



EkspONENTtien yksinkertaistaminen (kertolasku)

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

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

$$11^{-6} \cdot 11^7 \cdot 11^8 \cdot 11^{11}$$

$$15^{-8} \cdot 15^{-9}$$

$$5^{-1} \cdot 5^{-1} \cdot 5^2$$

$$13^{-1} \cdot 13^{-7}$$

$$12^{-6} \cdot 12^5$$

$$3^{-5} \cdot 3^6 \cdot 3^3 \cdot 3^6$$

$$5^{-10} \cdot 5 \cdot 5^{-4}$$

$$2^{11} \cdot 2^{-5}$$

$$12^{-7} \cdot 12^{11}$$

$$12^9 \cdot 12^3 \cdot 12^2$$

$$13^8 \cdot 13^{-4}$$

$$10^{-1} \cdot 10^2$$

$$8^4 \cdot 8^{11} \cdot 8^{-3}$$

$$13^8 \cdot 13^{10}$$