

第124回 表計算4級 模範解答

※【】内は、1表ごとの最大減点数。

販売一覧表

販売先名	商品名	定価	販売数	金額	割引額	請求額
川村商店	A	4,800	145	696,000	34,800	661,200
ひかり堂	B	6,200	102	632,400	31,620	600,780
マルイチ	C	5,600	116	649,600	32,480	617,120
新鮮市場	D	7,300	90	657,000	32,850	624,150
宝ストア	E	3,900	158	616,200	30,810	585,390
青木商事	F	4,600	80	368,000	18,400	349,600
佐藤企画	G	5,400	78	421,200	21,060	400,140
合計			769	4,040,400	202,020	3,838,380
平均			110	577,200	28,860	548,340

【100点】

表計算3級 模範解答

社員別賞与一覧表

CO	社員名	算定基準額	乗率	基本支給額	査定A	勤労手当	査定B	技術手当	総支給額
15	大川 哲夫	285,900	1.3	371,670	37	74,000	74	55,007	500,677
14	泉 あゆみ	453,700	1.2	544,440	49	98,000	62	67,510	709,950
19	金子 政治	321,400	1.3	417,820	52	104,000	56	46,795	568,615
12	西原 明子	350,000	1.2	420,000	53	106,000	61	51,240	577,240
17	杉山 雄一	472,800	1.2	567,360	56	112,000	53	60,140	739,500
13	佐久間 新	297,300	1.3	386,490	57	114,000	39	30,146	530,636
11	三浦 和男	310,700	1.3	403,910	60	120,000	43	34,736	558,646
18	鈴木 五郎	364,200	1.2	437,040	65	130,000	64	55,941	622,981
16	上田 正美	239,600	1.3	311,480	71	142,000	48	29,902	483,382
合計		3,095,600		3,860,210		1,000,000		431,417	5,291,627

勤労手当の平均	¥111,111
技術手当の平均	¥47,935
総支給額の最大	¥739,500

【30点】

【100点】

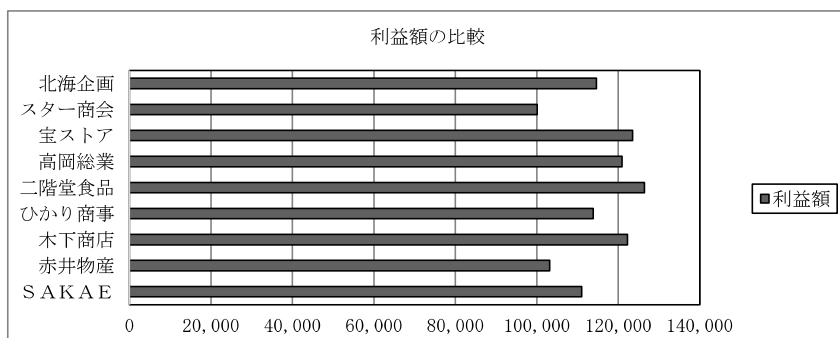
表計算準2級 模範解答

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	得意先別利益額一覧表											
2	得CO	得意先名	商CO	商品名	原価	売上数	金額	値引率	値引額	売上額	利益額	
3	108	SAKAE	15	W商品	1,240	548	862,990	8.4%	72,492	790,498	110,978	
4	109	赤井物産	14	V商品	1,170	540	802,386	8.4%	67,401	734,985	103,185	
5	103	木下商店	13	U商品	1,420	527	950,391	8.4%	79,833	870,558	122,218	
6	106	ひかり商事	15	W商品	1,240	514	809,447	7.2%	58,281	751,166	113,806	
7	104	二階堂食品	11	S商品	1,530	506	983,208	8.4%	82,590	900,618	126,438	
8	101	高岡総業	12	T商品	1,360	498	860,145	7.2%	61,931	798,214	120,934	
9	105	宝ストア	13	U商品	1,420	487	878,255	7.2%	63,235	815,020	123,480	
10	102	スター商会	14	V商品	1,170	479	711,746	7.2%	51,246	660,500	100,070	
11	107	北海企画	12	T商品	1,360	472	815,238	7.2%	58,698	756,540	114,620	
12												
13		合計				4,571	7,673,806		595,707	7,078,099	1,035,729	
14							=VLOOKUP(C14,\$M\$4:\$O\$8,3,0)					
15												

