


สำคัญมาก!
ข้อตกลงในการคำนวณ

- 1 ทำในวงเล็บ
- 2 คูณหรือหาร
โดยคำนวณจากซ้ายไปขวา
- 3 บวกหรือลบ
โดยคำนวณจากซ้ายไปขวา

🎯 **ตัวชี้วัดที่ออกสอบ**

ค1.1 ป.4/10
หาผลลัพธ์การบวกลบ คูณ
หารของคนของจำนวนนับ
และ 0



การบวก ลบ คูณ หารของคนที่ไม่ม้วงเล็บ

$$520,837 + 1,465 \times 225$$

- ขั้นที่(1) ทำ $1,465 \times 225 = 329,625$
- ขั้นที่(2) ทำ $520,837 + 329,625 = 850,462$

ดังนั้น $520,837 + 1,465 \times 225 = 850,462$

#สรุปเนื้อหา
**เตรียมสอบ O-NET
คณิตศาสตร์ ป.6**

การบวก ลบ คูณ หารของคนที่มีวงเล็บ

$$(215,280 - 185,630) \times 43$$

- ขั้นที่ (1) ทำ $215,280 - 185,630 = 29,650$
- ขั้นที่ (2) ทำ $29,650 \times 43 = 1,274,950$

ดังนั้น $(215,280 - 185,630) \times 43 = 1,274,950$

💡 ข้อสอบ O-NET ปี2565

💡 ผลลัพธ์ของ $(348,951 - 159,843) + (9,108 \times 15)$
เท่ากับข้อใด

- ก. 325,728
- ข. 325,738
- ค. 335,728
- ง. 425,728

💡 ข้อสอบ O-NET ปี2564

$(200,000 - 15,050) + 2,000 \times 35$ เท่ากับเท่าใด

- ก. 74,950
- ข. 243,250
- ค. 254,950
- ง. 6,543,250

