數學計算練習 - 簡答

生成日期:2025-04-30

設計 4: 改良式綜合設計 $\frac{\sqrt{3}}{3}$ $-2+\sqrt{21}$ 30° $\frac{\sqrt{3}}{3}$ $-\sqrt{5} + 2\sqrt{2}$ 30° $\frac{2\sqrt{6}}{3}$ 30° $\tilde{\infty}$ $-\frac{\sqrt{2}}{2}$ $\sqrt{7} + \sqrt{22}$ 30°

設計 5: 簡潔分隔線設計

 $\boxed{1} \quad \frac{\sqrt{3}}{3}$

5 30°

 $-2 + \sqrt{21}$

2
$$\frac{\sqrt{3}}{3}$$

$$-\sqrt{5} + 2\sqrt{2}$$

$$\tilde{\mathbf{a}}$$

13
$$\frac{2\sqrt{6}}{3}$$

4
$$-\frac{\sqrt{2}}{2}$$

9
$$\sqrt{7} + \sqrt{22}$$

生成日期:2025-04-30