



Đơn giản hóa số mũ (Phép nhân)

Tên: \_\_\_\_\_

Ngày tháng: \_\_\_\_\_ Điểm: \_\_\_\_\_

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

$$14^7 \cdot 14^{-8} \cdot 14^{-4} \cdot 14^5$$

$$16^3 \cdot 16^6 \cdot 16^8 \cdot 16^2$$

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

$$12^{-6} \cdot 12^{-10}$$

$$17 \cdot 17^{-2} \cdot 17^3 \cdot 17^{-8}$$

$$14 \cdot 14^{-7} \cdot 14^{-4}$$

$$12^4 \cdot 12^{-2} \cdot 12^{10}$$

$$15^{-5} \cdot 15^{-1} \cdot 15^6$$

$$16^{-10} \cdot 16^{11} \cdot 16^6 \cdot 16^{-8}$$

$$13^{-2} \cdot 13^{-7}$$

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

$$2^{10} \cdot 2^4 \cdot 2^{-9}$$

$$13^{-9} \cdot 13^{-10} \cdot 13^3$$

$$11^{-1} \cdot 11^{-5}$$



Đơn giản hóa số mũ (Phép nhân)

Tên: \_\_\_\_\_

Ngày tháng: \_\_\_\_\_ Điểm: \_\_\_\_\_

$$9^2 \cdot 9^{-6} \cdot 9 \cdot 9^{-7}$$
$$9^{-10}$$

$$14^7 \cdot 14^{-8} \cdot 14^{-4} \cdot 14^5$$
$$14^0$$

$$16^3 \cdot 16^6 \cdot 16^8 \cdot 16^2$$
$$16^{19}$$

$$8^{-2} \cdot 8^{-5} \cdot 8^{-2} \cdot 8^8$$
$$8^{-1}$$

$$12^{-6} \cdot 12^{-10}$$
$$12^{-16}$$

$$17 \cdot 17^{-2} \cdot 17^3 \cdot 17^{-8}$$
$$17^{-6}$$

$$14 \cdot 14^{-7} \cdot 14^{-4}$$
$$14^{-10}$$

$$12^4 \cdot 12^{-2} \cdot 12^{10}$$
$$12^{12}$$

$$15^{-5} \cdot 15^{-1} \cdot 15^6$$
$$15^0$$

$$16^{-10} \cdot 16^{11} \cdot 16^6 \cdot 16^{-8}$$
$$16^{-1}$$

$$13^{-2} \cdot 13^{-7}$$
$$13^{-9}$$

$$3^9 \cdot 3^{-5} \cdot 3^8$$
$$3^{12}$$

$$2^{10} \cdot 2^4 \cdot 2^{-9}$$
$$2^5$$

$$13^{-9} \cdot 13^{-10} \cdot 13^3$$
$$13^{-16}$$

$$11^{-1} \cdot 11^{-5}$$
$$11^{-6}$$