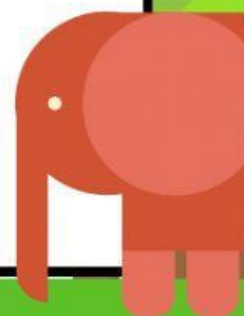


ใบงาน เรื่อง รากที่สอง

ชื่อ..... เลขที่..... ชั้น ม.2/.....

คำชี้แจง ให้นักเรียนเลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงข้อเดียว (คะแนนเต็ม 5 คะแนน)

- รากที่สองของ 81 คือจำนวนใด
 - 81 และ -81
 - 9 และ -9
 - 18 และ -18
 - 6,561 และ -6,561
- 7 เป็นรากที่สองที่เป็นลบของจำนวนใด
 - 47
 - 49
 - 51
 - 53
- รากที่สองของ 0.0144 คือจำนวนใด
 - 0.02 และ -0.02
 - 0.002 และ -0.002
 - 0.012 และ -0.012
 - 0.12 และ -0.12
- 0.5 เป็นรากที่สองที่เป็นบวกของจำนวนใด
 - 0.25
 - 0.025
 - 0.0025
 - 0.00025
- ถ้า $x = 100$ แล้ว \sqrt{x} คือจำนวนใด
 - 25
 - 15
 - 10
 - 20





คำชี้แจง ให้นักเรียนเลือกคำตอบที่ถูกต้อง เติมลงในช่องว่างในแต่ละข้อ (คะแนนเต็ม 8 คะแนน)

$$\frac{2}{15} \text{ และ } \frac{-2}{15}$$

$$1.3 \text{ และ } -1.3$$

$$16 \text{ และ } -16$$

$$100 \text{ และ } -100$$

$$\frac{3}{7} \text{ และ } \frac{-3}{7}$$

$$0.5 \text{ และ } -0.5$$

$$0.2 \text{ และ } -0.2$$

$$22 \text{ และ } -22$$

1. รากที่สองของ 0.04 คือ

2. รากที่สองของ 0.25 คือ

3. รากที่สองของ 1.69 คือ

4. รากที่สองของ 256 คือ

5. รากที่สองของ 484 คือ

6. รากที่สองของ 10,000 คือ

7. รากที่สองของ $\frac{4}{225}$ คือ

8. รากที่สองของ $\frac{81}{441}$ คือ

