

指数の単純化(乗算)

名前: _____

日にち: _____ スコア: _____

$$3^5 \cdot 3^3 \cdot 3^{-4} \cdot 3^{11}$$

$$5^{-2} \cdot 5^{-3} \cdot 5^{-6} \cdot 5$$

$$12^{11} \cdot 12^{-8} \cdot 12 \cdot 12^9$$

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

$$13^3 \cdot 13^9$$

$$17^6 \cdot 17^{-9}$$

$$12^{-5} \cdot 12^{11}$$

$$16^{-8} \cdot 16^9 \cdot 16^7 \cdot 16^8$$

$$3^{-5} \cdot 3^9 \cdot 3^{-9} \cdot 3^{-4}$$

$$16^{-10} \cdot 16^4 \cdot 16^4$$

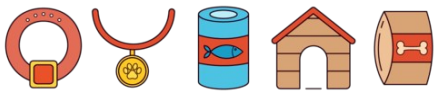
$$14^{-4} \cdot 14^{10}$$

$$11^{-10} \cdot 11^{-3}$$

$$3^{-8} \cdot 3^{-4} \cdot 3^{-2}$$

$$6^{11} \cdot 6^{-3}$$

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



指数の単純化(乗算)

名前: _____

日にち: _____ スコア: _____

$$3^5 \cdot 3^3 \cdot 3^{-4} \cdot 3^{11}$$
$$3^{15}$$

$$5^{-2} \cdot 5^{-3} \cdot 5^{-6} \cdot 5$$
$$5^{-10}$$

$$12^{11} \cdot 12^{-8} \cdot 12 \cdot 12^9$$
$$12^{13}$$

$$5^{-6} \cdot 5^{-6} \cdot 5^{-9} \cdot 5^{-4}$$
$$5^{-25}$$

$$13^3 \cdot 13^9$$
$$13^{12}$$

$$17^6 \cdot 17^{-9}$$
$$17^{-3}$$

$$12^{-5} \cdot 12^{11}$$
$$12^6$$

$$16^{-8} \cdot 16^9 \cdot 16^7 \cdot 16^8$$
$$16^{16}$$

$$3^{-5} \cdot 3^9 \cdot 3^{-9} \cdot 3^{-4}$$
$$3^{-9}$$

$$16^{-10} \cdot 16^4 \cdot 16^4$$
$$16^{-2}$$

$$14^{-4} \cdot 14^{10}$$
$$14^6$$

$$11^{-10} \cdot 11^{-3}$$
$$11^{-13}$$

$$3^{-8} \cdot 3^{-4} \cdot 3^{-2}$$
$$3^{-14}$$

$$6^{11} \cdot 6^{-3}$$
$$6^8$$

$$3^7 \cdot 3^6 \cdot 3^3 \cdot 3^{-3}$$
$$3^{13}$$