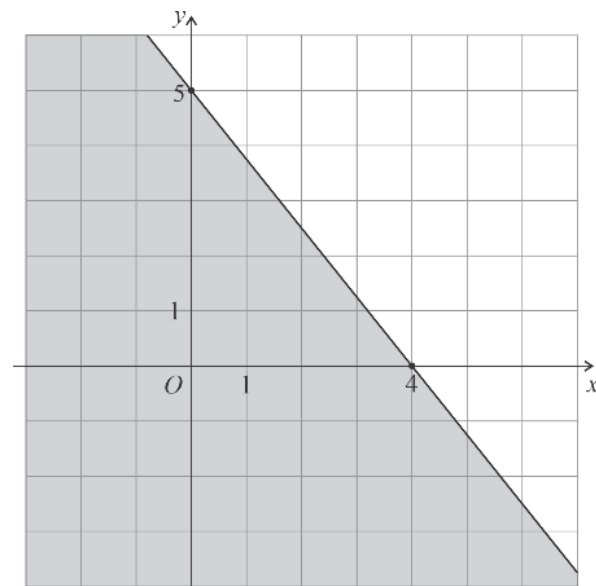


Oxy საკოორდინატო სიბრტყეზე გამუქებული ნახევარსიბრტყე წარმოადგენს $ax + by + c \geq 0$ უტოლობის ამონახსნთა სიმრავლეს (იხ. სურათი), სადაც a , b და c ნამდვილი რიცხვებია. სურათზე მითითებულ მონაცემებზე დაყრდნობით იპოვეთ $\frac{2a+b}{|c|}$ გამოსახულების მნიშვნელობა.



ა) $-0,7$

ბ) $0,7$

გ) $2,8$

დ) $-2,8$