

แบบฝึกกิจกรรมที่ 6 เรื่อง สมบัติการเท่ากันของการคูณ
รายวิชา คณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค21102 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1

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

1. จงเติมจำนวนลงในช่องว่างต่อไปนี้โดยใช้สมบัติการบวกและการลบ

1.1 ถ้า $a = 11$ แล้ว $4a = \dots\dots\dots$

1.2 ถ้า $m = 9$ แล้ว $6m = \dots\dots\dots$

1.3 ถ้า $b = 6$ แล้ว $\dots\dots\dots = 6 \times 9$

1.4 ถ้า $c = 6 + 3$ แล้ว $5c = \dots\dots\dots$

1.5 ถ้า $7d = 8$ แล้ว $7d = \dots\dots\dots$

1.6 ถ้า $5e = 5 + 2$ แล้ว $3e = \dots\dots\dots$

1.7 ถ้า $8m = 4$ แล้ว $\dots\dots\dots = 4 \times 10$

1.8 ถ้า $k + 4 = 7$ แล้ว $\dots\dots\dots = 7 \times 5$

1.9 ถ้า $m - 2 = 20$ แล้ว $m - 2 \times 4 = \dots\dots\dots$

1.10 ถ้า $6 = n + 4$ แล้ว $6 \times 12 = \dots\dots\dots$

1.11 ถ้า $a = b$ แล้ว $5a = \dots\dots\dots$

1.12 ถ้า $m = 12$ แล้ว $\dots\dots\dots = 12 \times 3$

1.13 ถ้า $b = 14$ แล้ว $\dots\dots\dots = 14 \times 9$

1.14 ถ้า $c = 8$ แล้ว $8c = \dots\dots\dots$

1.15 ถ้า $d = 2 - 8$ แล้ว $3d = \dots\dots\dots$

1.16 ถ้า $e = 9 + 2$ แล้ว $5e = \dots\dots\dots$

1.17 ถ้า $f - 8 = 4$ แล้ว $\dots\dots\dots = 40$

1.18 ถ้า $k + 1 = 3$ แล้ว $\dots\dots\dots = 15$

1.19 ถ้า $m - 5 = 10$ แล้ว $4(m - 5) = \dots\dots\dots$

1.20 ถ้า $20 = n + 4$ แล้ว $60 = \dots\dots\dots$