თუ $\log_{10} a = 2$ და $\log_{10} b = 3$, მაშინ რას უდრის $\log_{10} \frac{\sqrt{a}}{b}$?

ა) -2

ბ) -3

3) $\frac{\sqrt{2}}{3}$

 $\mathfrak{Q}) \quad \log_{10} \frac{\sqrt{2}}{3}$