

## 第113回珠算・電卓実務検定試験

(2006. 11. 12)

## 第3級 普通計算部門 (制限時間A・B・C・D合わせて30分)

## (A) 乗算問題

(注意) 円・セント未満4捨5入, 構成比率は%の小数第2位未満4捨5入

1	¥ 51 × 6,974 =
2	¥ 3,308 × 0.13 =
3	\$ 41.89 × 262 =
4	€ 654.75 × 8.46 =
5	¥ 120 × 9,638 =

珠算はここまで

6	¥ 786 × 40.5 =	(小計)	(構成比率)
7	¥ 85,602 × 31 =		
8	¥ 23 × 5,280.7 =		
9	¥ 9,094 × 7,950 =	(小計)	(構成比率)
10	¥ 437 × 117.29 =		
		(合計)	

## (B) 除算問題

(注意) 円・セント未満4捨5入, 構成比率は%の小数第2位未満4捨5入

1	¥ 21,861 ÷ 63 =
2	\$ 3,223.40 ÷ 454 =
3	¥ 7,268 ÷ 316 =
4	¥ 8,393 ÷ 12.07 =
5	€ 3.46 ÷ 0.039 =

珠算はここまで

6	€ 222.36 ÷ 51 =	(小計)	(構成比率)
7	€ 191.73 ÷ 996.8 =		
8	€ 6,667.40 ÷ 740 =		
9	€ 405.62 ÷ 8.02 =	(小計)	(構成比率)
10	€ 1,737.84 ÷ 278.5 =		
		(合計)	

試験場校	
受験番号	

(A) 乗算得点	(B) 除算得点

第113回珠算・電卓実務検定試験

(2006. 11. 12)

第3級 普通計算部門 (制限時間A・B・C・D合わせて30分)

(C) 見取算問題

No.	1	2	3	4	5
1	¥ 258	¥ 389	\$ 5.07	€ 61.32	¥ 896
2	930	658,143	9.85	25.71	328
3	782	9,408	647.36	707.28	183
4	163	82,134	5.79	89.05	41,075
5	472	1,769,870	310.20	24.63	950,694
6	760	593,127	-274.51	50.36	-26,387
7	541	715	-62.30	4,098.17	-13,452
8	679	5,304,262	154.67	56.80	7,146
9	840	20,056	3.41	978.44	235
10	237	4,791	-86.32	3,169.52	-709
11	315		-9.08	14.79	8,024
12	906		76.19		6,760
13	813		521.84		-827
14	494		2.93		-305,911
15	689		-7.06		542
16	804		-48.95		
17	597		39.42		
18	701		28.80		
19	126				
20	355				
計					

珠算はここまで

(注意) 構成比率は%の小数第2位未満4捨5入

No.	6	7	8	9	10
1	¥ 785	¥ 14,723	¥ 47,940	¥ 98,064	¥ 5,309,181
2	9,907	76,830	3,295,607	6,133	8,620,943
3	618	-2,403	58,974	1,053,421	9,132,650
4	291	-48,175	914,535	27,314	6,851,702
5	820	9,352	80,961	519,286	-3,495,298
6	5,049	20,664	139,842	75,497	4,783,123
7	362	65,980	463,157	930,782	1,972,467
8	4,126	3,821	872,019	4,026,950	-6,035,776
9	353	-7,016	21,786	81,879	-2,548,059
10	106	-53,278	706,224	347,601	7,410,896
11	513	41,949	361,438	2,568	
12	7,245	9,518	6,850,253		
13	437	85,697			
14	8,605				
15	974				
計					
小計	(構成比率)			(構成比率)	
合計					

(D) 伝票算問題

(1) 納品伝票A商品金額合計	(2) 納品伝票B商品金額合計	(3) 納品伝票C商品金額合計	(4) 納品伝票E商品金額合計	(5) 納品伝票合計欄金額合計

試験場校	
受験番号	

(C) 見取算得点	(D) 伝票算得点

総得点

第113回珠算・電卓実務検定試験

(2006. 11. 12)

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) ¥320,000の14%はいくらか。

答 \_\_\_\_\_

(2) ¥630は何ドル何セントか。ただし、\$1=¥116とする。  
(セント未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(3) 780lb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 \_\_\_\_\_

(4) 10個につき¥5,900の商品を380個販売した。代価はいくらか。

答 \_\_\_\_\_

(5) ¥25,200は¥45,000の何割何分か。

答 \_\_\_\_\_

(6) €46.50は円でいくらか。ただし、€1=¥148とする。

答 \_\_\_\_\_

(7) 240mは何ヤードか。ただし、1yd=0.9144mとする。  
(ヤード未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(8) ある商品を1ダースにつき¥820で仕入れ、代価¥623,200を支払った。  
仕入数量は何ダースか。

答 \_\_\_\_\_

(9) ¥9,180は何ポンド何ペンスか。ただし、£1=¥223とする。  
(ペンス未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(10) ¥75,000の28%増しはいくらか。

答 \_\_\_\_\_

(11) 13,900kg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 \_\_\_\_\_

(12) 原価¥362,000の商品に、原価の23%の利益をみて販売した。利益額はいくらであったか。

答 \_\_\_\_\_

(13) ある会社の今月の売上高は¥414,000で、先月に比べて15%増加した。先月の売上高はいくらであったか。

答 \_\_\_\_\_

(14) \$87.10は円でいくらか。ただし、\$1=¥112とする。  
(円未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(15) 定価¥795,000の商品を¥143,100値引きして販売した。値引額は定価の何パーセントであったか。

答 \_\_\_\_\_

(16) 97英ガロンは何リットルか。ただし、1英ガロン=4.546ℓとする。  
(リットル未満4捨5入)

答 \_\_\_\_\_

(17) 定価¥680,000の商品を定価の9割で販売した。売価はいくらか。

答 \_\_\_\_\_

(18) ¥5,370は何ユーロ何セントか。ただし、€1=¥150とする。

答 \_\_\_\_\_

(19) ある金額の4割8分引きが¥390,000であった。ある金額はいくらか。

答 \_\_\_\_\_

(20) ある商品を¥406,500で仕入れ、仕入諸掛¥11,500を支払った。この商品に諸掛込原価の35%の利益をみて販売すると、売上高はいくらか。

答 \_\_\_\_\_

試験場校	
受験番号	

正答数	得点
(×5)	