

(1) 21.

თუ $ax + b = 0$ განტოლებას, სადაც a და b ნამდვილი კოეფიციენტებია, x ცვლადის მიმართ არ გააჩნია ამონახსნი, მაშინ:

ა) $a \neq 0, b = 0$

ბ) $a = 0, b = 0$

გ) $a = 0, b \neq 0$

დ) $a \neq 0, b \neq 0$