

第130回 表計算4級 模範解答

※【】内は、1表ごとの最大減点数。

ツアー代金一覧表

代表者名	料金単価	人数	金額	割引額	請求金額
大山 和美	35,900	2	71,800	3,590	68,210
山田 英男	18,500	4	74,000	3,700	70,300
星 ひかる	27,100	2	54,200	2,710	51,490
三田村 実	32,800	3	98,400	4,920	93,480
石川 幸二	23,600	4	94,400	4,720	89,680
浅山 大地	16,200	5	81,000	4,050	76,950
野口 カナ	33,700	2	67,400	3,370	64,030
東 久美子	23,800	3	71,400	3,570	67,830
合計		25	612,600	30,630	581,970
平均		3	76,575	3,829	72,746

【100点】

表計算3級 模範解答

請求額一覧表

コード	委託先名	販売数	販売額	平均売価	割引率	割引額	請求額	順位
106	森山商会	465	513,790	1,105	11%	56,516	457,274	2
105	毎日ストア	574	593,270	1,034	11%	65,259	528,011	4
101	スーパー泉	716	648,970	907	11%	71,386	577,584	7
102	豊栄市場	690	678,000	983	11%	74,580	603,420	6
104	青木商店	809	700,000	866	13%	91,000	609,000	9
107	食品マート	791	697,600	882	11%	76,736	620,864	8
108	田中商事	593	715,360	1,207	13%	92,996	622,364	1
109	長谷川総業	817	815,740	999	13%	106,046	709,694	5
103	こうふく堂	912	985,120	1,081	13%	128,065	857,055	3
合計		6,367	6,347,850			762,584	5,585,266	

【100点】

販売額の平均	¥705,317
割引額の平均	¥84,732
平均売価の最大	¥1,207

【30点】

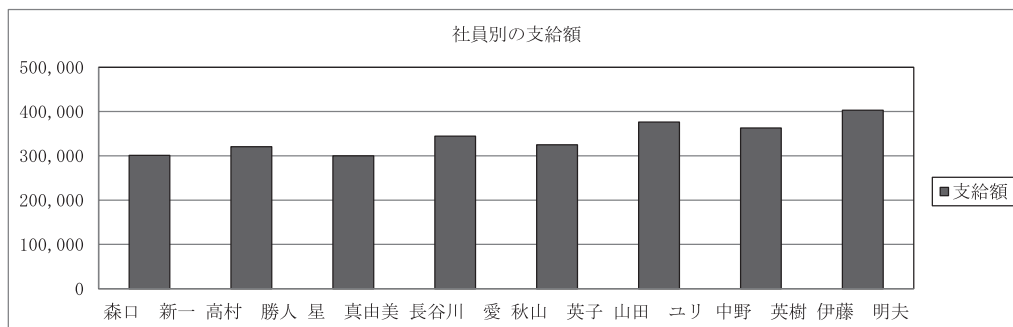
表計算準2級 模範解答

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	社員別支給額一覧表													
2	社C○	社員名	製C○	出来高単価	作業数	完成数	完成指数	出来高給	技能手当	支給額	判定	<出来高単価テーブル>		
3	104	森口 新一	13	136	2,359	2,237	94	285,979	15,040	301,019		製C○	出来高単価	
4	108	高村 勝人	13	136	2,294	2,250	98	299,880	20,580	320,460		11	124	
5	101	星 真由美	11	124	2,692	2,500	92	285,200	14,720	299,920		12	118	
6	107	長谷川 愛	11	124	2,760	2,693	97	323,915	20,370	344,285	A	13	136	
7	103	秋山 英子	12	118	3,143	2,891	91	310,436	14,560	324,996		14	127	
8	105	山田 ユリ	14	127	3,275	3,058	93	361,181	14,880	376,061				
9	106	中野 英樹	12	118	3,256	3,102	95	347,735	15,200	362,935	A			
10	102	伊藤 明夫	14	127	3,247	3,139	96	382,707	20,160	402,867	A			
11														
12		合計			23,026	21,870		2,597,033	135,510	2,732,543				
13	=VLOOKUP(C13,\$M\$4:\$N\$7,2,0)													
14														

