რამდენჯერ მეტია ცილინდრის გვერდითი ზედაპირის ფართობი ამავე ცილინდრის ღერძული კვეთის ფართობზე?

გ)
$$\frac{1}{\pi}$$
-ჯერ

დ)
$$\pi$$
 – ჯერ