



Đơn giản hóa số mũ (Phép nhân)

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$3 \cdot 3^{-8} \cdot 3^2 \cdot 3^8$$

$$6^7 \cdot 6^9 \cdot 6^{-4}$$

$$2 \cdot 2^5 \cdot 2^{-9} \cdot 2^{-1}$$

$$7^{-9} \cdot 7^{11}$$

$$6^{-6} \cdot 6^{-9} \cdot 6^{-7} \cdot 6^{-2}$$

$$9^9 \cdot 9^7$$

$$16^6 \cdot 16^2$$

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

$$5^7 \cdot 5^3 \cdot 5^{-8}$$

$$17^{-3} \cdot 17^7 \cdot 17^{-7}$$

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

$$14^{-7} \cdot 14^{-6} \cdot 14^{-2}$$

$$14^{-2} \cdot 14^9 \cdot 14^{11}$$

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

$$12^{-8} \cdot 12^7 \cdot 12^{-4} \cdot 12^7$$



Đơn giản hóa số mũ (Phép nhân)

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$3 \cdot 3^{-8} \cdot 3^2 \cdot 3^8$$
$$3^3$$

$$6^7 \cdot 6^9 \cdot 6^{-4}$$
$$6^{12}$$

$$2 \cdot 2^5 \cdot 2^{-9} \cdot 2^{-1}$$
$$2^{-4}$$

$$7^{-9} \cdot 7^{11}$$
$$7^2$$

$$6^{-6} \cdot 6^{-9} \cdot 6^{-7} \cdot 6^{-2}$$
$$6^{-24}$$

$$9^9 \cdot 9^7$$
$$9^{16}$$

$$16^6 \cdot 16^2$$
$$16^8$$

$$14^{-9} \cdot 14^{-8} \cdot 14$$
$$14^{-16}$$

$$5^7 \cdot 5^3 \cdot 5^{-8}$$
$$5^2$$

$$17^{-3} \cdot 17^7 \cdot 17^{-7}$$
$$17^{-3}$$

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

$$14^{-7} \cdot 14^{-6} \cdot 14^{-2}$$
$$14^{-15}$$

$$14^{-2} \cdot 14^9 \cdot 14^{11}$$
$$14^{18}$$

$$10^{-10} \cdot 10^5 \cdot 10^{-10}$$
$$10^{-15}$$

$$12^{-8} \cdot 12^7 \cdot 12^{-4} \cdot 12^7$$
$$12^2$$