

ხუთი რიცხვითი მონაცემიდან სამის ფარდობითი სიხშირეა $\frac{1}{4}$, $\frac{2}{5}$ და $\frac{1}{8}$.

იპოვეთ მეოთხე მონაცემის ფარდობითი სიხშირე, თუ ის 8-ჯერ მეტია მეხუთე მონაცემის ფარდობით სიხშირეზე.

ა) $\frac{1}{4}$

ბ) $\frac{1}{8}$

გ) $\frac{1}{5}$

დ) $\frac{1}{40}$