【100点】

	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X
1												
2	<商品テーブル>			<見込利益率テーブル>								
3	商CO	商品名	原価	見込利益率 27%				売上数	値引額	利益額		
4	11	S商品	1,530					平均	508	66,190	115,081	
5	12	T商品	1,360					最大	548	82,590	126,438	
6	13	U商品	1,420					最小	472	51,246	100,070	
7	14	V商品	1,170									
8	15	W商品	1,240									
9												

【30点】



【20点】

第124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	販売手数料一覧表（鈴木物産）											
2	C	O	商品名	単価	数量	販売額	手数料率	手数料				
3	101	H	商品	769	597	459,093	9.8%	44,991				
4	102	I	商品	634	763	483,742	11.7%	56,597				
5	103	J	商品	762	740	563,880	11.7%	65,973				
6	104	K	商品	855	690	589,950	10.2%	60,174				
7	105	L	商品	821	712	584,552	10.2%	59,624				
8	106	M	商品	798	648	517,104	9.8%	50,676				
9	107	N	商品	697	749	522,053	11.7%	61,080				
10												
11	合 計				4,899	3,720,374		399,115				

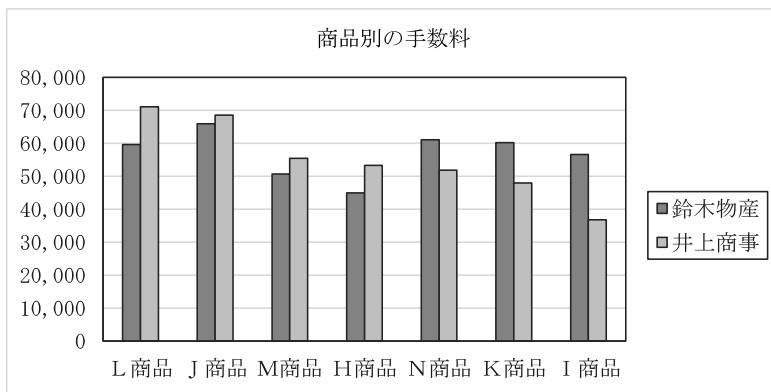
<手数料率表>

数量	手数料率
1	9.8%
680	10.2%
740	11.7%

12	販売手数料一覧表（井上商事）											
14	C	O	商品名	単価	数量	販売額	手数料率	手数料				
15	101	H	商品	769	680	522,920	10.2%	53,337				
16	102	I	商品	634	592	375,328	9.8%	36,782				
17	103	J	商品	762	769	585,978	11.7%	68,559				
18	104	K	商品	855	573	489,915	9.8%	48,011				
19	105	L	商品	821	740	607,540	11.7%	71,082				
20	106	M	商品	798	681	543,438	10.2%	55,430				
21	107	N	商品	697	729	508,113	10.2%	51,827				
22												
23	合 計				4,764	3,633,232		385,028				

	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	手 数 料 総 括 表							
2	C	O	商品名	鈴木物産	井上商事	総合計	達成指数	判定
3	105	L	商品	59,624	71,082	130,706	119	良好
4	103	J	商品	65,973	68,559	134,532	123	良好
5	106	M	商品	50,676	55,430	106,106	97	維持
6	101	H	商品	44,991	53,337	98,328	90	調査
7	107	N	商品	61,080	51,827	112,907	103	維持
8	104	K	商品	60,174	48,011	108,185	99	維持
9	102	I	商品	56,597	36,782	93,379	85	調査
10								
11	合 計			399,115	385,028	784,143		

=VLOOKUP(L12, \$A\$3:\$G\$9, 7, 0)
 =IF(AND(N13>=57000, O13>=55000), "良好", IF(OR(N13>=57000, O13>=55000), "維持", "調査"))



