

1年 ビジネス基礎③課題について

担当：秋元

2020.5.13

4/7, 4/22に続きまして, 3回目の課題を指示します。

今回の課題は下記のとおりです。良く読んで課題を行うようお願いいたします。

課題は以下のとおり3つあります。

課 題

① 電卓の練習 (提出なし・前回配布と同様)

※ 練習1～練習4を毎日10分～15分練習する

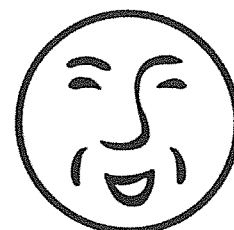
② 学習課題プリント9枚・18ページ (提出)

※ P.1～6については, 教科書のP.24～27まで読んで問題を解く。

※ P.7～14については, 前回課題プリントを参考に電卓を用い, 計算を行い, 終了したら P.15からの解答を見て丸付けを行って下さい。

○ 通常登校した際に, 確認テスト等を行います。

間違っても失敗しても構いません。特に電卓の計算はできる
までコツコツと課題をこなしましょう。



以 上

1年 組 番 氏名 _____

1 下記に示した各用語は教科書の P.24～37に出てくる用語です。その用語について意味を調べ。記入しましょう。なお、調べるものは国語辞書が望ましいですが、インターネット等を利用しても構いません。

(1) 経 済	
(2) 商 品	
(3) 財	
(4) 生 産	
(5) 流 通	
(6) 消 費	
(7) 貸 金	
(8) 利 子	
(9) 地 代	
(10) 徴 収	

令和2年度 ビジネス基礎 家庭学習課題2 (6月1日提出)

2 上記の用語意外に教科書の P.24~37に出てくるもので分からないものをあげて、調べましょう。

3 教科書 P.24~37をよく読みを解答らんにあてはまる語句を入れましょう。

第2章 経済と流通の基礎

1. 経済のしくみとビジネス

1 わたしたちの生活と経済 → 経済の基本的なしくみと、ビジネスとの関係について学ぶ。

1 わたしたちが行う経済活動

わたしたちは、毎日の生活のなかで必要な1. _____ (ものやサービス) を手に入れて、2. _____ を満たすための営みを行っている。これを経済生活という。つまり、わたしたちは、3. _____ を中心とした4. _____ を行っているのである。

2 経済の意味

消費を中心とするわたしたちの経済生活は、さまざまな商品を効率よく5. _____ する活動と、生産された商品を生産者から仕入れて消費者に売るとか、生産地から消費地へと届けるといった6. _____ という活動によって支えられている。この生産と流通と消費という三つの働きのつながりを7. _____ という。

ちなみに、この用語は、

「世を^養め、民を^養う」という意味の「8. _____ 」を略したものである。

令和2年度 ビジネス基礎 家庭学習課題2 (6月1日提出)

3 経済主体と経済の循環

国の経済は、家計・企業・政府（財政）という三つの9. _____ が、それぞれ独自の経済活動を行い、それでいて全体としては10. _____ しながら成り立っている。

そして、この経済のしくみを一国でとらえた場合を11. _____ といい、貿易や金融、投資、技術移転などによる、ほかの国々との結びつきも含めてとらえた場合を12. _____ という。

a. 13. _____	わたしたちの家庭を、消費を行う経済主体としてとらえたもの
b. 14. _____	おもに生産・流通を行う経済主体
c. 15. _____	国や16. _____ を経済主体としてとらえたもの

4 経済の発展を担う企業の活動

経済の発展に重要な役割を担っているのが、ビジネスを行う17. _____ である。

18. _____ は経済を成り立たせ、活性化させている最も基礎的な活動である。

2 経済を支えるビジネス → 企業が行うビジネスとはいったいどのようなものなのか、具体的に考える。

1 ものを生産するビジネス

品質を良くしたり、より安い価格を実現したりすることで、19. _____ の高い商品（もの）を開発し、消費者に提供している。20. _____ への配慮にこだわった商品（もの）も多くみられる。

2 サービスを生産するビジネス

消費者向けには飲食業や旅行業、スポーツクラブ、21. _____、保育サービスなど、企業向けには人材の22. _____ や業務の一部請負など、さまざまなものがある。

