

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) ¥530,000の49%はいくらか。

答 _____

(2) ¥6,254は何ユーロ何セントか。ただし、€1=¥132とする。

(セント未満4捨5入)

答 _____

(3) 172米ガロンは何リットルか。ただし、1米ガロン=3.785Lとする。

(リットル未満4捨5入)

答 _____

(4) 元金¥920,000を年利率1.5%で46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) 定価の4割引きで販売したところ、売価が¥336,000になった。定価は

いくらであったか。

答 _____

(6) £73.50は円でいくらか。ただし、£1=¥148とする。

答 _____

(7) 1足につき¥410の商品を仕入れ、代価¥299,300を支払った。

仕入数量は何足か。

答 _____

(8) 48,000kgは何米トンか。ただし、1米トン=907.2kgとする。

(米トン未満4捨5入)

答 _____

(9) 1ケースにつき¥1,600の商品を520ケース仕入れ、仕入諸掛

¥37,100を支払った。諸掛込原価はいくらか。

答 _____

(10) ¥810,000を年利率2.4%で61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 _____

(11) ¥229,100は¥145,000の何割何分増しか。

答 _____

(12) 元金¥760,000を年利率5.6%で8か月間借り入れると、支払う

利息はいくらか。(円未満切り捨て)

答 _____

(13) €52.19は円でいくらか。ただし、€1=¥135とする。

(円未満4捨5入)

答 _____

(14) 原価¥340,000の商品を販売したところ、利益額が¥153,000と

なった。利益額は原価の何パーセントか。

答 _____

(15) あるイベントの昨年の応募者数は43,000人で、今年の実参加者は昨年

より13%減少した。今年の実参加者は何人であったか。

答 _____

(16) ¥8,753は何ドル何セントか。ただし、\$1=¥109とする。

(セント未満4捨5入)

答 _____

(17) 390mは何フィートか。ただし、1ft=0.3048mとする。

(フィート未満4捨5入)

答 _____

(18) 定価¥260,000の商品を、定価から18%値引きして販売した。売価は

いくらか。

答 _____

(19) ¥640,000を年利率3%で8月13日から10月25日まで貸すと、期日

に受け取る元利合計はいくらか。(片落とし)

答 _____

(20) 10個につき¥850の商品を9,400個仕入れ、仕入原価の14%の利益

をみて全部販売した。総売上高はいくらか。

答 _____

| | |
|------|--|
| 試験場校 | |
| 受験番号 | |

| | |
|------|----|
| 正答数 | 得点 |
| (×5) | |