

第136回珠算・電卓実務検定試験 (2018. 6. 17)

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) 1,560kgは何ポンドか。ただし、1lb=0.4536kgとする。

(ポンド未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(2) 元金¥2,100,000を年利率4.3%で189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 \_\_\_\_\_

(3) ある商品を¥190,900で販売したところ、原価の17%の損失となった。この商品の原価はいくらであったか。

答 \_\_\_\_\_

(4) 額面¥870,000の手形を割引率年4.75%で割り引くと、割引料はいくらか。ただし、割引日数は74日とする。(円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(5) 原価¥650,000の商品に原価の3割8分の利益を見込んで定価をつけたが、定価の1割9分引きで販売した。売価はいくらか。

答 \_\_\_\_\_

(6) €459.31は円でいくらか。ただし、€1=¥134とする。

(円未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(7) 元金¥5,300,000を年利率6.8%で1年2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 \_\_\_\_\_

(8) ある商品を6袋につき¥2,460で仕入れ、仕入代金として¥381,300を支払った。仕入数量は何袋であったか。

答 \_\_\_\_\_

(9) 12月15日満期、額面¥760,000の約束手形を11月4日に割引率年3.5%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 \_\_\_\_\_

(10) 定価¥980,000の商品を¥852,600で販売した。値引額は定価の何割何分か。

答 \_\_\_\_\_

(11) 年利率7.1%で146日間貸し付け、期日に利息¥22,436を受け取った。貸付金はいくらであったか。

答 \_\_\_\_\_

(12) 1ydにつき¥390の商品を50m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 \_\_\_\_\_

(13) 3月27日満期、額面¥420,000の手形を1月18日に割引率年1.5%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 \_\_\_\_\_

(14) 10英ガロンにつき£95.81の商品を680英ガロン仕入れた。仕入代金は円でいくらか。ただし、£1=¥147とする。(計算の最終で円未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(15) ¥8,400,000を年利率2.6%で5月16日から8月9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) ある施設の今月の水道光熱費は¥735,000で、先月の水道光熱費より12%増加した。先月の水道光熱費はいくらであったか。

答 \_\_\_\_\_

(17) 額面¥950,000の約束手形を割引率年5.25%で割り引くと、手取金はいくらか。ただし、割引日数は58日とする。(割引料の円未満切り捨て)

答 \_\_\_\_\_

(18) 仲立人が売り主・買い主双方から2.4%ずつの手数料を受け取る約束で¥5,780,000の商品の売買を仲介した。買い主の支払総額はいくらか。

答 \_\_\_\_\_

(19) 元金¥660,000を5か月間貸し付け、期日に利息¥10,725を受け取った。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 \_\_\_\_\_

(20) 1箱につき¥1,740の商品を620箱仕入れ、諸掛り¥49,200を支払った。この商品に諸掛込原価の37%の利益を見込んで販売すると、利益の総額はいくらになるか。

答 \_\_\_\_\_

試験場校	
受験番号	

正答数	得点
(×5)	