

第142回 珠算・電卓実務検定試験

(令和3年6月20日実施)

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) €429.74は円でいくらか。ただし、€1=¥133とする。
(円未満4捨5入)

答 _____

(2) ¥1,700,000を年利率3.4%で8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 _____

(3) 原価¥785,000の商品に¥261,000の利益を見込んで定価をつけたが、定価の7%引きで販売した。売価はいくらか。

答 _____

(4) 額面¥530,000の約束手形を割引率年2.75%で割引くと、割引料はいくらか。ただし、割引日数は87日とする。(円未満切り捨て)

答 _____

(5) ある商品を3本につき¥1,050で仕入れ、仕入代金¥241,500を支払った。仕入数量は何本であったか。

答 _____

(6) 3,967kg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 _____

(7) 定価¥810,000の商品を¥599,400で販売した。値引額は定価の何割何分か。

答 _____

(8) 元金¥9,500,000を年利率6.3%で223日間貸し付けると、期日に受け取る利息はいくらか。(円未満切り捨て)

答 _____

(9) 10英ガロンにつき£54.37の商品を880英ガロン仕入れた。仕入代金は円でいくらか。ただし、£1=¥152とする。
(計算の最終で円未満4捨5入)

答 _____

(10) 4月26日満期、額面¥620,000の手形を3月16日に割引率年7.5%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 _____

(11) 年利率8.9%で146日間借り入れ、期日に利息¥33,108を支払った。借入金はいくらであったか。

答 _____

(12) ある商品を¥670,800で販売したところ、原価の22%の損失となった。この商品の原価はいくらであったか。

答 _____

(13) 額面¥230,000の約束手形を割引率年8.25%で割引くと、手取金はいくらか。ただし、割引日数は57日とする。
(割引料の円未満切り捨て)

答 _____

(14) ある抽選会の今年の応募総数は737,800件で、昨年に応募総数より1割9分増加した。昨年の応募総数は何件であったか。

答 _____

(15) ¥4,800,000を年利率1.2%で11月8日から翌年2月6日まで貸し付けると、期日に受け取る元利合計はいくらか。
(片落とし、円未満切り捨て)

答 _____

(16) 1ydにつき¥650の商品を40m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 _____

(17) 7月19日満期、額面¥840,000の手形を5月7日に割引率年3.5%で割引くと、割引料はいくらか。(両端入れ、円未満切り捨て)

答 _____

(18) 仲立人が売り主から2.8%、買い主から2.5%の手数料を受け取る約束で¥1,830,000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 _____

(19) 元金¥240,000を1年3か月間貸し付け、期日に利息¥21,300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) 5袋につき¥9,030の商品を750袋仕入れ、諸掛り¥58,000を支払った。この商品に諸掛込原価の3割8分の利益を見込んで全部販売すると、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)	