3 ものを消費者に流通させるビジネス

a. 売買のビジネス

23. _____ は、小売業者の求める商品を24. _____ から仕入れ、小売業者に販売する。小売業者は、それを、それぞれ店舗ごとに工夫を凝らして25. _____ に販売する。

b. 輸送・保管のビジネス

運送会社はものを輸送し、26. _____ はものを保管する。

令和2年度 ビジネス基礎 家庭学習課題2 (6月1日提出)

4 生産・流通・消費をより円滑にするビジネス

a. 金融のビジネス

銀行は企業に27. _____ をし、28. _____ は企業に安心を提供する。

b. 情報通信のビジネス

企業における情報の収集・発信、29. _____ などの分野を手助けするビジネスであり、また、30. _____ や携帯電話サービスといった企業と消費者に向けたビジネスも行われる。

5 ビジネスとは

ビジネスとは、生産・流通・消費という経済のしくみのなかで、31. _____ の獲得を目的として32. _____ が行う事業活動とすることができる。

6 ビジネスの役割

どのビジネスも経済の原動力となり、わたしたちの生活を便利にし、豊かにする役割を果たしている。

ビジネスの発展・拡大 → 働く場所の増加と収入の安定 → 安心して生活できる社会の実現

↓ ↑

企業による利益の獲得

- 出資者への利益分配 → 新たな出資 → 新しいビジネスの育成 → ビジネスの拡大
- 33. _____ の納付 → 34. _____ の整備 → 便利な生活の実現 → 生活の向上
- 利益の蓄積と活用 → 新商品の開発 → 新分野のビジネスの誕生 → 夢や希望の実現

3 経済活動の基本的な考え方 → 日常生活をふり返りながら、経済活動の基本的な考え方について学ぶ。

1 商品をつくるために必要なもの

企業が商品を生産するためには、次の35. _____ が必要である。

a. 土地	工場や事務所などを建てる土地のほか、鉱物・水といった 36. _____
b. 37. _____	商品の生産に用いられる工場、部品、機械、道具など
c. 労働力	工場の作業員、ビジネスの企画立案者、企業の38. _____ といった人材

令和2年度 ビジネス基礎 家庭学習課題2 (6月1日提出)

2 生産要素には限りがある

ビジネスにおいて、企業は消費者の欲しがる商品は何かを考えるが、生産要素には
39. _____ があるため、それを40. _____ に使い、どんな商品をつくるかを選択している。

3 ビジネスは選択の連続

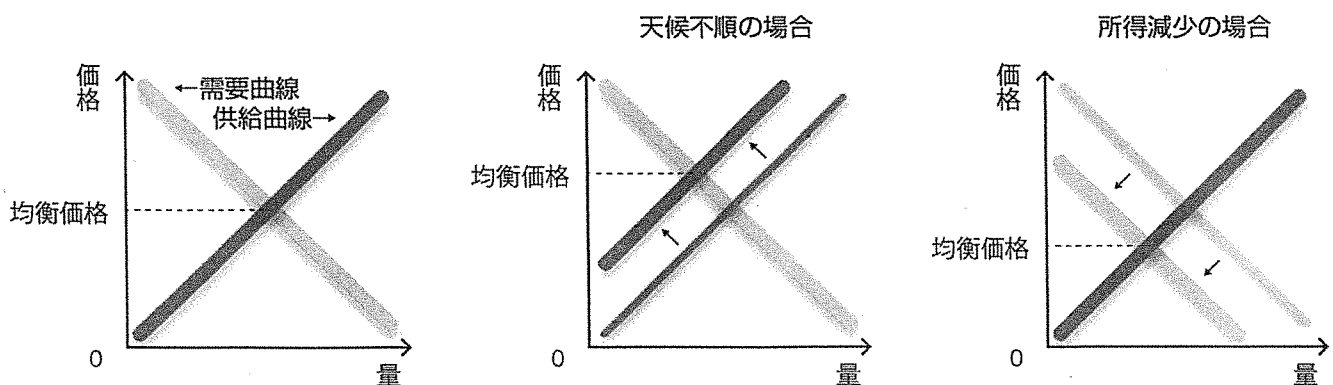
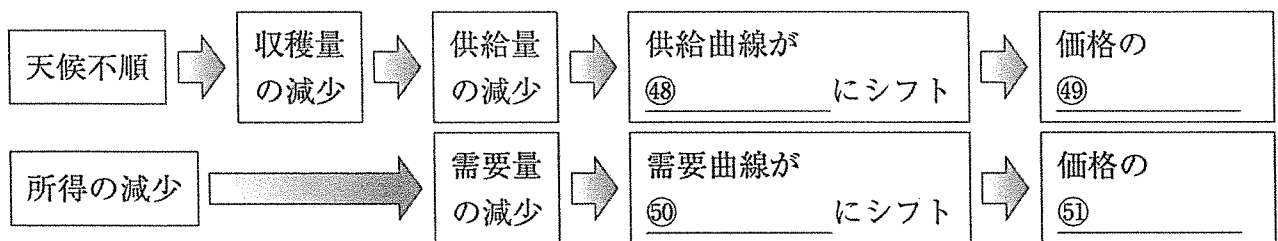
どちらか一方を選択すれば、もう一方をあきらめなければならない状態を41. _____ といい、それによって失うものの価値を42. _____ という。企業がビジネスにおいて何かを選択する際には、あらゆる選択肢について、直接的に支払う金銭と機会費用の両方を考慮し、より損失の少ないほうを選択する必要がある。これを43. _____ な選択という。

