

จงกา  $\times$  ทับตัวอักษร ตรงกับตัวเลือกที่ต้องการลงในกระดาษคำตอบ

- ซื้อใดคิดราคาต่อ 1 หน่วย มีค่าถูกที่สุด
  - นมสด 6 กล่อง ราคา 42 บาท
  - น้ำผลไม้ 3 กล่อง ราคา 27 บาท
  - ขนมปัง 8 ชิ้น ราคา 40 บาท
  - น้ำอัดลม 5 กระป๋อง ราคา 45 บาท
- ซื้อใดคิดราคาต่อ 1 หน่วย มีค่าแพงที่สุด
  - สบู่ 5 ก้อน ราคา 120 บาท
  - จานครึ่งโหล ราคา 100 บาท
  - ยาสีฟัน 4 หลอด ราคา 100 บาท
  - แปรงสีฟัน 3 อัน ราคา 90 บาท
- ซื้อเชือก 6 เมตร ราคา 72 บาท ซื้อเชือก 1 เมตร ราคาจะเป็นอย่างไร
  - มากกว่า 10 บาท
  - น้อยกว่า 10 บาท
  - เท่ากับ 10 บาท
  - เป็นครึ่งหนึ่งของ 72 บาท
- ที่ดินแปลงหนึ่งราคา 53,900 บาท ขายไปได้กำไร 20 % ขายที่ดินไปได้กำไรกี่บาท
  - 10,580 บาท
  - 10,680 บาท
  - 10,780 บาท
  - 10,880 บาท
- ร้านสหกรณ์ A มีปุ๋ยวิทยาศาสตร์ 500 กระสอบ ขายได้ร้อยละ 60 ของปุ๋ยที่มีอยู่ร้านสหกรณ์ B มีปุ๋ยวิทยาศาสตร์ 300 กระสอบ ขายได้ร้อยละ 95 ของปุ๋ยที่มีอยู่ร้านสหกรณ์ A และ B ขายปุ๋ยวิทยาศาสตร์ได้ต่างกันกี่กระสอบ
  - 5 กระสอบ
  - 10 กระสอบ
  - 15 กระสอบ
  - 20 กระสอบ
- ขายได้กำไร 9 % ตรงกับข้อใด
  - ซื้อรองเท้า 200 บาท ขายไป 209 บาท
  - ซื้อเตารีด 350 บาท ขายไป 375 บาท
  - ซื้อวิทยุ 200 บาท ขายไป 220 บาท
  - ซื้อพัดลม 400 บาท ขายไป 436 บาท
- นินำเงินฝากธนาคาร 65,000 บาท ธนาคารให้อัตราดอกเบี้ย 3.25 % ต่อปี เมื่อครบปีนินจะได้เงินต้นและดอกเบี้ยรวมทั้งหมดกี่บาท
  - 67,112.50 บาท
  - 67,112.00 บาท
  - 67,212.50 บาท
  - 67,212.75 บาท

