იპოვეთ $f(x)=2^{2-\sin^2 x}$ ფუნქციის მნიშვნელობათა სიმრავლე, თუ $x\in\left[-\frac{\pi}{3};\frac{\pi}{2}\right]$ ა) $[2^{5/4};\ 4]$ ა) [1;2] ა) [2;4] დ) [1;4]