ავტობუსის გაჩერებაზე  $N^{o}11$  ავტობუსი ყოველ 12 წუთში ერთხელ ჩერდება, ხოლო  $N^{o}17$  ავტობუსი - ყოველ 18 წუთში ერთხელ. დროის გარკვეულ მომენტში ეს ავტობუსები ამ გაჩერებაზე ერთდროულად გაჩერდნენ. რა უმცირესი დროის შემდეგ გაჩერდებიან კვლავ ეს ავტობუსები ერთდროულად ამ გაჩერებაზე?

- ა) 30 წუთის შემდეგ
- ბ) 36 წუთის შემდეგ
- გ) 96 წუთის შემდეგ
- დ) 216 წუთის შემდეგ