

Вычислите: $\frac{7^{-4} \cdot 7^{-6}}{7^{-8}}$.

Варианты ответа

| | | | | | | | |
|----|----------------|----|----|----|-----------------|----|-----|
| 1. | $\frac{1}{49}$ | 2. | 49 | 3. | $-\frac{1}{49}$ | 4. | -49 |
|----|----------------|----|----|----|-----------------|----|-----|