 0.64