$9^{x-\frac{1}{2}} - 8 \cdot 3^{x-1} + 5 = 0$ განტოლების ამონახსნებია

s) -1 $\cos \log_3 2$ 8) 1 $\cos \log_3 5$ 8) 0 $\cos \log_3 7$ 9) 2 $\cos -1$