【20点】

第124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
1	給料基本データ表										
2	C/O	社員名	等級	基本給	残業単価	販売額	査定				
3	101	秋山 花子	4	296,000	2,313	3,947,000	82				
4	102	佐藤 正樹	3	309,000	2,415	5,125,000	106				
5	103	森 あゆみ	1	328,000	2,563	4,621,000	96				
6	104	久保田 勇	2	318,000	2,485	6,316,000	131				
7	105	山川 由里	3	309,000	2,415	5,079,000	105				
8	106	金子 純一	2	318,000	2,485	3,872,000	80				
9	107	山本 絵美	1	328,000	2,563	4,958,000	103				
10	108	中村 正和	4	296,000	2,313	5,982,000	124				
11											
12		合計		2,502,000		39,900,000					
13											

<基本給テーブル>

等級	基本給
1	328,000
2	318,000
3	309,000
4	296,000

<販売目標テーブル>

販売目標	4,800,000
------	-----------

【100点】

	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
1	総支給額一覧表													
2	C/O	社員名	基本給	残業時間	残業手当	査定	販売手当	調整手当	総支給額	評価				
3	101	秋山 花子	296,000	8	18,504	82	24,600	8,880	347,984	B				
4	102	佐藤 正樹	309,000	10	24,150	106	31,800	9,270	374,220	B				
5	108	中村 正和	296,000	14	32,382	124	37,200	8,880	374,462	B				
6	105	山川 由里	309,000	12	28,980	105	31,500	9,270	378,750	S				
7	104	久保田 勇	318,000	9	22,365	131	39,300	6,360	386,025	B				
8	106	金子 純一	318,000	16	39,760	80	24,000	6,360	388,120	G				
9	107	山本 絵美	328,000	11	28,193	103	30,900	6,560	393,653	B				
10	103	森 あゆみ	328,000	15	38,445	96	28,800	6,560	401,805	G				
11														
12		合計	2,502,000	95	232,779		248,100	62,140	3,045,019					
13														

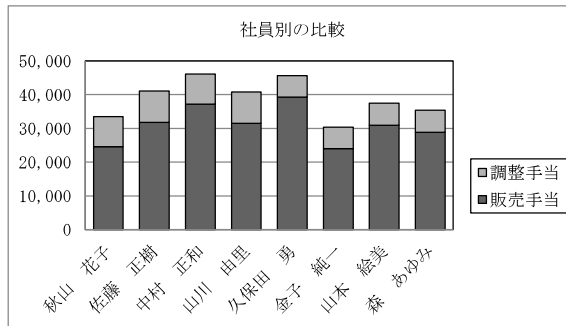
<評価表>

総支給額	評価
1	B
375,000	S
385,000	G

【100点】

	Z	AA	A
1			
2	残業時間が15未満の総支給額の平均	375,849	
3	販売手当が31,500円以上の基本給の合計	1,232,000	【20点】
4			
5			
6			
7			
8			
9			

残業時間	<15
販売手当	>=31500



【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
10	108	中村 正和	4	=VLOOKUP(C10,\$I\$4:\$I\$7,2,0)	=ROUNDUP(D10/160*1.25,0)	5982000	=ROUNDDOWN(F10/\$I\$10*100,0)
11							
12		合計		=SUM(D3:D10)		=SUM(F3:F10)	

出力形式2 データの最後の行と合計の行

	L	M	N	O	P	Q
10	103	森 あゆみ	=VLOOKUP(L10,\$A\$3:\$G\$10,4,0)	15	=VLOOKUP(L10,\$A\$3:\$G\$10,5,0)*010	=VLOOKUP(L10,\$A\$3:\$G\$10,7,0)
11						
12		合計	=SUM(N3:N10)	=SUM(O3:O10)	=SUM(P3:P10)	

	R	S	T	U
10	=300*Q10	=IF(N10>=310000,N10*2%,N10*3%)	=N10+P10+R10+S10	=IF(O10>=12,VLOOKUP(T10,\$W\$4:\$X\$6,2,1),"B")
11				
12	=SUM(R3:R10)	=SUM(S3:S10)	=SUM(T3:T10)	

