ქვემოთ ჩამოთვლილი ფუნქციებიდან რომელია კენტი?

$$S) f(x) = \lg(1+x) - \lg x$$

$$\delta) f(x) = \cos(\pi + 2x)$$

$$g(x) = \frac{x^2 - x}{x - 1}$$

$$\varphi(x) = \frac{4^x - 1}{2^x}$$