

ამოხსენით განტოლებათა სისტემა

$$\begin{cases} \frac{x-y}{3} - x - y = 0 \\ \frac{x+2y}{5} + \frac{x-2y}{4} = \sqrt{3} \end{cases}$$

ა)  $(\sqrt{3}; 2\sqrt{3})$

ბ)  $(-\sqrt{3}; 2\sqrt{3})$

გ)  $(2\sqrt{3}; \sqrt{3})$

დ)  $(2\sqrt{3}; -\sqrt{3})$