

ՍԿԱՆԱԿՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ-596

Հաշվել թվաբանական արտահայտության արժեքը, ստորակետից հետո 5 նիշի ճշտությամբ.

$$\lg^2 x - \left(\frac{27}{8}\right)^{x-1} \sin \sqrt{x}, \text{ որտեղ } x = 0.2468:$$