出力形式3

	Z	AA
2	残業時間が15未満の総支給額の平均	=DAVERAGE(\$I:\$I,\$J\$10,9,AA5:AA6)
3	販売手当が31,500円以上の基本給の合計	=DSUM(\$I:\$I,\$J\$10,3,AA7:AA8)

第124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	S
1	請求額一覧表																		
2	販CO	販売先名	商CO	商品名	定価	売上数	売上額	割引率	割引額	請求額	判定								
3	1001	YOUマート	11	A商品	290	521	151,090	6.5%	9,900	141,190	***								
4	1001	YOUマート	12	B商品	310	400	124,000	5.3%	6,600	117,400	*								
5	1001	YOUマート	21	C商品	270	292	78,840	4.9%	3,900	74,940	*								
6	1001	YOUマート	22	D商品	330	385	127,050	5.6%	7,200	119,850	*								
7	1002	梅木ストア	11	A商品	290	436	126,440	5.3%	6,800	119,640	**								
8	1002	梅木ストア	12	B商品	310	348	107,880	4.5%	4,900	102,980	*								
9	1002	梅木ストア	21	C商品	270	500	135,000	6.8%	9,200	125,800	**								
10	1002	梅木ストア	22	D商品	330	428	141,240	5.6%	8,000	133,240	**								
11	1003	黒田商店	11	A商品	290	351	101,790	5.3%	5,400	96,390	*								
12	1003	黒田商店	12	B商品	310	399	123,690	5.3%	6,600	117,090	*								
13	1003	黒田商店	21	C商品	270	512	138,240	6.8%	9,500	128,740	**								
14	1003	黒田商店	22	D商品	330	483	159,390	5.6%	9,000	150,390	**								
15	1004	ソレイユ	11	A商品	290	449	130,210	5.3%	7,000	123,210	**								
16	1004	ソレイユ	12	B商品	310	531	164,610	6.5%	10,700	153,910	**								
17	1004	ソレイユ	21	C商品	270	347	93,690	4.9%	4,600	89,090	*								
18	1004	ソレイユ	22	D商品	330	481	158,730	5.6%	8,900	149,830	**								
19																			
20		合計				6,863	2,061,890			118,200	1,943,690								
21																			
22	請求額一覧表(梅木ストア以外・売上数400未満)																		
23	販CO	販売先名	商CO	商品名	定価	売上数	売上額	割引率	割引額	請求額	判定								
24	1001	YOUマート	22	D商品	330	385	127,050	5.6%	7,200	119,850	*								
25	1003	黒田商店	12	B商品	310	399	123,690	5.3%	6,600	117,090	*								
26	1003	黒田商店	11	A商品	290	351	101,790	5.3%	5,400	96,390	*								
27	1004	ソレイユ	21	C商品	270	347	93,690	4.9%	4,600	89,090	*								
28	1001	YOUマート	21	C商品	270	292	78,840	4.9%	3,900	74,940	*								
29																			
30		合計				1,774	525,060			27,700	497,360								
31																			

<販売先テーブル>

販CO	販売先名
1001	YOUマート
1002	梅木ストア
1003	黒田商店
1004	ソレイユ

<商品テーブル>

商CO	商品名	原価
11	A商品	172
12	B商品	182
21	C商品	161
22	D商品	195

<割引率表>

売上数	商CO	
	10番台	20番台
1	4.5%	4.9%
350	5.3%	5.6%
500	6.5%	6.8%

<判定表>

売上額	判定
1	*
125,000	**
140,000	***

【100点】

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
23	販CO	販売先名	商CO	商品名	定価	売上数	売上額	割引率	割引額	請求額	判定								
24	1001	YOUマート	22	D商品	330	385	127,050	5.6%	7,200	119,850	*								
25	1003	黒田商店	12	B商品	310	399	123,690	5.3%	6,600	117,090	*								
26	1003	黒田商店	11	A商品	290	351	101,790	5.3%	5,400	96,390	*								
27	1004	ソレイユ	21	C商品	270	347	93,690	4.9%	4,600	89,090	*								
28	1001	YOUマート	21	C商品	270	292	78,840	4.9%	3,900	74,940	*								
29																			
30		合計				1,774	525,060			27,700	497,360								
31																			

