

第130回珠算・電卓実務検定試験 (2015. 6. 21)

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) $\yen 58,200$ は何ユーロ何セントか。ただし、 $\text{€}1 = \yen 132$ とする。
(セント未満4捨5入)

答 _____

(2) 額面 $\yen 350,000$ の約束手形を割引率年5.25%で割り引くと、割引料はいくらか。ただし、割引日数は57日とする。(円未満切り捨て)

答 _____

(3) 原価 $\yen 830,000$ の商品に原価の29%の利益を見込んで定価をつけ、定価の18%引きで販売した。売価はいくらか。

答 _____

(4) 元金 $\yen 4,200,000$ を年利率5.9%で13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 _____

(5) ある製品の昨年度の登録数は765,000台で、今年度の登録数は昨年度より27%増加した。今年度の登録数は何台か。

答 _____

(6) 1kgにつき $\yen 692$ の商品を560kg輸出すると、代価は何ドル何セントになるか。ただし、 $\text{\$}1 = \yen 118$ とする。(計算の最終でセント未満4捨5入)

答 _____

(7) 9月28日満期、額面 $\yen 960,000$ の約束手形を7月5日に割引率年2.5%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 _____

(8) ある商品を3本につき $\yen 3,150$ で仕入れ、仕入代金 $\yen 661,500$ を支払った。仕入数量は何本であったか。

答 _____

(9) $\yen 240,000$ を年利率7.2%で貸し付けたところ、期日に利息 $\yen 23,040$ を受け取った。貸付期間は何年何か月間であったか。

答 _____

(10) 1mにつき $\yen 1,700$ の商品を360m仕入れ、諸掛り $\yen 48,000$ を支払った。この商品に諸掛込原価の12%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 _____

(11) 年利率4.3%で10月18日から12月30日まで貸し付け、期日に利息 $\yen 7,568$ を受け取った。貸付金はいくらであったか。(片落とし)

答 _____

(12) 定価 $\yen 530,000$ の商品を $\yen 418,700$ で販売した。値引額は定価の何割何分か。

答 _____

(13) 元金 $\yen 1,900,000$ を年利率3.7%で11か月間借り入れた。期日に支払う利息はいくらか。(円未満切り捨て)

答 _____

(14) 8,100lbは何キログラムか。ただし、1lb=0.4536kgとする。
(キログラム未満4捨5入)

答 _____

(15) ある商品を $\yen 380,520$ で販売したところ、原価の1割6分の損失となった。この商品の原価はいくらか。

答 _____

(16) 額面 $\yen 710,000$ の約束手形を1月16日に割引率年1.5%で割り引くと、割引料はいくらか。ただし、満期は3月18日とする。
(平年、両端入れ、円未満切り捨て)

答 _____

(17) 仲立人が売り主・買い主双方から2.3%ずつの手数料を受け取る約束で $\yen 4,950,000$ 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 _____

(18) 元金 $\yen 6,700,000$ を年利率6.8%で1年5か月間貸すと、期日に受け取る元利合計はいくらか。(円未満切り捨て)

答 _____

(19) 額面 $\yen 590,000$ の手形を割引率年4.75%で割り引くと、手取金はいくらか。ただし、割引日数は36日とする。(割引料の円未満切り捨て)

答 _____

(20) 1米ガロンにつき $\yen 2,890$ の商品を30ℓ建にするといくらになるか。ただし、1米ガロン=3.785ℓ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)	