【100点】

	P	Q	R	S
1				
2		完成数	出来高給	支給額
3	平均	2,734	¥324,629	¥341,568
4	最大	3,139	¥382,707	¥402,867
5	最小	2,237	¥285,200	¥299,920
6				

【30点】



【20点】

第130回 表計算2級 模範解答

※【】内は、1表ごとの最大減点数。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	基本給データ一覧表										
2	番号	社員名	等級	基本給	販売額	乗率	査定値				
3	101	青山 大地	2	372,600	2,760,000	2.1%	57				
4	102	大島 美保	1	396,700	3,124,000	2.1%	65				
5	103	久保山 桜	4	339,600	2,487,000	2.5%	62				
6	104	森 みどり	3	358,300	3,046,000	2.3%	70				
7	105	田村 英雄	1	396,700	2,191,000	2.1%	46				
8	106	佐藤 絵美	4	339,600	2,568,000	2.5%	64				
9	107	瀬古 公平	2	372,600	3,262,000	2.1%	68				
10	108	川上 哲子	3	358,300	3,595,000	2.3%	82				
11											
12		合計		2,934,400	23,033,000						
13											
14											

<基本給テーブル>

等級	基本給
1	396,700
2	372,600
3	358,300
4	339,600

<乗率表>

基本給	乗率
1	2.5%
350,000	2.3%
370,000	2.1%

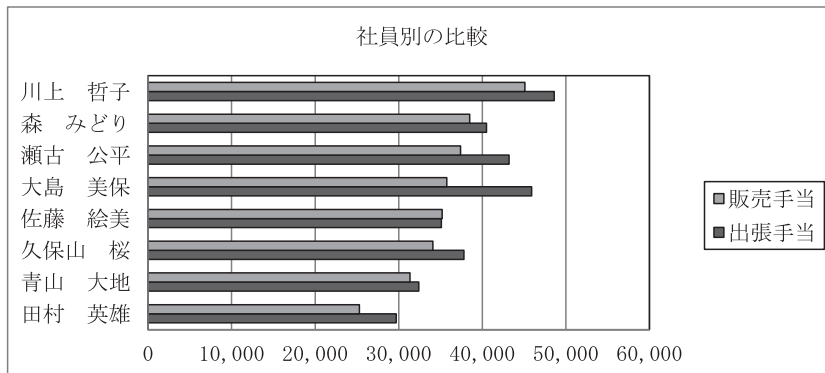
【100点】

	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
1	支給額一覧表										
2	番号	社員名	基本給	出張日数	出張手当	査定値	販売手当	諸経費	支給額	判定	
3	105	田村 英雄	396,700	11	29,700	46	25,300	5,225	456,925	A	
4	101	青山 大地	372,600	12	32,400	57	31,350	6,057	442,407		
5	103	久保山 桜	339,600	14	37,800	62	34,100	6,831	418,331		
6	106	佐藤 絵美	339,600	13	35,100	64	35,200	6,679	416,579		
7	102	大島 美保	396,700	17	45,900	65	35,750	7,757	486,107	A	
8	107	瀬古 公平	372,600	16	43,200	68	37,400	7,657	460,857	A	
9	104	森 みどり	358,300	15	40,500	70	38,500	7,505	444,805	A	
10	108	川上 哲子	358,300	18	48,600	82	45,100	8,902	460,902	A	
11											
12		合計	2,934,400	116	313,200		282,700	56,613	3,586,913		
13											
14											
15											

=VLOOKUP(L13, \$A\$3:\$G\$10, 4, 0)

=IF(OR(Q14>=70, T14>=450000), "A", "")

