

1. Розв'яжіть рівняння $\frac{x-6}{7x+3} = \frac{x-6}{5x-1}$.

- А) $[-2; 6]$ Б) $(-3; -1]$ В) $(0; 4)$ Г) $[1; 8)$ Д) $(-1; 3)$

2. Розв'яжіть рівняння $\frac{x+8}{5x+7} = \frac{x+8}{7x+5}$. Якщо рівняння має більше одного кореня, у відповіді запишіть більший корінь.

- А) 1 Б) 4 В) 3 Г) -1 Д) 2