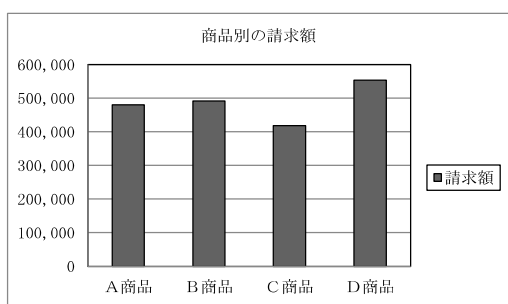
【20点】

	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AI	
1	商品別集計表									
2	商品名	売上数	売上額	請求額						
3	A商品	1,757	509,530	480,430	割引率が5.3%以上の売上額の合計				1,781,480	
4	B商品	1,678	520,180	491,380	売上数が400より少なく割引額が7,000円以下の件数				5	
5	C商品	1,651	445,770	418,570	C商品以外で請求額が120,000円以上の売上数の平均				482	
6	D商品	1,777	586,410	553,310						
7										
8	商品名	商品名	商品名	商品名						
9	A商品	B商品	C商品	D商品						
10										
11										
12										

割引率

>=5.3%	売上数	割引額
<400	<=7000	
<>C商品	請求額	
	>=120000	

【30点】



【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
18	1004	=VLOOKUP(A18,\$M\$4:\$N\$7,2,0)	22	=VLOOKUP(C18,\$P\$4:\$R\$7,2,0)	=ROUND(VLOOKUP(C18,\$P\$4:\$R\$7,3,0)*1.69,-1)	481	=E18*F18
19							
20		合計				=SUM(F3:F18)	=SUM(G3:G18)
18		=VLOOKUP(F18,\$P\$12:\$R\$14,INT(C18/10)+1,1)		=ROUNDUP(G18*H18,-2)	=G18-I18	=IF(F18>=400,VLOOKUP(G18,\$P\$18:\$Q\$20,2,1),"*")	
19							
20				=SUM(I3:I18)	=SUM(J3:J18)		

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
28	1001	YOUマート	21	C商品	270	292	78840
29							
30		合計				=SUM(F24:F28)	=SUM(G24:G28)
28	0.049		3900	74940	*		
29							
30			=SUM(I24:I28)	=SUM(J24:J28)			

出力形式2

	T	U	V	W
2	商品名	売上数	売上額	請求額
3	A商品	=DSUM(\$A\$2:\$K\$18,U\$2,\$T\$8:\$T\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$K\$18,V\$2,\$T\$8:\$T\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$K\$18,W\$2,\$T\$8:\$T\$9)
4	B商品	=DSUM(\$A\$2:\$K\$18,U\$2,\$U\$8:\$U\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$K\$18,V\$2,\$U\$8:\$U\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$K\$18,W\$2,\$U\$8:\$U\$9)
5	C商品	=DSUM(\$A\$2:\$K\$18,U\$2,\$V\$8:\$V\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$K\$18,V\$2,\$V\$8:\$V\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$K\$18,W\$2,\$V\$8:\$V\$9)
6	D商品	=DSUM(\$A\$2:\$K\$18,U\$2,\$W\$8:\$W\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$K\$18,V\$2,\$W\$8:\$W\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$K\$18,W\$2,\$W\$8:\$W\$9)

出力形式3

	Y	Z
2	割引率が5.3%以上の売上額の合計	=DSUM(\$A\$2:\$K\$18,7,Z6:Z7)
3	売上数が400より少なく割引額が7,000円以下の件数	=DCOUNT(\$A\$2:\$K\$18,6,Z8:AA9)
4	C商品以外で請求額が120,000円以上の売上数の平均	=DAVERAGE(\$A\$2:\$K\$18,6,Z10:AA11)

