

สอบเก็บคะแนน
เรื่อง การคูณเวทคณิต (10 คะแนน)

คำชี้แจง

1. ข้อสอบฉบับนี้มีจำนวน ...2... หน้า
2. ข้อสอบฉบับนี้เป็นแบบเลือกคำตอบชนิดเลือกตอบ 4 ตัวเลือก จำนวน ...10... คะแนน
3. ใช้เวลาในการสอบ 50 นาที

1. จงหาผลคูณ $5,128 \times 74$

1. 389,472.000
2. 388,472.000
3. 379,472.000
4. 378,472.000

2. จงหาผลคูณ $1,096 \times 163$

1. 167,648.000
2. 168,648.000
3. 177,648.000
4. 178,648.000

3. จงหาผลคูณ $8,954 \times 543$

1. 4,863,022.000
2. 4,862,022.000
3. 4,853,022.000
4. 4,852,022.000

4. จงหาผลคูณ $7,532 \times 94$

1. 707,008.000
2. 708,008.000
3. 717,008.000
4. 718,008.000

5. จงหาผลคูณ $8,235 \times 843$

1. 6,942,105.000
2. 6,941,105.000
3. 6,932,105.000
4. 6,931,105.000

6. จงหาผลคูณ $45,823 \times 561$

1. 25,705,703.000
2. 25,706,703.000
3. 25,715,703.000
4. 25,716,703.000

7. จงหาผลคูณ $86,453 \times 575$

1. 49,710,475.000
2. 49,711,475.000
3. 49,720,234.000
4. 49,721,234.000

8. จงหาผลคูณ $32,813 \times 96$

1. 3,151,048.000
2. 3,150,048.000
3. 3,141,573.000
4. 3,140,573.000

9. จงหาผลคูณ $63,663 \times 703$

1. 44,745,089.000
2. 44,746,089.000
3. 44,755,089.000
4. 44,756,089.000

10. จงหาผลคูณ $76,749 \times 384$

1. 29,460,616.000
2. 29,461,616.000
3. 29,470,616.000
4. 29,471,616.000

นายศุภชัย ตุดเวช
ครูผู้สอน