

第2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	¥ 415 × 9,732 =
2	\$ 70.33 × 564 =
3	€ 389.10 × 0.193 =
4	¥ 251 × 4,748.61 =
5	¥ 5,784 × 7,920 =

珠算はここまで

6	\$ 6.29 × 8,306 =	(小計)	(構成比率)
7	\$ 802.46 × 0.0318 =		
8	\$ 1.67 × 55,049 =		
9	\$ 96.98 × 601.27 =	(小計)	(構成比率)
10	\$ 3,407.52 × 28.5 =		
		(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	¥ 559,236 ÷ 58 =
2	¥ 126,362 ÷ 3,082 =
3	€ 92,907.10 ÷ 11,570 =
4	¥ 119,379 ÷ 476.9 =
5	\$ 29.81 ÷ 0.095 =

珠算はここまで

6	¥ 4,500,288 ÷ 601 =	(小計)	(構成比率)
7	¥ 810 ÷ 0.893 =		
8	¥ 437,171 ÷ 34.6 =		
9	¥ 13,893,058 ÷ 2,027 =	(小計)	(構成比率)
10	¥ 407,403 ÷ 7,291.4 =		
		(合計)	

試験場校	
受験番号	

(A) 乗算得点	(B) 除算得点

第116回珠算・電卓実務検定試験

(2008. 6. 15)

第2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	¥ 5,687,041	\$ 902.37	¥ 4,924,619	€ 86.75	¥ 15,802
2	8,294,590	4,353.42	75,203	1,409.13	4,261
3	2,746,073	-18.09	5,082,799	45.38	9,890,137
4	9,310,964	8,146.38	640,560	-292.84	7,682
5	1,958,612	3,620.17	96,321,843	71.50	52,470
6	3,522,483	84.95	78,359	64.97	3,912
7	8,403,851	75,079.82	13,015	357.25	205,329
8	1,579,208	-9,105.40	457,671	-60.47	8,743
9	9,781,626	-567.24	7,314,285	2,639.62	3,678
10	6,347,530	-45,831.59	268,932	83.70	6,451
11		192.60	80,697,481	90.89	41,184
12		6,855.73		-12.31	734,965
13		-93.06		-43.68	69,508
14		786.21		-521.05	83,097
15		27.64		17.32	6,079,235
16				98.80	47,106
17				3,074.16	
18				-58.24	
19				-706.51	
20				34.69	
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	¥ 2,101,506	¥ 718,524	¥ 39,804,310	¥ 546,328	¥ 6,107,243
2	42,930	590,450	95,619,725	7,792	20,845,681
3	96,703,176	4,237,821	-70,930,246	3,907	1,469,175
4	-369,527	661,349	47,483,603	96,189	736,528
5	-7,138,078	102,698	23,896,876	4,916	818,790
6	89,472,397	3,086,203	-16,500,129	8,735	41,629,532
7	10,984	2,975,170	-54,267,945	1,040	371,496
8	537,562	9,319,436	81,785,734	29,831	5,480,925
9	74,081,251	468,058	69,271,082	345,268	905,760
10	-68,344,826	140,762	58,413,518	6,754	234,035
11	-5,960,149	892,535		2,193	13,947,897
12	85,435	7,327,418		50,658	6,074,206
13		1,564,872		2,402	71,593,382
14		957,963		81,570	
15				138,647	
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D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) 9,030英ガロンは何リットルか。ただし、1英ガロン=4.546 lとする。

(リットル未満4捨5入)

答 _____

(2) ¥780,000を年利率4.6%で210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 _____

(3) ある商品を50個につき¥1,050で仕入れ、代金¥176,400を支払った。仕入数量は何個であったか。

答 _____

(4) 額面¥670,000の約束手形を、割引率年2%で割り引くと、割引料はいくらか。ただし、割引日数は35日とする。(円未満切り捨て)

答 _____

(5) ある商品に、原価の19%の利益をみて¥737,800で販売した。原価はいくらであったか。

答 _____

(6) 額面¥340,000の約束手形を、割引率年4.5%で割り引くと、手取金はいくらか。ただし、割引日数は85日とする。(割引料の円未満切り捨て)

答 _____

(7) 先月の発行部数は260,000部で、今月の発行部数は426,400部であった。今月の発行部数は先月に比べて何パーセント増か。

答 _____

(8) 1lbにつき£16.90の商品を273lb販売した。販売代金は円でいくらか。ただし、£1=¥201とする。(計算の最終で円未満4捨5入)

答 _____

(9) ¥540,000を年利率3.3%で7か月間借り入れると、期日に支払う元利合計はいくらか。

答 _____

(10) 定価¥450,000の商品を¥306,000で販売した。値引額は定価の何割何分であったか。

答 _____

(11) ¥123,000の16%引きはいくらか。

答 _____

(12) 原価¥750,000の商品に、原価の3割/分の利益を見込んで定価をつけ、定価から¥80,500値引きして販売した。売価はいくらか。

答 _____

(13) 7月26日満期、額面¥920,000の手形を5月11日に割引率年3.5%で割り引くと、割引料はいくらか。(両端入れ、円未満切り捨て)

答 _____

(14) ¥430,000を年利率2.7%で年/か月間貸し付けると、期日に受け取る利息はいくらか。(円未満切り捨て)

答 _____

(15) 10ydにつき¥6,890の商品を10m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 _____

(16) ¥360,000を年利率5.9%で1月28日から3月26日まで借り入れると、期日に支払う元利合計はいくらか。

(うるう年、片落とし、円未満切り捨て)

答 _____

(17) ¥51,000は何ドル何セントか。ただし、\$1=¥103とする。(セント未満4捨5入)

答 _____

(18) ¥324,000の商品を仕入れ、諸掛りを支払った。この商品の諸掛込原価に¥112,000の利益をみて¥443,200で販売した。諸掛りはいくらであったか。

答 _____

(19) 12月15日満期、額面¥890,000の手形を10月29日に割引率年6%で割り引くと、手取金はいくらか。(両端入れ、割引料の円未満切り捨て)

答 _____

(20) 仲立人が売り主・買い主双方から2.3%ずつの手数料を受け取る約束で¥2,290,000の商品の売買を仲介した。売り主の支払った手数料はいくらか。

答 _____

試験場校	
受験番号	

正答数	得点
(×5)	