

แบบฝึกหัดที่ 4 เรื่อง การหารเลขยกกำลัง เมื่อเลขชี้กำลังเป็นจำนวนเต็มบวก
รายวิชา คณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค21101 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1

ชื่อ-ชื่อสกุล.....ระดับชั้น.....เลขที่.....

1. จงหาค่าของจำนวนต่อไปนี้

1.1 $2^2 \div 2^9 =$

1.2 $3^3 \div 3^8 =$

1.3 $5^{11} \div 5^{16} =$

1.4 $4^8 \div 4^{11} =$

1.5 $a^3 \div a^9 =$

1.6 $y^{11} \div y^{25} =$

1.7 $4k^9 \div 4k^{11} =$

1.8 $5y^{10} \div 5y^{15} =$

1.9 $6h^{11} \div 6h^{33} =$

1.10 $7z^4 \div 7z^{13} =$