【100点】



【20点】

第130回 表計算準1級 模範解答

※【】内は、1表ごとの最大減点数。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	社員別作業データ表											
2	CO	社員名	基準数	作業数	完成数	査定X	査定Y	査定値				
3	101	川上 愛子	1,950	1,890	1,830	33	62	95				
4	102	中村 大地	2,100	1,950	1,780	30	59	89				
5	103	南 やよい	1,760	1,880	1,700	34	58	92				
6	104	久保田 誠	1,570	1,790	1,630	37	59	96				
7	105	飯田 由美	1,980	1,950	1,830	33	61	94				
8	106	伊藤 健一	2,190	2,280	2,100	34	59	93				
9	107	鈴木 美樹	1,790	1,840	1,790	35	63	98				
10	108	森下 正義	1,960	1,810	1,690	31	60	91				
11	109	真野 春江	2,180	2,050	1,810	30	57	87				
12												
13		合計	17,480	17,440	16,160							

<乗率テーブル>

乗率X	35%
乗率Y	65%

【100点】

	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
1	社員別総支給額一覧表												
2	CO	社員名	等級	固定給	出来高給	技能手当	査定値	特別手当	総支給額	判定			
3	107	鈴木 美樹	A	124,700	84,130	13,160	98	11,223	233,213	***			
4	102	中村 大地	A	124,700	83,660	13,130	89	8,729	230,219	*			
5	101	川上 愛子	B	119,500	86,010	12,950	95	10,755	229,215	***			
6	106	伊藤 健一	D	109,100	98,700	13,100	93	7,637	228,537	***			
7	109	真野 春江	B	119,500	85,070	12,890	87	8,365	225,825	*			
8	103	南 やよい	C	114,300	79,900	12,240	92	8,001	214,441	*			
9	105	飯田 由美	E	103,900	86,010	11,970	94	9,351	211,231	**			
10	104	久保田 誠	D	109,100	76,610	11,700	96	9,819	207,229	*			
11	108	森下 正義	E	103,900	79,430	11,550	91	7,273	202,153	*			
12													
13		合計		1,028,700	759,520	112,690		81,153	1,982,063				

<固定給テーブル>

等級	固定給
A	124,700
B	119,500
C	114,300
D	109,100
E	103,900

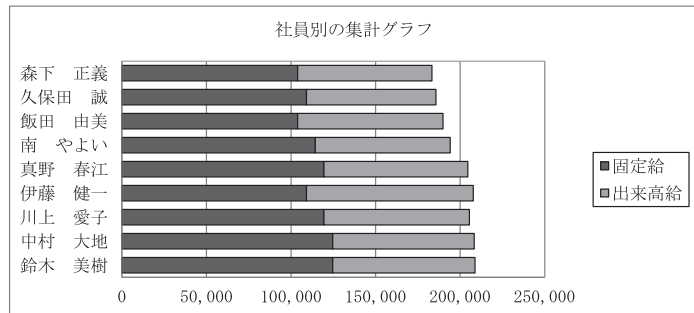
<判定表>

総支給額	判定
1	*
210,000	**
220,000	***

【100点】

	AA	AB
1		
2	査定値が96未満の出来高給の合計	598,780
3	等級がB以外の総支給額の平均	218,146
4		
5		
6		
7		
8		
9		

査定値
<96
等級
<>B



【20点】

《参考：数式》出力形式1 データの最後の行と合計の行

	A	B	C	D	E	F	G	H
11	109	真野 春江	2180	2050	1810	=ROUNDUP(E11/C11*100*%K\$3,0)	=ROUNDDOWN(E11/D11*100*%K\$4,0)	=F11+G11
12								
13		合計	=SUM(C3:C11)	=SUM(D3:D11)	=SUM(E3:E11)			

出力形式2 データの最後の行と合計の行

	M	N	O	P	Q	R
11	108	=VLOOKUP(M11,\$A\$3:\$H\$11,2,0)	E	=VLOOKUP(O11,\$X\$4:\$Y\$8,2,0)	=47*VLOOKUP(M11,\$A\$3:\$H\$11,5,0)	=ROUNDUP((P11+Q11)*6.3%, -1)
12						
13		合計	=SUM(P3:P11)	=SUM(Q3:Q11)	=SUM(R3:R11)	

	S	T	U	V
11	=VLOOKUP(M11,\$A\$3:\$H\$11,8,0)	=IF(S11>=94,P11*9%,P11*7%)	=P11+Q11+R11+T11	=IF(S11>=93,VLOOKUP(U11,\$X\$12:\$Y\$14,2,1),"**")
12				
13		=SUM(T3:T11)	=SUM(U3:U11)	

