რისი ტოლია $\sin x \cos x$, თუ $\sin x + \cos x = a$.

s)
$$\frac{a^2-1}{2}$$
 b) $\frac{a}{4}$

$$\delta$$
) $\frac{a}{4}$

a)
$$\frac{a+1}{2}$$

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