

Вариант № 511159

Дано уравнение  $\log_{-\cos x} 2 \cdot \log_2 \sin x = 2$ .

А) Решите уравнение.

Б) Укажите корни этого уравнения, принадлежащие отрезку  $\left[\frac{17\pi}{6}; \frac{19\pi}{4}\right]$ .