

ՍԿՄԼԱԿՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ-568

Հաշվել թվաբանական արտահայտության արժեքը, ստորակետից հետո 5 նիշի ճշտությամբ.

$$\sqrt[3]{\sin^2(\alpha + \beta) - \sin^2(\alpha - \beta)}, \text{ որտեղ } \alpha = 12^\circ, \beta = 220^\circ:$$