出力形式3

	AA	AB
2	査定値が96未満の出来高給の合計	=DSUM(\$M\$2:\$V\$11,5,AB5:AB6)
3	等級がB以外の総支給額の平均	=DAVERAGE(\$M\$2:\$V\$11,9,AB7:AB8)

第130回 表計算1級 模範解答

※【】内は、1表ごとの最大減点数。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
1	輸入品仕入一覧表																	
2	商C	商品名	区分	仕入数	増量数	分類	想定為替	仕入額	値引率	値引額	支払額	原価	定価					
3	A11	E商品	A	351	13	1	112.94	789,272	6.3%	49,720	739,552	2,031	2,580					
4	A12	F商品	A	600	21	2	113.12	1,430,064	6.6%	94,380	1,335,684	2,150	2,730					
5	B11	G商品	B	432	16	4	110.63	840,187	5.2%	43,690	796,497	1,777	2,270					
6	B12	H商品	B	515	19	3	112.25	1,084,493	5.2%	56,390	1,028,103	1,925	2,460					
7	A11	E商品	A	684	24	3	112.25	1,528,670	6.6%	100,890	1,427,780	2,016	2,560					
8	A12	F商品	A	558	20	1	112.94	1,327,843	6.6%	87,640	1,240,203	2,145	2,720					
9	B11	G商品	B	620	22	2	113.12	1,232,963	5.5%	67,810	1,165,153	1,814	2,320					
10	B12	H商品	B	399	14	4	110.63	828,093	5.2%	43,060	785,033	1,900	2,430					
11	A11	E商品	A	634	23	4	110.63	1,396,476	6.6%	92,170	1,304,306	1,985	2,540					
12	A12	F商品	A	490	18	2	113.12	1,167,885	6.3%	73,580	1,094,305	2,154	2,740					
13	B11	G商品	B	663	24	3	112.25	1,308,335	5.5%	71,960	1,236,375	1,799	2,300					
14	B12	H商品	B	520	19	1	112.94	1,101,753	5.5%	60,600	1,041,153	1,931	2,470					
15	A11	E商品	A	519	19	4	110.63	1,143,172	6.3%	72,020	1,071,152	1,990	2,550					
16	A12	F商品	A	642	23	3	112.25	1,518,400	6.6%	100,210	1,418,190	2,132	2,710					
17	B11	G商品	B	451	16	1	112.94	895,454	5.2%	46,560	848,894	1,817	2,330					
18	B12	H商品	B	756	27	2	113.12	1,604,332	5.5%	88,240	1,516,092	1,936	2,480					
19																		
20	合計			8,834	318			19,197,392		1,148,920	18,048,472							

<商品テーブル>

商C	商品	原価(\$)
A11	E	19.91
A12	F	21.07
B11	G	17.58
B12	H	18.76

<想定為替テーブル>

分類	想定為替
1	112.94
2	113.12
3	112.25
4	110.63

<値引率表>

区分	仕入数	
	1~519	520~
A	6.3%	6.6%
B	5.2%	5.5%

【100点】

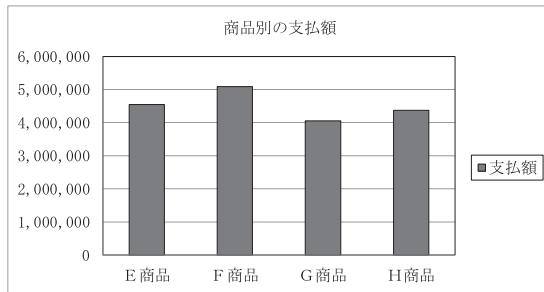
輸入品仕入一覧表 (値引額60,000円以上・原価2,000円未満)													
商C	商品名	区分	仕入数	増量数	分類	想定為替	仕入額	値引率	値引額	支払額	原価	定価	
23	A11	E商品	A	519	19	4	110.63	1,143,172	6.3%	72,020	1,071,152	1,990	2,550
24	A11	E商品	A	634	23	4	110.63	1,396,476	6.6%	92,170	1,304,306	1,985	2,540
26	B12	H商品	B	756	27	2	113.12	1,604,332	5.5%	88,240	1,516,092	1,936	2,480
27	B12	H商品	B	520	19	1	112.94	1,101,753	5.5%	60,600	1,041,153	1,931	2,470
28	B11	G商品	B	620	22	2	113.12	1,232,963	5.5%	67,810	1,165,153	1,814	2,320
29	B11	G商品	B	663	24	3	112.25	1,308,335	5.5%	71,960	1,236,375	1,799	2,300
30													
31	合計			3,712	134			7,787,031		452,800	7,334,231		

