

第3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) ¥610,000の82%はいくらか。

答 _____

(2) ¥4,485は何ユーロ何セントか。ただし、€1=¥126とする。

(セント未満4捨5入)

答 _____

(3) 2,180ftは何メートルか。ただし、1ft=0.3048mとする。

(メートル未満4捨5入)

答 _____

(4) ¥350,000を年利率2.5%で49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 _____

(5) 定価¥546,000の商品を、定価の8%引きで販売した。値引額はいくらであったか。

答 _____

(6) \$90.75は円でいくらか。ただし、\$1=¥108とする。

答 _____

(7) 1枚につき¥1,320の商品を560枚仕入れ、仕入諸掛¥28,900を支払った。諸掛込原価はいくらか。

答 _____

(8) 元金¥880,000を年利率1.8%で7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。

答 _____

(9) 1パックにつき¥160の商品を仕入れ、代価として¥150,400を支払った。仕入数量は何パックか。

答 _____

(10) ¥205,400は¥790,000の何割何分か。

答 _____

(11) 33,700kgは何英トンか。ただし、1英トン=1,016kgとする。

(英トン未満4捨5入)

答 _____

(12) 元金¥410,000を年利率3.9%で83日間借り入れると、期日に支払う元利合計はいくらか。(円未満切り捨て)

答 _____

(13) £84.62は円でいくらか。ただし、£1=¥145とする。

(円未満4捨5入)

答 _____

(14) 定価の6割で販売したところ、売価が¥354,000になった。定価はいくらであったか。

答 _____

(15) ある施設の先月の入館者数は580,000人で、今月の入館者数は先月の入館者数より27%減少した。今月の入館者数は何人であったか。

答 _____

(16) 原価¥230,000の商品を販売し、利益額が¥50,600となった。利益額は原価の何パーセントであったか。

答 _____

(17) ¥7,620は何ドル何セントか。ただし、\$1=¥113とする。

(セント未満4捨5入)

答 _____

(18) 178 lb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 _____

(19) ¥930,000を年利率4%で6月18日から8月27日まで貸すと、期日に受け取る利息はいくらか。(片落とし、円未満切り捨て)

答 _____

(20) 10袋につき¥6,900の商品を950袋仕入れた。この商品に仕入原価の38%の利益をみて全部販売すると、総売上高はいくらか。

答 _____

試験場校	
受験番号	

正答数	得点
(×5)	