



แบบฝึกหัด 7 : การดำเนินการของเลขยกกำลัง

คำชี้แจง หาผลลัพธ์ของจำนวนต่อไปนี้ ในรูปเลขยกกำลัง

1. $2^{-4} \times (2^5)^2 =$ _____

2. $(3a^2)^{-1} \times (3^2a)^{-1}$ เมื่อ $a \neq 0 =$ _____

3. $\frac{5^{-3} \times 10}{2^5} =$ _____





หน่วยการเรียนรู้ที่ 2 ฝึกกำลัง เพิ่มคลังสมอง

4. $\left(\frac{3}{2}\right)^{-5} \times \left(\frac{2}{3}\right)^5 =$ _____
= _____
= _____
= _____



$10^3 \div (2 \times 5^{-1})^{-3} =$ _____
= _____
= _____
= _____
= _____

