

第132回珠算・電卓実務検定試験

(2016. 6. 19)

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) $\yen 83,700$ は何ドル何セントか。ただし、 $\$1 = \yen 109$ とする。
(セント未満4捨5入)

答 _____

(2) 元金 $\yen 2,900,000$ を年利率 2.8% で186日間借りると、期日に支払う利息はいくらか。(円未満切り捨て)

答 _____

(3) ある商品を定価の1割4分引きして $\yen 490,200$ で販売した。この商品の定価はいくらであったか。

答 _____

(4) 額面 $\yen 750,000$ の約束手形を6月3日に割引率年 3.5% で割引くと、割引料はいくらか。ただし、満期は8月25日とする。
(両端入れ、円未満切り捨て)

答 _____

(5) $18,400\text{lb}$ は何キログラムか。ただし、 $1\text{lb} = 0.4536\text{kg}$ とする。
(キログラム未満4捨5入)

答 _____

(6) 原価 $\yen 920,000$ の商品に原価の13%の利益を見込んで定価をつけたが、定価の5%引きで販売した。売価はいくらか。

答 _____

(7) 額面 $\yen 310,000$ の手形を割引率年 7.25% で割引くと、手取金はいくらか。ただし、割引日数は90日とする。(割引料の円未満切り捨て)

答 _____

(8) 定価 $\yen 620,000$ の商品を $\yen 452,600$ で販売した。値引額は定価の何割何分か。

答 _____

(9) $\yen 5,800,000$ を年利率 4.4% で、1月5日から3月13日まで貸し付けると、期日に受け取る元利合計はいくらになるか。
(うるう年、片落とし、円未満切り捨て)

答 _____

(10) 1個につき $\yen 265$ の商品を仕入れ、仕入代金として $\yen 572,400$ を支払った。仕入数量は何ダースか。

答 _____

(11) 年利率 6.3% で8か月間貸し付け、期日に利息 $\yen 39,060$ を受け取った。貸付金はいくらであったか。

答 _____

(12) 1米ガロンにつき $\yen 9,160$ の商品を20ℓ建にするといくらになるか。ただし、1米ガロン $= 3.785\ell$ とする。(計算の最終で円未満4捨5入)

答 _____

(13) 11月26日満期、額面 $\yen 220,000$ の手形を9月10日に割引率年 1.5% で割引くと、手取金はいくらか。(両端入れ、割引料の円未満切り捨て)

答 _____

(14) 仲立人が売り主・買い主双方から 2.9% ずつの手数料を受け取る約束で $\yen 6,940,000$ の商品の売買を仲介した。売り主の手取金はいくらか。

答 _____

(15) 元金 $\yen 8,200,000$ を年利率 5.8% で1年4か月間借り入れると、期日に支払う元利合計はいくらか。(円未満切り捨て)

答 _____

(16) ある食物の5月の収穫量は $412,000$ トンで、6月の収穫量は5月の収穫量に比べて 7.5% 減少した。6月の収穫量は何トンであったか。

答 _____

(17) 額面 $\yen 540,000$ の約束手形を割引率年 6.75% で割引くと、割引料はいくらか。ただし、割引日数は52日とする。(円未満切り捨て)

答 _____

(18) 10lb につき $\pounds 819.63$ の商品を 60lb 仕入れた。仕入代金は円でいくらか。ただし、 $\pounds 1 = \yen 148$ とする。(計算の最終で円未満4捨5入)

答 _____

(19) $\yen 730,000$ を年利率 3.6% で借り入れ、期日に利息 $\yen 15,120$ を支払った。借入期間は何日間であったか。

答 _____

(20) 1組につき $\yen 1,560$ の商品を370組仕入れ、諸掛り $\yen 40,800$ を支払った。この商品に諸掛込原価の 32% 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)	