

რიცხვით ღერძზე მოცემულია დადებითკოორდინატებიანი  $A$  და  $B$  წერტილები და უარყოფითკოორდინატებიანი  $C$  წერტილი.  $A$  და  $C$  წერტილებს კოორდინატები ერთმანეთის მოპირდაპირე რიცხვებია, ხოლო  $BC$  მონაკვეთის სიგრძე 2-ჯერ მეტია  $AC$  მონაკვეთის სიგრძეზე. რამდენჯერ მეტია  $B$  წერტილის კოორდინატი  $A$  წერტილის კოორდინატზე?

ა) 1,5-ჯერ

ბ) 2-ჯერ

გ) 2,5-ჯერ

დ) 3-ჯერ