



ลดความซับซ้อนของเลขชี้กำลัง (การคูณ)

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คะแนน: _____

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

$$13^{-3} \cdot 13^2 \cdot 13^{10} \cdot 13^7$$

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

$$7^{-1} \cdot 7^9 \cdot 7^{-2}$$

$$6^{-1} \cdot 6^8 \cdot 6^{-8} \cdot 6^{-9}$$

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

$$12^{-9} \cdot 12 \cdot 12^{-2} \cdot 12^6$$

$$13^2 \cdot 13^{-7} \cdot 13^{-7} \cdot 13^{-10}$$

$$17^{-1} \cdot 17^{-8} \cdot 17^8$$

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

$$4^{-8} \cdot 4^6 \cdot 4^{-3} \cdot 4^7$$

$$10 \cdot 10^7$$

$$13^{-7} \cdot 13^{-9} \cdot 13^3 \cdot 13^2$$

$$11^{-6} \cdot 11^{-2} \cdot 11^7 \cdot 11^{11}$$

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