

หน่วยที่ 10 การบวก การลบ การคูณ และการหารทศนิยม

จำนวน 20 ข้อ

จงกา × ทับตัวอักษร ตรงกับตัวเลือกที่ต้องการลงในกระดาษคำตอบ

- | | |
|---|---|
| <p>1. ผลบวกของข้อใดมีค่ามากที่สุด</p> <p>ก. $162.43 + 115.33$</p> <p>ข. $242.139 + 35.616$</p> <p>ค. $121.625 + 158.13$</p> <p>ง. $138.23 + 139.525$</p> <p>2. คุณพ่อเสียภาษี 139.25 บาท ปรากฏว่าต้องเสียเพิ่มอีก 213.75 บาท คุณพ่อต้องจ่ายภาษีทั้งหมดที่บาท</p> <p>ก. 351.75 บาท ข. 352.00 บาท</p> <p>ค. 352.25 บาท ง. 353.00 บาท</p> <p>3. ผลลบในข้อใดมีค่าน้อยที่สุด</p> <p>ก. $464.931 - 213.77$</p> <p>ข. $632.82 - 281.659$</p> <p>ค. $752.52 - 499.39$</p> <p>ง. $831.695 - 245.12$</p> <p>4. 15.17×2.5 มีค่าน้อยกว่าข้อใด</p> <p>ก. $16.44 + 21.36$</p> <p>ข. $436.72 - 378.795$</p> <p>ค. 9.133×4</p> <p>ง. $231.261 - 195.269$</p> | <p>5. $18.296 \div 8$ กับ $1.625 \div 5$ ผลลัพธ์ที่ได้มีค่าต่างกันเท่าไร</p> <p>ก. 1.296 ข. 1.692</p> <p>ค. 1.962 ง. 2.926</p> <p>6. “รายขายของชำมีกึ่งแห้งอยู่ 20.4 กิโลกรัม ถ้าต้องการแบ่งใส่ถุง ถุงละ 1.7 กิโลกรัม” ข้อใดถูกต้อง</p> <p>ก. แบ่งกึ่งแห้งได้มากกว่า 10 ถุง</p> <p>ข. แบ่งกึ่งแห้งได้น้อยกว่า 8 ถุง</p> <p>ค. แบ่งกึ่งแห้งได้เท่ากับ 15 ถุง</p> <p>ง. แบ่งกึ่งแห้งได้มากกว่า 12 ถุง</p> <p>7. $63.125 \div 2.5$ ผลลัพธ์มีค่ามากกว่า 11.25 อยู่เท่าไร</p> <p>ก. 12 ข. 13</p> <p>ค. 14 ง. 15</p> <p>8. ข้อใดถูกต้อง</p> <p>ก. $0.9 \times 0.07 = 0.63$</p> <p>ข. $1.2 \times 1.2 = 0.144$</p> <p>ค. $7.45 \times 0.1 = 0.075$</p> <p>ง. $0.312 \times 7 = 2.184$</p> |
|---|---|

9. ข้อใดถูกต้อง
- ก. $0.75 \div 5 > 35.37 \div 27$
 ข. $3.22 \div 0.23 < 0.7 \div 0.35$
 ค. $2.94 \div 1.4 > 0.78 \div 6$
 ง. $1.35 \div 9 = 0.78 \div 6$
10. $(23.25 \times 3) \div 5$ ผลลัพธ์เท่ากับข้อใด
- ก. 12.95 ข. 13.95
 ค. 14.95 ง. 15.95
11. ข้อใดมีผลลัพธ์เท่ากับ $(12.3 + 28.69) - 23.196$
- ก. $36.91 - 19.116$
 ข. $3.424 + 15.37$
 ค. 14.82×1.2
 ง. $46.445 \div 2.5$
12. $(46.308 \div 3.4) + 15.29$ มีผลลัพธ์น้อยกว่า 52.71 อยู่เท่าไร
- ก. 20.8 ข. 21.8
 ค. 22.8 ง. 23.8
13. ผลลัพธ์ในข้อใดมีค่ามากกว่า 49.66
- ก. $(73.62 - 45.11) \times 0.9$
 ข. $1.6 \times (78.65 - 59.72)$
 ค. $(235.085 + 12.715) \div 4.2$
 ง. $15.278 + (196.65 - 169.77)$
14. “ไขไก่ราคาฟองละ 2.25 บาท ไข่เป็ดราคาฟองละ 2.75 บาท” ข้อใดถูกต้อง
- ก. ถ้าซื้อไขไก่และไข่เป็ดอย่างละ 2 ฟอง ต้องจ่ายเงิน 10.75 บาท
 ข. ถ้าซื้อไขไก่ 2 ฟอง และไข่เป็ด 5 ฟอง ต้องจ่ายเงิน 18.25 บาท
 ค. ถ้าซื้อไขไก่ 3 ฟอง และไข่เป็ด 2 ฟอง ต้องจ่ายเงิน 12.50 บาท
 ง. ถ้าซื้อไขไก่ 6 ฟอง และไข่เป็ด 3 ฟอง ต้องจ่ายเงิน 20.75 บาท
15. ผลลัพธ์ข้อใดมีค่าต่างจากข้ออื่น
- ก. $123.16 + 115.248$
 ข. $953.632 \div 4$
 ค. 29.801×8
 ง. $432.65 - 195.102$
16. $(65.12 \times 1.2) + 49.78$ ผลลัพธ์มีค่าประมาณใกล้เคียงทศนิยม 2 ตำแหน่ง เท่ากับข้อใด
- ก. 127.92 ข. 127.93
 ค. 172.92 ง. 172.93
17. พ่อมีเงิน 500 บาท แบ่งให้ลูก 3 คน คนละเท่าๆ กัน แล้วพ่อยังมีเงินเหลืออีก 132.50 บาท ลูกแต่ละคนได้รับเงินคนละกี่บาท
- ก. 166.67 บาท ข. 132.50 บาท
 ค. 125.50 บาท ง. 122.50 บาท

18. กมลขับรถได้ระยะทาง 215.5 กิโลเมตร ใช้เวลา 2 ชั่วโมง 30 นาที เฉลี่ยแล้วกมลขับรถด้วยความเร็วชั่วโมงละกี่กิโลเมตร
ก. 93.7 กิโลเมตร ข. 86.2 กิโลเมตร
ค. 85.7 กิโลเมตร ง. 75.8 กิโลเมตร
19. น้ำตาลทรายกิโลกรัมละ 17.50 บาท เมื่อต้กน้ำตาลใส่ถุงซั้งได้ 8.5 กิโลกรัม ต้องการน้ำตาลเพียง 5 กิโลกรัม ดังนั้นน้ำตาลส่วนที่เกินคิดเป็นเงินเท่าไร
ก. 55.25 บาท ข. 60.50 บาท
ค. 61.25 บาท ง. 62.50 บาท
20. จากจำนวนต่อไปนี้ 39.8 0.205 15.7 4.6 0.21 ถ้านำจำนวนที่มีค่ามากที่สุดรวมกับจำนวนที่มีค่าน้อยที่สุด แล้วนำไปหารด้วยจำนวนที่มีค่ามากเป็นอันดับ 3 จะได้ผลลัพธ์เท่าใด
(ตอบเป็นทศนิยม 3 ตำแหน่ง)
ก. 8.697 ข. 8.698
ค. 8.608 ง. 8.597