

第134回珠算・電卓実務検定試験 (2017. 6. 18)

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) ¥65,100は何ポンド何ペンスか。ただし、£1=¥141とする。  
(ペンス未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(2) 額面¥790,000の約束手形を割引率年5.75%で割り引くと、割引料はいくらか。ただし、割引日数は64日とする。(円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(3) 原価¥550,000の商品に原価の4割3分の利益を見込んで定価をつけ、定価の1割2分引きで販売した。売価はいくらか。

答 \_\_\_\_\_

(4) ¥1,800,000を年利率4.6%で57日間借り入れると、期日に支払う利息はいくらか。(円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(5) ある商品を¥839,800で販売したところ、原価の15%の損失となった。この商品の原価はいくらであったか。

答 \_\_\_\_\_

(6) 11月4日満期、額面¥490,000の手形を9月25日に割引率年7.5%で割り引くと、手取金はいくらか。(両端入れ、割引料の円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(7) 8,100米ガロンは何リットルか。ただし、1米ガロン=3.785Lとする。  
(リットル未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(8) ある商品を5足につき¥975で仕入れ、仕入代金¥169,650を支払った。仕入数量は何足であったか。

答 \_\_\_\_\_

(9) 元金¥5,200,000を年利率2.9%で1年1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 \_\_\_\_\_

(10) 1箱につき¥2,760の商品を250箱仕入れ、諸掛り¥34,500を支払った。この商品に諸掛込原価の38%の利益を見込んで販売すると、利益の総額はいくらか。

答 \_\_\_\_\_

(11) 年利率7.3%で2/8日間貸し付け、期日に利息¥40,548を受け取った。貸付金はいくらであったか。

答 \_\_\_\_\_

(12) 仲立人が売り主から2.7%、買い主から2.5%の手数料を受け取る約束で¥7,120,000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 \_\_\_\_\_

(13) 額面¥840,000の約束手形を割引率年6.25%で割り引くと、手取金はいくらか。ただし、割引日数は93日とする。(割引料の円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(14) 定価¥690,000の商品を¥407,100で販売した。値引額は定価の何パーセントであったか。

答 \_\_\_\_\_

(15) 元金¥3,500,000を年利率5.7%で4月9日から8月5日まで借り入れると、期日に支払う元利合計はいくらか。(片落とし、円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(16) ある説明会の今月の参加者数は220,500人で、先月の参加者数は175,000人であった。今月の参加者数は先月に比べて何割何分増加したか。

答 \_\_\_\_\_

(17) 10kgにつき€153.94の商品を350kg仕入れた。仕入代金は円はいくらか。ただし、€1=¥114とする。(計算の最終で円未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(18) ¥950,000を9か月間借り入れ、期日に利息¥12,825を支払った。利率は年何パーセントであったか。パーセントの小数第1位まで求めよ。

答 \_\_\_\_\_

(19) 3月28日満期、額面¥560,000の手形を1月6日に割引率年4.5%で割り引くと、割引料はいくらか。(平年、両端入れ、円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(20) 10ydにつき¥33,100の商品を20m建にするといくらになるか。ただし、1yd=0.9144mとする。(計算の最終で円未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

試験場校	
受験番号	

正答数	得点
(×5)	