8. ถ้าอีราคาตัวละ 250 บาท ขายไป 300 บาท ได้กำไรกี่เปอร์เซ็นต์
- ก. 10 %                      ข. 20 %  
ค. 25 %                      ง. 50 %
9. ตีคราคาขายจักรเย็บผ้าไว้ 4,200 บาท ลดราคาให้ 15 % ขายจักรเย็บผ้าไปเป็นเงินกี่บาท
- ก. 4,200 บาท                  ข. 3,750 บาท  
ค. 3,570 บาท                  ง. 3,270 บาท
10. ขายพัคลมไป 720 บาท ได้กำไร 90 บาท ราคาทุนของพัคลมคือข้อใด
- ก. 810 บาท                    ข. 750 บาท  
ค. 720 บาท                    ง. 630 บาท
11. นารีรัตน์ให้คนกู้เงินไปคิดดอกเบี้ยร้อยละ 12 ต่อปี พอครบปีนารีรัตน์ได้ดอกเบี้ย 1,800 บาท นารีรัตน์ให้เขากู้เงินไปกี่บาท
- ก. 13,000 บาท                ข. 14,000 บาท  
ค. 15,000 บาท                ง. 16,000 บาท
12. ขายรถจักรยานยนต์ราคา 20,160 บาท จะได้กำไร 40 % แต่เมื่อลดราคาลงเหลือ 18,000 บาท จะได้กำไรหรือขาดทุนเท่าไร
- ก. กำไร 20 %                ข. กำไร 25 %  
ค. ขาดทุน 20 %              ง. ขาดทุน 25 %
13. ตีคราคาขายตู้เสื้อผ้าไว้ 3,500 บาท ลดราคา 25 % และตีคราคาขายโต๊ะไว้ 1,200 ลดราคา 5 % ขายตู้เสื้อผ้าและโต๊ะไปราคาต่างกันกี่บาท
- ก. 1,400 บาท  
ข. 1,460 บาท  
ค. 1,485 บาท  
ง. 1,500 บาท
14. ผ่ากเงิน 2,000 บาท ธนาคารคิดดอกเบี้ย 7.25 % และดอกเบี้ยต้องเสียภาษี 15% เมื่อครบปีจะได้รับเงินรวมทั้งหมดยี่บาท
- ก. 2,120.75 บาท              ข. 2,123.75 บาท  
ค. 2,120.25 บาท              ง. 2,123.25 บาท
15. ลดราคาสีเสื้อถ้ายรูป 15 % ถ้าตีคราคาไว้ 15,800 บาท จะขายให้ลูกค้ากี่บาท
- ก. 13,430 บาท                ข. 14,340 บาท  
ค. 15,430 บาท                ง. 16,340 บาท
16. ทินกรซื้อรถยนต์ราคา 480,000 บาท ขายต่อให้กมลได้กำไร 12 % กมลขายต่อให้ชาคริตขาดทุน 5 % ชาคริตซื้อรถยนต์มาราคากี่บาท
- ก. 537,600 บาท                ข. 510,720 บาท  
ค. 437,600 บาท                ง. 410,720 บาท
17. ในห้องสมุดแห่งหนึ่งมีจำนวนหนังสือทั้งหมด 185,000 เล่ม มีหนังสือวิทยาศาสตร์ร้อยละ 19 ของหนังสือทั้งหมด และมีหนังสืออ่านนอกเวลาร้อยละ 25 ของหนังสือทั้งหมด หนังสือวิทยาศาสตร์มีจำนวนน้อยกว่าหนังสืออ่านนอกเวลากี่เล่ม
- ก. 12,120 เล่ม                ข. 12,000 เล่ม  
ค. 11,100 เล่ม                ง. 11,000 เล่ม
18. ชาวนาขายข้าวเปลือกเกวียนละ 7,500 บาท ขาดทุน 20 % ถ้าชาวนาต้องการกำไร 10 % ต้องขายข้าวเปลือกเกวียนละกี่บาท
- ก. 10,312.50 บาท  
ข. 10,315.00 บาท  
ค. 11,312.50 บาท  
ง. 11,315.00 บาท

19. จิตขายเครื่องซักผ้า 9,500 บาท ขาดทุน 15 % ถ้าต้องการขายให้ได้กำไร 5 % ต้องขายในราคาประมาณกี่บาท
- ก. 12,125 บาท
  - ข. 12,000 บาท
  - ค. 11,935 บาท
  - ง. 11,735 บาท

20. วรรณขายบ้านให้คนที่ขาดทุน 10 % นที่ขายให้จตุพรได้กำไร 5 % จตุพรซื้อบ้านไว้ในราคา 1,200,000 บาท วรรณซื้อบ้านมาราคาประมาณกี่บาท
- ก. 1,169,841 บาท
  - ข. 1,259,890 บาท
  - ค. 1,269,841 บาท
  - ง. 1,369,741 บาท