



Vereinfachen von Exponenten (Multiplikation)

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$11^8 \cdot 11^6 \cdot 11 \cdot 11^{-9}$$

$$9^{-4} \cdot 9^{10}$$

$$7^9 \cdot 7^{-9}$$

$$10^5 \cdot 10^2$$

$$4^{10} \cdot 4^{-7}$$

$$14^8 \cdot 14^7 \cdot 14 \cdot 14^7$$

$$11^9 \cdot 11^{11} \cdot 11^{-5} \cdot 11^4$$

$$2^5 \cdot 2^{-10} \cdot 2^9$$

$$9^{-7} \cdot 9^{-7}$$

$$10^{-2} \cdot 10^{-6} \cdot 10^9$$

$$13^6 \cdot 13^7 \cdot 13^{-8} \cdot 13^{-6}$$

$$7^{-1} \cdot 7^7 \cdot 7^8$$

$$12^{-3} \cdot 12^{-1} \cdot 12^6$$

$$9^8 \cdot 9^{-1} \cdot 9^{-7} \cdot 9^{10}$$

$$6^5 \cdot 6^{-10} \cdot 6^{-2}$$