

# STAR MATH 2

## SATURN

ชื่อเล่น.....ห้อง.....เลขที่.....

คณิตคิดเร็ว  (เศษส่วนอย่างต่ำ)

1.  $1 - \frac{3}{7} = \dots\dots\dots$

4.  $\frac{22}{3} + \frac{15}{6} = \dots\dots\dots$

2.  $\frac{2}{3} \times \frac{3}{4} = \dots\dots\dots$

5.  $\frac{6}{7} \div 3 = \dots\dots\dots$

3.  $\frac{3}{10} + \frac{2}{5} = \dots\dots\dots$

6.  $2\frac{1}{2} - \frac{1}{3} = \dots\dots\dots$

### 😊 โจทย์ปัญหา

ในห้องเรียนมีนักเรียนชาย  $\frac{2}{5}$  ของนักเรียนทั้งหมด  
 สายตาสั้น  $\frac{1}{10}$  ของนักเรียนชายทั้งหมด นักเรียนชายที่  
 สายตาสั้นคิดเป็นเศษส่วนเท่าไรของนักเรียนทั้งหมด  
**ตอบ** คิดเป็น.....ของนักเรียนทั้งหมด (เศษส่วนอย่างต่ำ)

สวนผลไม้ปลูกต้นมะม่วง  $\frac{1}{3}$  ของพื้นที่ทั้งหมด ปลูกต้นเงาะ  $\frac{2}{5}$   
 ของพื้นที่ทั้งหมด พื้นที่ที่เหลือปลูกต้นทุเรียน  
 พื้นที่ที่ปลูกต้นทุเรียนคิดเป็นเศษส่วนเท่าใดของพื้นที่ทั้งหมด  
**ตอบ** คิดเป็น.....ของพื้นที่ทั้งหมด (เศษส่วนอย่างต่ำ)

### ทำทาย



รูปที่ 1



รูปที่ 2



รูปที่ 3



รูปที่ 4

รูปที่ 10 จะมีแก้ว.....ใบ