

简化指数(乘法)

姓名: _____

日期: _____ 分数: _____

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

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

$$13^3 \cdot 13^8$$

$$10^{-10} \cdot 10^5 \cdot 10^{-1}$$

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

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

$$12^8 \cdot 12 \cdot 12$$

$$3^9 \cdot 3^3$$

$$13^{-8} \cdot 13^4 \cdot 13^{-6} \cdot 13^{-10}$$

$$14^3 \cdot 14^3 \cdot 14 \cdot 14^2$$

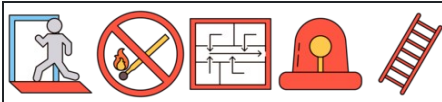
$$2^{-8} \cdot 2^{-9} \cdot 2^{-10}$$

$$5^{11} \cdot 5^{-7}$$

$$8^7 \cdot 8$$

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

$$15^{11} \cdot 15^{-7} \cdot 15^{-9}$$



简化指数(乘法)

姓名: _____

日期: _____ 分数: _____

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

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

$$13^3 \cdot 13^8$$
$$13^{11}$$

$$10^{-10} \cdot 10^5 \cdot 10^{-1}$$
$$10^{-6}$$

$$6^{-4} \cdot 6^6$$
$$6^2$$

$$9^{-8} \cdot 9^{10} \cdot 9^8 \cdot 9^8$$
$$9^{18}$$

$$12^8 \cdot 12 \cdot 12$$
$$12^{10}$$

$$3^9 \cdot 3^3$$
$$3^{12}$$

$$13^{-8} \cdot 13^4 \cdot 13^{-6} \cdot 13^{-10}$$
$$13^{-20}$$

$$14^3 \cdot 14^3 \cdot 14 \cdot 14^2$$
$$14^9$$

$$2^{-8} \cdot 2^{-9} \cdot 2^{-10}$$
$$2^{-27}$$

$$5^{11} \cdot 5^{-7}$$
$$5^4$$

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

$$9^{-10} \cdot 9^2$$
$$9^{-8}$$

$$15^{11} \cdot 15^{-7} \cdot 15^{-9}$$
$$15^{-5}$$