

კლასი შედგება 10 ვაჟისაგან და 15 გოგონასაგან. 4 მოსწავლის შერჩევის რამდენი ისეთი ვარიანტი არსებობს, რომ თითოეულ ვარიანტში 3 ვაჟი და 1 გოგონა იყოს?

ა)  $10 \cdot 13 \cdot 14$

ბ)  $3 \cdot 10 \cdot 15$

გ)  $4 \cdot 10 \cdot 15$

დ)  $10 \cdot 12 \cdot 15$