- 1. Найдите (в градусах) корень уравнения  $4\cos(48^{\circ}-x)\cos(42^{\circ}+x)=\sqrt{3}$  на промежутке (0°; 45°).
- **2.** Найдите (в градусах) корень уравнения  $4\cos(58^\circ-x)\cos(32^\circ+x)=\sqrt{3}$  на промежутке (0°; 45°).