

ՍԿՄԼԱԿՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ-560

Հաշվել թվաբանական արտահայտության արժեքը, ստորակետից հետո 5 նիշի ճշտությամբ.

$$\frac{c^3}{6} \cos \frac{\alpha}{2} \sqrt{\sin \alpha}, \text{ որտեղ } c = e^{-0.3}, \alpha = 65^\circ:$$