【20点】

商品別集計表				仕入数が520以上620未満の原価の平均		値引額が91,000円未満で定価が2,500円以上の件数		商品名がF商品以外の支払額の合計	
商品名	仕入数	値引額	支払額						
E商品	2,188	314,800	4,542,790					2,075	
F商品	2,290	355,810	5,088,382					4	
G商品	2,166	230,020	4,046,919					12,960,090	
H商品	2,190	248,290	4,370,381						
商品名	商品名	商品名	商品名						
E商品	F商品	G商品	H商品						

【30点】

仕入数	仕入数
>=520	<620
値引額	定価
<91000	>=2500
商品名	
<>F商品	



【20点】

《参考：数式》出力形式1 データの最後の行と合計の行

A	B	C	D	E	F	G	H
B12	=VLOOKUP(A18,\$O\$4:\$Q\$7,2,0)&"商品"	=LEFT(A18,1)	756	=ROUNDUP(D18*3.5%,0)	2	=VLOOKUP(F18,\$O\$11:\$P\$14,2,0)	=ROUNDUP(VLOOKUP(A18,\$O\$4:\$Q\$7,3,0)*D18*G18,0)
合計			=SUM(D3:D18)	=SUM(E3:E18)			=SUM(H3:H18)
			=VLOOKUP(C18,\$O\$19:\$Q\$20,IF(D18<520,2,3),0)	=ROUND(H18*118,-1)	=H18-J18	=ROUNDDOWN(K18/(D18+E18),0)	=ROUND(IF(L18>=2000,L18*1.27,L18*1.28),-1)
			=SUM(J3:J18)	=SUM(K3:K18)			

出力形式1 [抽出] データの最後の行と合計の行

A	B	C	D	E	F	G	H
B11	G商品	B	663	24	3	112.25	1308335
合計			=SUM(D24:D29)	=SUM(E24:E29)			=SUM(H24:H29)
			=SUM(J24:J29)	=SUM(K24:K29)			

出力形式2

S	T	U	V
商品名	仕入数	値引額	支払額
E商品	=DSUM(\$A\$2:\$M\$18,T\$2,\$S\$8:\$S\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$M\$18,U\$2,\$S\$8:\$S\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$M\$18,V\$2,\$S\$8:\$S\$9)
F商品	=DSUM(\$A\$2:\$M\$18,T\$2,\$T\$8:\$T\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$M\$18,U\$2,\$T\$8:\$T\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$M\$18,V\$2,\$T\$8:\$T\$9)
G商品	=DSUM(\$A\$2:\$M\$18,T\$2,\$U\$8:\$U\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$M\$18,U\$2,\$U\$8:\$U\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$M\$18,V\$2,\$U\$8:\$U\$9)
H商品	=DSUM(\$A\$2:\$M\$18,T\$2,\$V\$8:\$V\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$M\$18,U\$2,\$V\$8:\$V\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$M\$18,V\$2,\$V\$8:\$V\$9)

出力形式3

X	Y
仕入数が520以上620未満の原価の平均	=DAVERAGE(\$A\$2:\$M\$18,I2,Y6:Z7)
値引額が91,000円未満で定価が2,500円以上の件数	=DCOUNT(\$A\$2:\$M\$18,I0,Y8:Z9)
商品名がF商品以外の支払額の合計	=DSUM(\$A\$2:\$M\$18,I1,Y10:Y11)

表計算初段 模範解答

初段の模範解答は、当協会ホームページ内ログイン後の試験会場校専用ページで、データにて公開します。