

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1			買物ポイント											
2		氏名	先月	現在	①	②	③	完成見本		現在	①	②	③	
3		Aさん	44	28	4	通常	減少		44	28	4	通常	減少	
4		Bさん	32	37	3	特典	増加		32	37	3	特典	増加	
5		Cさん	18	18	7	通常			18	18	7	通常		
6		Dさん	35	0	9	通常	減少		35	0	9	通常	減少	
7		Eさん	27	19	6	通常	減少		27	19	6	通常	減少	
8		Fさん	52	52	1	特典			52	52	1	特典		
9		Gさん	5	17	8	通常	増加		5	17	8	通常	増加	
10		Hさん	0	26	5	通常	増加		0	26	5	通常	増加	
11		Iさん	60	45	2	特典	減少		60	45	2	特典	減少	
12			④最高	52										
13			⑤平均	26.88889					④最高	52				
14	①	RANK.EQ関数を使って、現在のポイントが大きい順に順位をつけてください							⑤平均	26.88889				
15	②	IF関数を使って、現在のポイントが30以上の場合には「特典」、30未満の場合には「通常」と表示してください												
16	③	IF関数を組み合わせて、先月より現在の方が大きい場合「増加」、小さい場合「減少」と表示し、同じ場合は何も表示しないようにして下さい												
17	④	MAX関数を使って、現在のポイントの最高を調べてください												
18	⑤	AVERAGE関数を使って、現在のポイントの平均を調べてください												
19	注	いずれも、白い部分の <b>内容が変更されても正しく表示</b> されるようにすること												