



## แบบทดสอบก่อนเรียน

### เล่มที่ 1 ทบทวนการหาร



**คำชี้แจง** ข้อสอบฉบับนี้มี 10 ข้อ คะแนนเต็ม 10 คะแนน ใช้เวลา 15 นาที  
**คำสั่ง** ให้นักเรียนทำเครื่องหมาย × ทับหน้าคำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว

1. ข้อใดเป็นการหารลงตัว

ก.  $25 \div 5$

ข.  $49 \div 3$

ค.  $70 \div 4$

ง.  $17 \div 2$

2. ข้อใดเป็นการหารมีเศษ (หารไม่ลงตัว)

ก.  $42 \div 3$

ข.  $18 \div 2$

ค.  $77 \div 6$

ง.  $72 \div 9$

3. ถ้า  $6 \div 3 = 2$  แล้ว  $60 \div 3$  เท่ากับข้อใด

ก. 10

ข. 20

ค. 30

ง. 40

4.  $\square \div 5 = 70$  จำนวนใน  $\square$  คือจำนวนใด

ก. 500

ข. 450

ค. 400

ง. 350

5. ผลหารของ  $120 \div 20 = \square$  จำนวนใน  $\square$  คือข้อใด

ก. 3

ข. 6

ค. 9

ง. 12

6. ถ้า  $60 \times 7 = 420$  แล้ว  $420 \div 60 = \square$  จำนวนใน  $\square$  คือข้อใด

ก. 7

ข. 8

ค. 9

ง. 10





7. ผลหารของ  $42,000 \div 60 = \square$  จำนวนใน  $\square$  คือข้อใด

ก. 7,000

ข. 700

ค. 70

ง. 7

8.  $30 \times 6 = \square$  และ  $180 \div 30 = \square$  จำนวนใน  $\square$  คือจำนวนใดบ้าง

ก. 18 และ 60

ข. 30 และ 180

ค. 180 และ 6

ง. 18 และ 3

9. ประโยคสัญลักษณ์ใดสัมพันธ์กับประโยคสัญลักษณ์  $700 \times 70 = 49,000$

ก.  $49,000 \div 70 = 700$

ข.  $4,900 \div 70 = 70$

ค.  $490 \div 70 = 7$

ง.  $49 \div 7 = 7$

10. ประโยคสัญลักษณ์ใดสัมพันธ์กับประโยคสัญลักษณ์  $480 \div 6 = 80$

ก.  $6 \times 8 = 48$

ข.  $480 \times 80 = 38,400$

ค.  $480 \times 6 = 2,880$

ง.  $6 \times 80 = 480$