4 価格と合理的な選択

消費者は、商品の44. _____ をみて、限られた資金のなかで無駄な買い物をしないよう合理的な選択をする。企業は、価格が高すぎて商品が売れ残り、45. _____ をすることがないよう合理的な選択をする。その結果、価格によって需要量と供給量は増減し、最終的にその両方が46. _____ する価格で商品の取引が成立する。

5 商品の価格が変化する理由

商品には47. _____ があり、その需要と供給は価格と関連している。たとえば野菜では、一般的に次のようになる。



令和2年度 ビジネス基礎 家庭学習課題2 (6月1日提出)

4 次の用語の読みをひらがなで書きなさい。ただし、英単語などはカタカナで書きなさい。

(1) 斬新	(2) 貢献	(3) 瞬時	(4) 極秘
(5) 振興	(6) 景気循環	(7) 仕訳	(8) 検索
(9) 経世済民	(10) 徴収	(11) 創出	(12) 介護
(13) 派遣	(14) 希少性	(15) 報酬	(16) trade-offs

第1回珠算・電卓実務検定模擬試験

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	¥ 45 × 8,091 =
2	€ 99.06 × 53 =
3	\$ 819.20 × 0.095 =
4	¥ 27 × 737.28 =
5	¥ 1,034 × 6,170 =

珠算はここまで

6	€ 3.83 × 13.9 =	(小計)	(構成比率)
7	€ 67.01 × 314 =		
8	€ 5.62 × 8,402 =		
9	€ 678.59 × 2.36 =	(小計)	(構成比率)
10	€ 2.48 × 4,655.7 =		
		(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	¥ 39,146 ÷ 851 =
2	¥ 258 ÷ 0.47 =
3	¥ 6,308,280 ÷ 6,490 =
4	\$ 1,852.52 ÷ 29 =
5	€ 67.92 ÷ 32.3 =

珠算はここまで

6	¥ 177,170 ÷ 5,062 =	(小計)	(構成比率)
7	¥ 1,219 ÷ 9.8 =		
8	¥ 2,145,328 ÷ 304 =		
9	¥ 94,248 ÷ 117.5 =	(小計)	(構成比率)
10	¥ 76,163 ÷ 78.6 =		
		(合計)	

