

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) ¥895,000の92%はいくらか。

答 _____

(2) \$68.14は円でいくらか。ただし、\$1=¥78とする。

(円未満4捨5入)

答 _____

(3) 354m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 _____

(4) 定価¥790,000の商品を、定価の46%引きで販売した。値引額はいくらか。

答 _____

(5) ¥9,420は何ポンド何ペンスか。ただし、£1=¥129とする。

(ペンス未満4捨5入)

答 _____

(6) 1ダースにつき¥280の商品を仕入れ、代価¥257,600を支払った。

仕入数量は何ダースか。

答 _____

(7) 原価¥486,000の商品に、原価の25%の利益をみて定価をつけた。

定価はいくらか。

答 _____

(8) 59米トンは何キログラムか。ただし、1米トン=907.2kgとする。

(キログラム未満4捨5入)

答 _____

(9) ある金額の27%引きが¥175,200であった。ある金額はいくらか。

答 _____

(10) 原価の18%の利益を見込んで¥578,200の定価をつけた。この商品の

原価はいくらか。

答 _____

(11) €87.30は円でいくらか。ただし、€1=¥109とする。

(円未満4捨5入)

答 _____

(12) 定価の9割で販売したところ、売価が¥729,000になった。定価はいくらであったか。

答 _____

(13) ¥610,000の1割6分増しはいくらか。

答 _____

(14) 710ℓは何米ガロンか。ただし、1米ガロン=3.785ℓとする。

(米ガロン未満4捨5入)

答 _____

(15) 10個につき¥2,430の商品を120個仕入れ、仕入諸掛¥3,400を支払った。諸掛込原価はいくらか。

答 _____

(16) 今月の売上高は¥423,000で、先月に比べて6%減少した。先月の売上高はいくらであったか。

答 _____

(17) ¥5,130は何ドル何セントか。ただし、\$1=¥75とする。

答 _____

(18) 467ydは何メートルか。ただし、1yd=0.9144mとする。

(メートル未満4捨5入)

答 _____

(19) £19.74は円でいくらか。ただし、£1=¥126とする。

(円未満4捨5入)

答 _____

(20) 原価¥988,000の商品を販売し¥118,560の損失となった。損失額は原価の何割何分か。

答 _____

試験場校	
受験番号	

正答数	得点
(×5)	