

Найдите значение выражения  $\frac{12^{12}}{2^{14} \cdot 6^{11}}$ .

**ИЛИ**

Найдите значение выражения  $26 \sin 750^\circ$ .

**ИЛИ**

Найдите значение выражения  $(\sqrt{63} - \sqrt{7}) \cdot \sqrt{7}$ .

**ИЛИ**

Найдите значение выражения  $\log_6 1,5 + \log_6 24$ .