クラス	
氏名	

(A) 乗算得点	(B) 除算得点

第1回珠算・電卓実務検定模擬試験

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	¥ 6,301	¥ 93.80	€ 29,183	¥ 827	\$ 506.24
2	91,524	7,758.65	1,269	392	8.02
3	3,708	435.23	898	163	7,334.19
4	20,479	-5,689.02	7,650	540	452.61
5	18,640	324.14	197	-237	21,089.35
6	7,413	61.79	403	-605	71.42
7	5,856	-207.60	35,721	950	3.17
8	62,165	-83.91	70,086	418	940.95
9	89,287	103.47	674	302	5.76
10	4,998	6,942.18	96,325	784	48,127.20
11	75,032		510	-906	6.84
12			64,931	-879	2.53
13			3,842	591	3,690.37
14			52,014	285	8.60
15			475	646	15.96
16				-420	
17				-173	
18				-764	
19				811	
20				349	
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	¥ 9,815	¥ 456	¥ 79,268	¥ 1,884,032	¥ 302,169
2	623,591	3,183	429	3,416,710	54,405
3	5,083	960	-135,803	8,205,297	-63,781
4	37,966	8,071	-615	2,148,651	938,259
5	56,731	7,246	-8,343	5,394,509	75,870
6	701,684	510	672	4,957,375	-291,794
7	248,527	9,735	816	7,631,983	46,536
8	6,940	2,548	50,764	9,280,461	89,060
9	12,172	874	-2,490	3,562,708	713,923
10	397,458	1,909	387	6,079,124	-85,618
11	4,309	682	4,170		-107,324
12	80,260	395	206,554		64,152
13		4,067	-91,028		20,847
14		5,223	739		
15			951		
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

クラス	
氏名	

(C) 見取算得点	(D) 伝票算得点

総得点

第2回珠算・電卓実務検定模擬試験

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	¥ 98 × 5,092 =
2	\$ 670.13 × 240 =
3	¥ 75 × 3,308.7 =
4	¥ 28,480 × 64 =
5	€ 53.12 × 0.019 =

珠算はここまで

6	¥ 976 × 7,271 =	(小計)	(構成比率)
7	¥ 859 × 4,36 =		
8	¥ 3,207 × 69.58 =		
9	¥ 1,654 × 825 =	(小計)	(構成比率)
10	¥ 448 × 910.63 =		
		(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	¥ 20,212 ÷ 62 =
2	€ 11.82 ÷ 0.14 =
3	\$ 1,655.99 ÷ 577 =
4	¥ 15,356 ÷ 80.29 =
5	¥ 44,919 ÷ 483 =

珠算はここまで

6	\$ 237.15 ÷ 51 =	(小計)	(構成比率)
7	\$ 48.10 ÷ 7.18 =		
8	\$ 718.58 ÷ 909.6 =		
9	\$ 3,628.80 ÷ 360 =	(小計)	(構成比率)
10	\$ 130.04 ÷ 24.35 =		
		(合計)	

クラス	
氏名	

(A) 乗算得点	(B) 除算得点

第2回珠算・電卓実務検定模擬試験

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	¥ 583	\$ 6.90	¥ 12,498	¥ 210,547	€ 10.14
2	8,032	5.04	206,709	6,928	7.21
3	746	2.17	9,148,135	184,030	635.49
4	378	9.75	-839,940	45,896	-3.86
5	405	3.49	-7,287	579,174	8,006.03
6	119	4.02	50,860	23,462	78.14
7	3,062	1.61	64,632	931,270	87.51
8	9,594	8.56	471,523	7,381	-41.08
9	673	7.01	-5,625,316	3,655	-9.62
10	7,241	6.54	-97,851	8,019	5.37
11	850	2.88	3,074		2.79
12	265	3.15			36.45
13	108	7.63			4.07
14	6,427	1.96			2.43
15	981	3.29			-50.95
16		4.38			-6.70
17		8.47			-2,301.58
18		9.23			986.26
19		6.80			
20		5.27			
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	¥ 842	¥ 4,126,049	¥ 703,694	¥ 37,721	¥ 9,073,175
2	7,698	59,107	30,261	6,348	422,012
3	44,780	8,334,518	58,539	-1,693	254,950
4	309	-5,708,920	4,915,906	50,180	1,048,234
5	60,536	-35,485	2,314	7,925	687,841
6	3,971	2,193,873	1,768	-3,267	130,563
7	5,213	79,764	8,045	-9,578	4,351,408
8	1,457	-681,642	973	-2,051	809,647
9	29,085	962,406	182	8,490	3,916,729
10	91,864	17,230	257	4,146	592,697
11	2,023		6,628	5,603	765,386
12	6,195		7,105	9,854	
13			429,872	-86,239	
14			84,320	40,712	
15			9,607,513		
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

