

ՍԿՄԼԱԿՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ-559

Հաշվել թվաբանական արտահայտության արժեքը, ստորակետից հետո 5 նիշի ճշտությամբ.

$$\frac{c^3}{6} \cos \frac{\alpha}{2} \sqrt{\sin \alpha}, \text{ որտեղ } c = \lg 2.38, \alpha = \frac{\pi}{5}:$$