第124回 表計算初段 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	貸出料金一覧表																		
2	貸CO	貸出先名	商CO	商品名	日数	乗率	貸出料金	OP	OP料金	料金合計									
3	1001	安田商事	202	商品H	13	76%	51,680	C	4,400	56,080									
4	1001	安田商事	102	商品F	12	76%	68,500	A	5,800	74,300									
5	1001	安田商事	101	商品E	9	100%	55,080	A	4,300	59,380									
6	1001	安田商事	201	商品G	14	87%	50,190	C	4,800	54,990									
7	1002	佐野物産	102	商品F	9	85%	57,460	B	3,500	60,960									
8	1002	佐野物産	101	商品E	8	100%	48,960	C	2,700	51,660									
9	1002	佐野物産	201	商品G	14	87%	50,190	B	5,400	55,590									
10	1002	佐野物産	202	商品H	9	85%	40,010	A	4,300	44,310									
11	1003	秋田総業	102	商品F	15	76%	85,620	C	5,100	90,720									
12	1003	秋田総業	201	商品G	9	100%	37,080	A	4,300	41,380									
13	1003	秋田総業	101	商品E	17	87%	90,520	B	6,600	97,120									
14	1003	秋田総業	202	商品H	6	85%	26,680	A	2,900	29,580									
15	1004	マノ商店	101	商品E	10	87%	53,250	C	3,400	56,650									
16	1004	マノ商店	102	商品F	13	76%	74,200	A	6,300	80,500									
17	1004	マノ商店	202	商品H	12	76%	47,700	C	4,100	51,800									
18	1004	マノ商店	201	商品G	9	100%	37,080	B	3,500	40,580									
19																			
20	合計				179		874,200		71,400	945,600									
21																			

<貸出先テーブル>

貸CO	貸出先名	前月請求額
1001	安田商事	213,570
1002	佐野物産	200,160
1003	秋田総業	254,450
1004	マノ商店	190,710

<OP単価テーブル>

OP	OP単価
A	487
B	391
C	346

<商品テーブル>

商CO	商品名	1日料金
101	商品E	6,120
102	商品F	7,510
201	商品G	4,120
202	商品H	5,230

<乗率表>

商COの 下1桁	日数	
	1~9	10~19
1	100%	87%
2	85%	76%

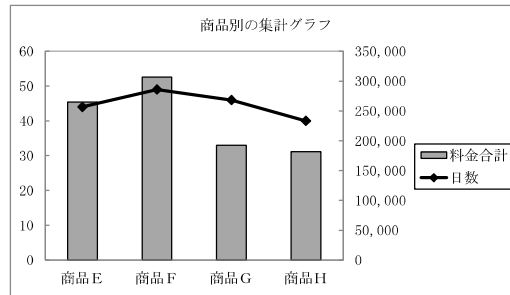
【100点】

	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	
1	貸出先別計算表														
2	貸CO	貸出先名	日数	料金合計	割引額	請求額	前月比	商品別総括表							
3	1002	佐野物産	40	212,520	15,301	197,219	98.5	商品名	日数	貸出料金	料金合計	構成比率			
4	1004	マノ商店	44	229,530	16,526	213,004	111.6	商品E	44	247,810	264,810	28.0%			
5	1001	安田商事	48	244,750	21,293	223,457	104.6	商品F	49	285,780	306,480	32.4%			
6	1003	秋田総業	47	258,800	22,515	236,285	92.8	商品G	46	174,540	192,540	20.4%			
7															
8	合計			179	945,600	75,635	869,965		商品H	40	166,070	181,770	19.2%		
9															
10	貸CO	貸CO	貸CO	貸CO											
11	1001	1002	1003	1004											
12															

【80点】

【40点】

	AG	AH	AI	AJ
1				
2	商品Gまたは日数が15以上の件数	6		
3	料金合計が最大の貸出先名	秋田総業		
4				
5	商品名		日数	
6	商品G		>=15	
7				
8				