クラス	
氏名	

(C) 見取算得点	(D) 伝票算得点

総得点

第3回珠算・電卓実務検定模擬試験

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	¥ 63 × 4,250 =
2	¥ 2,079 × 135 =
3	€ 310.54 × 893 =
4	\$ 58.80 × 0.074 =
5	¥ 18 × 60.919 =

珠算はここまで

6	\$ 8.27 × 341 =	(小計)	(構成比率)
7	\$ 7.36 × 2.487 =		
8	\$ 65.92 × 966.8 =		
9	\$ 401.21 × 56 =	(小計)	(構成比率)
10	\$ 9.45 × 7,037.2 =		
		(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	¥ 13,120 ÷ 320 =
2	\$ 296.10 ÷ 45 =
3	¥ 634 ÷ 0.7874 =
4	€ 115.31 ÷ 86.7 =
5	¥ 525,320 ÷ 92 =

珠算はここまで

6	€ 3,419.92 ÷ 5,516 =	(小計)	(構成比率)
7	€ 1,757.12 ÷ 608 =		
8	€ 5.11 ÷ 1.3 =		
9	€ 2,085.34 ÷ 23.1 =	(小計)	(構成比率)
10	€ 5,192.50 ÷ 830.8 =		
		(合計)	

クラス	
氏名	

(A) 乗算得点	(B) 除算得点

第3回珠算・電卓実務検定模擬試験

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	¥ 6,039	\$ 381.27	¥ 28,361	¥ 885	€ 73.24
2	9,740	190.89	337,826	271	85.80
3	857	9.40	5,291,973	720	418.61
4	218	-67.34	704,609	-597	39.42
5	4,643	13.07	62,532	-936	708.37
6	7,982	8.76	9,654,215	648	25.91
7	368	953.50	794	152	47.23
8	1,493	-70.15	8,471	406	51.38
9	5,561	-4.78	1,058	-314	20.12
10	175	231.63	480	-650	843.09
11	327	6.91		-763	92.66
12	8,096	-422.64		302	169.75
13	2,410	-5.92		469	634.50
14	504	2.05		121	90.79
15		845.86		573	67.14
16				-108	356.05
17				-890	
18				249	
19				435	
20				987	
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	¥ 12,892	¥ 970	¥ 5,017,908	¥ 7,413	¥ 4,386
2	49,638	3,629	6,104,469	12,605	9,920
3	30,401	7,467	-981,354	20,872	842,716
4	67,027	218	742,645	9,581	-5,961
5	84,779	140	9,436,873	456,769	-28,293
6	76,156	482,452	3,895,780	83,170	5,036,072
7	53,419	10,571	-23,067	6,324	3,705
8	95,265	393	-82,196	5,948	2,478
9	20,310	641,138	-3,270,712	4,251	-5,213
10	78,543	204	159,256	365,793	-497,651
11		896	4,028,531	91,006	1,834
12		56,085		8,437	680,640
13		8,309		2,398	-73,587
14		753			1,954,109
15		69,512			
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D商品金額合計	(5) 納品伝票合計欄金額合計

クラス	
氏名	

(C) 見取算得点	(D) 伝票算得点

総得点

第4回珠算・電卓実務検定模擬試験

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	¥ 1,362 × 76 =
2	¥ 76 × 6,380 =
3	\$ 551.78 × 0.014 =
4	€ 32.40 × 9,298 =
5	¥ 94 × 46,502 =

珠算はここまで

6	€ 8.07 × 860.9 =	(小計)	(構成比率)
7	€ 7.95 × 31.6 =		
8	€ 28.39 × 753 =		
9	€ 691.01 × 205 =	(小計)	(構成比率)
10	€ 4.23 × 5,4471 =		
		(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	¥ 71,889 ÷ 93 =
2	¥ 32,144 ÷ 56 =
3	€ 206.91 ÷ 60.68 =
4	¥ 56 ÷ 0.321 =
5	\$ 3,246.76 ÷ 47 =

