



Esponenti semplificati (Moltiplicazione)

Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$16^{11} \cdot 16^{-2} \cdot 16^{-1}$$

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

$$8^{-5} \cdot 8^3 \cdot 8^{10} \cdot 8^9$$

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

$$11^8 \cdot 11^8$$

$$7^{-2} \cdot 7^{-6} \cdot 7^6$$

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

$$17^{-1} \cdot 17^{-4} \cdot 17^2 \cdot 17^{-10}$$

$$14^4 \cdot 14^6 \cdot 14^{-9} \cdot 14^{-6}$$

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

$$14^8 \cdot 14^{-9}$$

$$4^{-7} \cdot 4^{10} \cdot 4^{-6}$$

$$13^5 \cdot 13^{-6} \cdot 13$$

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

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



Esponenti semplificati (Moltiplicazione)

Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$16^{11} \cdot 16^{-2} \cdot 16^{-1}$$
$$16^8$$

$$12^2 \cdot 12^3 \cdot 12^3$$
$$12^8$$

$$8^{-5} \cdot 8^3 \cdot 8^{10} \cdot 8^9$$
$$8^{17}$$

$$9^5 \cdot 9^{-10} \cdot 9^2$$
$$9^{-3}$$

$$11^8 \cdot 11^8$$
$$11^{16}$$

$$7^{-2} \cdot 7^{-6} \cdot 7^6$$
$$7^{-2}$$

$$9^4 \cdot 9^{-5} \cdot 9^{-9} \cdot 9^9$$
$$9^{-1}$$

$$17^{-1} \cdot 17^{-4} \cdot 17^2 \cdot 17^{-10}$$
$$17^{-13}$$

$$14^4 \cdot 14^6 \cdot 14^{-9} \cdot 14^{-6}$$
$$14^{-5}$$

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

$$14^8 \cdot 14^{-9}$$
$$14^{-1}$$

$$4^{-7} \cdot 4^{10} \cdot 4^{-6}$$
$$4^{-3}$$

$$13^5 \cdot 13^{-6} \cdot 13$$
$$13^0$$

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

$$8^6 \cdot 8^{-6}$$
$$8^0$$