【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
18	1004	=VLOOKUP(A18,\$L\$4:\$N\$7,2,0)	201	=VLOOKUP(C18,\$L\$11:\$N\$14,2,0)	9	=VLOOKUP(MOD(C18,10),\$L\$19:\$N\$20,IF(E18<=9,2,3),0)
19						
20	合計				=SUM(E3:E18)	
18	G		H	I	J	
18	=ROUNDUP(VLOOKUP(C18,\$L\$11:\$N\$14,3,0)*E18*F18,-1)		B	=ROUNDDOWN(VLOOKUP(H18,\$P\$4:\$Q\$6,2,0)*E18,-2)	=G18+I18	
19						
20	=SUM(G3:G18)		=SUM(I3:I18)	=SUM(J3:J18)		

出力形式2

	S	T	U	V	
2	貸CO	貸出先名	日数	料金合計	
3	1002	=VLOOKUP(S3,\$L\$4:\$N\$7,2,0)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,U\$2,\$T\$10:\$T\$11)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,V\$2,\$T\$10:\$T\$11)	
4	1004	=VLOOKUP(S4,\$L\$4:\$N\$7,2,0)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,U\$2,\$V\$10:\$V\$11)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,V\$2,\$V\$10:\$V\$11)	
5	1001	=VLOOKUP(S5,\$L\$4:\$N\$7,2,0)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,U\$2,\$S\$10:\$S\$11)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,V\$2,\$S\$10:\$S\$11)	
6	1003	=VLOOKUP(S6,\$L\$4:\$N\$7,2,0)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,U\$2,\$U\$10:\$U\$11)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,V\$2,\$U\$10:\$U\$11)	
7					
8	合計			=SUM(U3:U6)	=SUM(V3:V6)

	W	X	Y
2	割引額	請求額	前月比
3	=ROUNDDOWN(IF(OR(U3>=48,V3>=250000),V3*8,7%,V3*7.2%),0)	=V3-W3	=ROUNDDOWN(X3/VLOOKUP(S3,\$L\$4:\$N\$7,3,0)*100,1)
4	=ROUNDDOWN(IF(OR(U4>=48,V4>=250000),V4*8,7%,V4*7.2%),0)	=V4-W4	=ROUNDDOWN(X4/VLOOKUP(S4,\$L\$4:\$N\$7,3,0)*100,1)
5	=ROUNDDOWN(IF(OR(U5>=48,V5>=250000),V5*8,7%,V5*7.2%),0)	=V5-W5	=ROUNDDOWN(X5/VLOOKUP(S5,\$L\$4:\$N\$7,3,0)*100,1)
6	=ROUNDDOWN(IF(OR(U6>=48,V6>=250000),V6*8,7%,V6*7.2%),0)	=V6-W6	=ROUNDDOWN(X6/VLOOKUP(S6,\$L\$4:\$N\$7,3,0)*100,1)
7			
8	=SUM(W3:W6)	=SUM(X3:X6)	

出力形式3

	AA	AB	AC	AD	AE
2	商品名	日数	貸出料金	料金合計	構成比率
3	商品E	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,AB\$2,\$AA\$8:\$AA\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,AC\$2,\$AA\$8:\$AA\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,AD\$2,\$AA\$8:\$AA\$9)	=AD3/SUM(\$AD\$3:\$AD\$6)
4	商品F	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,AB\$2,\$AB\$8:\$AB\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,AC\$2,\$AB\$8:\$AB\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,AD\$2,\$AB\$8:\$AB\$9)	=AD4/SUM(\$AD\$3:\$AD\$6)
5	商品G	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,AB\$2,\$AC\$8:\$AC\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,AC\$2,\$AC\$8:\$AC\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,AD\$2,\$AC\$8:\$AC\$9)	=AD5/SUM(\$AD\$3:\$AD\$6)
6	商品H	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,AB\$2,\$AD\$8:\$AD\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,AC\$2,\$AD\$8:\$AD\$9)	=DSUM(\$A\$2:\$J\$18,AD\$2,\$AD\$8:\$AD\$9)	=AD6/SUM(\$AD\$3:\$AD\$6)

出力形式4

	AG	AH
2	商品Gまたは日数が15以上の件数	=DCOUNTA(\$A\$2:\$J\$18,4,AH\$A17)
3	料金合計が最大の貸出先名	=INDEX(A3:J18,MATCH(MAX(J3:J18),J3:J18,0),2)