珠算はここまで

6	¥ 183,400 ÷ 350 =	(小計)	(構成比率)
7	¥ 3,502 ÷ 7.5 =		
8	¥ 86,583 ÷ 108.5 =		
9	¥ 867,260 ÷ 842 =	(小計)	(構成比率)
10	¥ 1,097 ÷ 11.89 =		
		(合計)	

クラス	
氏名	

(A) 乗算得点	(B) 除算得点

第4回珠算・電卓実務検定模擬試験

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	¥ 4,037	€ 3.59	¥ 7,934	¥ 687,253	\$ 1.35
2	942	8.16	9,178	5,498,342	8,406.19
3	560	1.33	-2,319	70,086	398.27
4	296	4.74	925,502	896,410	-45.63
5	8,074	7.62	30,716	274,675	-60.41
6	158	5.40	1,495	405,821	-2.30
7	721	3.25	8,087	329,169	75.12
8	393	9.80	-6,420	93,517	624.78
9	835	6.09	-47,248	3,062,638	5.94
10	904	2.75	-603,643	150,794	-3.89
11	2,671	6.43	5,861		11.03
12	5,182	9.61			86.50
13	417	5.28			-9.74
14	3,209	4.91			-2,852.05
15	668	7.84			737.96
16		1.07			48.17
17		2.18			90.26
18		9.36			
19		8.50			
20		7.12			
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	¥ 8,530	¥ 25,098	¥ 9,076,302	¥ 6,521	¥ 54,586
2	60,841	7,764	2,918,620	580,104	903,913
3	3,459	4,180	1,681,408	9,562	8,097
4	1,516	-923	5,322,831	-270,376	304
5	9,281	-6,316	4,739,279	-1,842	72,435
6	7,042	837	3,504,856	4,478	1,598
7	2,993	19,405	6,412,574	3,817	67,147
8	57,105	-32,621	9,897,017	-14,635	829
9	4,378	-596	7,543,693	23,960	49,216
10	6,720	70,154	8,065,945	7,249	5,695,762
11	2,564	3,843		-8,915	188,501
12	3,697	602		692,083	2,310,684
13		95,278		5,790	37,420
14		-1,085			26,053
15		479			
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

クラス	
氏名	

(C) 見取算得点	(D) 伝票算得点

総得点

第1回 普通計算部門 解答

A) 乗算問題

1	¥364,095
2	€5,250.18
3	\$77.82
4	¥19,907
5	¥6,379,780

珠算はここまで [2点×5]

6	€53.24	(小計)	(構成比率)
7	€21,041.14		
8	€47,219.24		
		€68,313.62	83.86%
9	€1,601.47	(小計)	(構成比率)
10	€11,546.14		
		€13,147.61	16.14%
		(合計)	€81,461.23

[小計・合計は1点×3、構成比率は1点×2]

B) 除算問題

1	¥46
2	¥549
3	¥972
4	\$63.88
5	€2.10

珠算はここまで [2点×5]

6	¥35	(小計)	(構成比率)
7	¥124		
8	¥7,057		
		¥7,216	80.29%
9	¥802	(小計)	(構成比率)
10	¥969		
		¥1,771	19.71%
		(合計)	¥8,987

[小計・合計は1点×3、構成比率は1点×2]

C) 見取算問題

[No.1~No.5は3点×5]

No.	1	2	3	4	5
計	¥385,403	¥9,740.73	€364,178	¥3,074	\$82,263.21

珠算はここまで

[No.6~No.10は3点×5]

No.	6	7	8	9	10
計	¥2,184,536	¥45,859	¥106,471	¥52,560,850	¥1,756,704
小計	¥2,336,866 (構成比率) 4.12%		¥54,317,554 (構成比率) 95.88%		
合計	¥56,654,420				

[小計・合計は1点×3、構成比率は1点×2]

第2回 普通計算部門 解答

(A) 乗算問題

1	¥499,016
2	\$160,831.20
3	¥248,153
4	¥1,822,720
5	€1.01

珠算はここまで [2点×5]

6	¥7,096,496	(小計)	¥7,323,384	(構成比率)	80.51%
7	¥3,745				
8	¥223,143				
9	¥1,364,550	(小計)		(構成比率)	
10	¥407,962		¥1,772,512		19.49%
		(合計)			¥9,095,896

