

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1													
2	ぽこそん酒造出荷本数一覧				月間目標			2600	焼酎とロゼの出荷数合計				
3		6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	平均	最大値	最小値		
4	焼酎	658	458	351	453	475	150	658					
5	日本酒	482	586	487	653	652	620	650					
6	カクテル	288	256	358	285	653	607	420					
7	白ワイン	648	485	451	475	148	610	148					
8	赤ワイン	123	653	358	956	650	840	450					
9	ロゼ	321	378	642	150	854	605	408					
10	合計												
11	平均											集計日	
12	最小値											商品数	
13	達成率												
14													

上記の表を作成しましょう

下記の設問を関数を用いて作りましょう

設定範囲	指示内容
C10:I10	月別の合計を求めましょう
C11:I11	月別の平均を求めましょう
C12:I12	月別の最小値を求めましょう
J4:J9	商品別の平均を求めましょう
K4:K9	商品別の最大値を求めましょう
L4:L9	商品別の最小値を求めましょう
L2	焼酎とロゼの出荷本数合計を求めましょう
L11	本日の日付を求めましょう
L12	取扱商品数を求めましょう

下記の設問を計算式を用いて作りましょう

設定範囲	指示内容
C13:I13	G2の月間目標を元に、月合計における達成率を求めましょう。(実績÷目標額で求めます。)

下記の場所の書式（小数点や桁区切り等）を調整しましょう

設定範囲	指示内容
C11:I11	小数点第1位までの表示
J4:J9	
C13:I13	小数点第1位までの%表示

表に文字の配置を設定しましょう

「16-2」の名前でドキュメントに保存しましょう