

แบบฝึกหัดที่ 5 เรื่อง การหารเลขยกกำลัง เมื่อเลขชี้กำลังเป็นศูนย์หรือจำนวนเต็มลบ
รายวิชา คณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค21101 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1

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

1. จงหาค่าของจำนวนต่อไปนี้

1.1 $2^0 \div 2^{-11} =$

1.2 $3^3 \div 3^{-10} =$

1.3 $5^{-11} \div 5^0 =$

1.4 $4^{-8} \div 4^{-22} =$

1.5 $a^3 \div a^{-24} =$

1.6 $y^{-10} \div y^{-25} =$

1.7 $k^{15} \div k^{-11} =$

1.8 $y^0 \div y^{24} =$

1.9 $h^{13} \div h^{-33} =$

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