[2点×5]

[小計・合計は1点×3、構成比率は1点×2]

(B) 除算問題

1	¥326
2	€84.43
3	\$2.87
4	¥191
5	¥93

珠算はここまで [2点×5]

6	\$4.65	(小計)	\$12.14	(構成比率)	44.05%
7	\$6.70				
8	\$0.79				
9	\$10.08	(小計)		(構成比率)	
10	\$5.34		\$15.42		55.95%
		(合計)			\$27.56

[2点×5]

[小計・合計は1点×3、構成比率は1点×2]

(C) 見取算問題

[No.1~No.5は3点×5]

No.	1	2	3	4	5
計	¥39,464	\$108.15	¥3,387,037	¥2,000,362	€7,448.10

珠算はここまで

[No.6~No.10は3点×5]

No.	6	7	8	9	10
計	¥253,973	¥9,346,900	¥15,857,377	¥68,151	¥22,052,642
小計	¥25,458,250 (構成比率) 53.51%		¥22,120,793 (構成比率) 46.49%		
合計	¥47,579,043				

[小計・合計は1点×3、構成比率は1点×2]

第3回 普通計算部門 解答

(A) 乗算問題

1	¥267,750
2	¥280,665
3	€277,312.22
4	\$4.35
5	¥1,097

珠算はここまで [2点×5]

6	\$2,820.07	(小計)	(構成比率)
7	\$18.30		
8	\$63,731.46		
		\$66,569.83	42.80%
9	\$22,467.76	(小計)	(構成比率)
10	\$66,501.54		
		\$88,969.30	57.20%
		(合計)	\$155,539.13

[小計・合計は1点×3、構成比率は1点×2]

(B) 除算問題

1	¥41
2	\$6.58
3	¥805
4	€1.33
5	¥5,710

珠算はここまで [2点×5]

6	€0.62	(小計)	(構成比率)
7	€2.89		
8	€3.93		
		€7.44	7.16%
9	€90.27	(小計)	(構成比率)
10	€6.25		
		€96.52	92.84%
		(合計)	€103.96

[小計・合計は1点×3、構成比率は1点×2]

(C) 見取算問題

[No.1~No.5は3点×5]

No.	1	2	3	4	5
計	¥48,413	\$2,072.51	¥16,090,319	¥1,960	€3,724.06

珠算はここまで

[No.6~No.10は3点×5]

No.	6	7	8	9	10
計	¥568,430	¥1,282,737	¥25,028,133	¥1,074,567	¥7,925,155
小計	¥26,879,300 (構成比率) 74.92%		¥8,999,722 (構成比率) 25.08%		
合計	¥35,879,022				

[小計・合計は1点×3、構成比率は1点×2]

第4回 普通計算部門 解答

(A) 乗算問題

1	¥103,512
2	¥484,880
3	\$7.72
4	€301,255.20
5	¥4,371

珠算はここまで [2点×5]

6	€6,947.46	(小計)	(構成比率)
7	€251.22	€28,576.35	16.78%
8	€21,377.67		
9	€141,657.05		
10	€23.04	€141,680.09	83.22%
		(合計)	€170,256.44

[小計・合計は1点×3、構成比率は1点×2]

(B) 除算問題

1	¥773
2	¥574
3	€3.41
4	¥174
5	\$69.08

珠算はここまで [2点×5]

6	¥524	(小計)	(構成比率)
7	¥467	¥1,789	61.46%
8	¥798		
9	¥1,030	(小計)	(構成比率)
10	¥92	¥1,122	38.54%
		(合計)	¥2,911

[小計・合計は1点×3、構成比率は1点×2]

(C) 見取算問題

[No.1~No.5は3点×5]

No.	1	2	3	4	5
計	¥29,067	€115.03	¥329,143	¥11,468,705	\$7,511.55

珠算はここまで

[No.6~No.10は3点×5]

No.	6	7	8	9	10
計	¥168,126	¥186,099	¥59,162,525	¥1,037,796	¥9,416,545
小計	¥59,516,750 (構成比率) 85.06%			¥10,454,341 (構成比率) 14.94%	
合計	¥69,971,091				

[小計・合計は1点×3、構成比率は1点×2]