

ვთქვათ $f(x) = 5^x$ ფუნქციის მნიშვნელობა x_1 წერტილში არის a , ხოლო x_2 წერტილში არის b , მაშინ $x_1 - x_2 =$

ა) $\frac{a}{b}$

ბ) $\log_5(ab)$

გ) $\log_5 a - \lg_5 b$

დ) ab