

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	¥ 3,461 × 628 =
2	€ 8.29 × 57,012 =
3	¥ 476 × 1,330 =
4	¥ 914,150 × 0.849 =
5	\$ 20.35 × 486.3 =

珠算はここまで

6	\$ 1.08 × 74,597 =	(小計)	(構成比率)
7	\$ 58.07 × 9.81 =		
8	\$ 736.72 × 21.75 =		
9	\$ 2.53 × 390,604 =	(小計)	(構成比率)
10	\$ 689.94 × 0.0526 =		
		(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	¥ 537,354 ÷ 642 =
2	¥ 450,240 ÷ 9,380 =
3	\$ 64,791.08 ÷ 21,454 =
4	¥ 8,925 ÷ 5.03 =
5	€ 75.34 ÷ 0.078 =

珠算はここまで

6	¥ 35,345,754 ÷ 4,986 =	(小計)	(構成比率)
7	¥ 989,969 ÷ 16,229 =		
8	¥ 4,570 ÷ 0.87 =		
9	¥ 1,771,791 ÷ 73.5 =	(小計)	(構成比率)
10	¥ 329,642 ÷ 360.1 =		
		(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	¥ 3,529	¥ 8,142	¥ 53,608	\$ 65,806.94	€ 1,702.37
2	91,267	2,264	1,379	728,667.51	38,135.46
3	820,753	6,715	709,857	491,081.25	-74.20
4	64,471	3,209	-18,234	6,374.36	1,019.58
5	9,084	7,053	-6,492	9,235.02	84,568.07
6	2,506	4,976	932,759	830,798.46	43.12
7	485,631	9,682	3,048	2,413.87	-50,321.86
8	17,246	5,408	77,652	57,342.71	34.98
9	76,958	2,561	542,841	3,959.60	90.52
10	303,879	8,917	-610,780	904,520.18	-257.85
11	51,934	1,390	-4,517		-89.64
12	4,015	7,483	26,901		-7,630.09
13	28,392	4,129	7,140		65,948.73
14	736,180	3,784	-868,974		27.91
15		5,930	2,435		416.29
16		9,852	31,506		
17		3,575	-95,621		
18		8,607	203,963		
19		1,046			
20		6,231			
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	¥ 40,263,271	¥ 754,990	¥ 28,953	¥ 9,756	¥ 84,762,315
2	93,518,950	4,296,341	74,327	5,334,280	1,639,170
3	72,106,736	80,276	5,783,108	-1,659	203,864
4	-14,394,698	28,603,782	15,493	-62,017	8,072,508
5	25,832,484	65,068	426,584	815,279	67,136,982
6	37,685,305	7,019,835	230,719	967,840	46,512,743
7	-16,457,049	521,308	6,804,638	-3,195,438	9,060,459
8	-59,079,123	97,453	52,061	707,601	281,021
9	61,920,817	31,472,624	964,820	473,098	7,857,356
10	88,741,562	10,948,169	392,176	26,145	305,294
11		32,517	8,609,702	-48,723	548,937
12			41,255	-2,574,902	924,011
13			9,187,513	8,329,364	23,496,875
14			7,350,140	10,586	
15			567,694		
計					
小計	(構成比率)			(構成比率)	
合計					

(D) 伝票算問題

(1) 納品伝票B商品金額合計	(2) 納品伝票C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113回珠算・電卓実務検定試験

(2006. 11. 12)

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) €361.20は円でいくらか。ただし、€1=¥149とする。
(円未満4捨5入)

答 _____

(2) ある商品を50個につき¥8,700で仕入れ、代金¥165,300を支払った。
仕入数量は何個であったか。

答 _____

(3) 額面¥960,000の手形を、割引率年4%で割り引くと、割引料はいくら
か。ただし、割引日数は67日とする。(円未満切り捨て)

答 _____

(4) 元金¥130,000を年利率2.6%で11か月間借りた。期日に支払う利息
はいくらか。(円未満切り捨て)

答 _____

(5) 原価¥470,000の商品を¥526,400で販売した。利益額は原価の
何パーセントであったか。

答 _____

(6) ¥620,000を年利率1.7%で219日間貸すと、期日に受け取る元利合
計はいくらか。

答 _____

(7) ある遊園地の今月の入園者数は554,800人で、先月は760,000人であ
った。今月の入園者数は先月に比べて何パーセント減少したか。

答 _____

(8) 1ℓにつき¥340の商品を630ℓ仕入れ、仕入諸掛¥11,800を支払っ
た。この商品に諸掛込原価の2割1分の利益を見込んで販売すると、利益額
はいくらか。

答 _____

(9) 額面¥850,000の約束手形を、割引率年2.5%で割り引くと、手取金は
いくらか。ただし、割引日数は71日とする。(割引料の円未満切り捨て)

答 _____

(10) ¥240,000を年利率3.9%で8月7日から10月2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 _____

(11) ある商品を¥732,160で販売して、原価の28%の利益を得た。この
商品の原価はいくらか。

答 _____

(12) 7月30日満期、額面¥310,000の約束手形を5月10日に割引率年5%
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 _____

(13) 100lbにつき£71.40の商品を1,800lb仕入れた。仕入代金は円でい
くらか。ただし、£1=¥223とする。(計算の最終で円未満4捨5入)

答 _____

(14) ¥810,000を年利率4.8%で1年5か月間貸した。期日に受け取る元
利合計はいくらか。

答 _____

(15) 1ydにつき¥680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) 12月6日満期、額面¥790,000の手形を10月25日に割引率年6.5%
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 _____

(17) 8,960ℓ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 _____

(18) 原価¥270,000の商品に、原価の3割5分の利益を見込んで定価をつ
け、定価から¥58,320値引きして販売した。値引額は定価の何割何分か。

答 _____

(19) ¥450,000を年利率5.1%で1月14日から4月30日まで借りると、
期日に支払う元利合計はいくらか。(平年、片落とし、円未満切り捨て)

答 _____

(20) 仲立人が売り主・買い主双方から2.9%ずつの手数料を受け取る約束で
¥3,530,000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)	