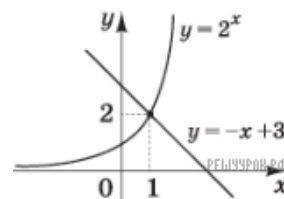


Використовуючи зображені на рисунку графіки функцій, розв'яжіть нерівність $2^x > -x + 3$.



- A) $(-\infty; 2)$ Б) $(1; +\infty)$ В) $(0; 1)$ Г) $(-\infty; 1)$ Д) $(2; +\infty)$