

第128回珠算・電卓実務検定試験 (2014. 6. 15)

第2級 ビジネス計算部門 (制限時間 30分)

(注意) 答えに端数が生じた場合は ( ) 内の条件によって処理すること。

(1) 8,710ydは何メートルか。ただし、1yd=0.9144mとする。

(メートル未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(2) 額面¥270,000の約束手形を割引率年3.5%で割り引くと、割引料はいくらか。ただし、割引日数は49日とする。(円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(3) ある商品を¥548,100で販売したところ、原価の26%の利益を得た。この商品の原価はいくらであったか。

答 \_\_\_\_\_

(4) ¥4,600,000を年利率2.8%で5月13日から7月19日まで貸し付けると、利息はいくらか。(片落とし、円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(5) ¥62,300は何ドル何セントか。ただし、\$1=¥104とする。

(セント未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(6) 原価¥150,000の商品に原価の3割2分の利益を見込んで定価をつけたが、定価の9分引きで販売した。売価はいくらか。

答 \_\_\_\_\_

(7) 3月3日満期、額面¥970,000の手形を1月6日に割引率年5.5%で割り引くと、手取金はいくらか。(平年、両端入れ、割引料の円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(8) 定価¥760,000の商品を¥668,800で販売した。値引額は定価の何割何分であったか。

答 \_\_\_\_\_

(9) 元金¥3,800,000を年利率5.3%で218日間借りると、期日に支払う元利合計はいくらか。(円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(10) ある商品を50枚につき¥1,450で仕入れ、仕入代金¥246,500を支払った。仕入数量は何枚であったか。

答 \_\_\_\_\_

(11) 12月18日満期、額面¥480,000の約束手形を10月2日に割引率年4.25%で割り引くと、割引料はいくらか。(両端入れ、円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(12) 10lbにつき¥3,420の商品を30kg建にするといくらか。ただし、1lb=0.4536kgとする。(計算の最終で円未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(13) ¥840,000を年利率4.6%で借入れ、期日に利息¥41,860を支払った。借入期間は何年何か月間であったか。

答 \_\_\_\_\_

(14) 額面¥510,000の手形を割引率年2.75%で割り引くと、手取金はいくらか。ただし、割引日数は97日とする。(割引料の円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(15) 仲立人が売り主から2.1%、買い主から1.9%の手数料を受け取る約束で¥1,680,000の商品の売買を仲介した。仲立人が得た手数料の合計額はいくらか。

答 \_\_\_\_\_

(16) 今月の契約件数は280,800件で、先月の契約件数は260,000件であった。今月の契約件数は先月に比べて何パーセント増加したか。

答 \_\_\_\_\_

(17) 元金¥9,400,000を年利率1.3%で7か月間貸し付けると、期日に受け取る元利合計はいくらか。(円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(18) 10ℓにつき€22.50の商品を270ℓ仕入れた。仕入代金は円でいくらか。ただし、€1=¥141とする。(計算の最終で円未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(19) 年利率3.4%で73日間貸し付け、期日に利息¥4,930を受け取った。貸付金はいくらであったか。

答 \_\_\_\_\_

(20) 1mにつき¥630の商品を590m仕入れ、諸掛り¥14,300を支払った。この商品に諸掛込原価の17%の利益を見込んで販売すると、総売上高はいくらか。

答 \_\_\_\_\_

試験場校	
受験番号	

正答数	得点
(×5)	