元データ

	А	В	С	D	E	F						
1	2024年(1	月~4月)パン販売実績										
2												
3		あんぱん	食パン	カレーパン	ジャムパン							
4	1月	15	5	10	9							
5	2月	13	3	9	8							
6	3月	21	7	11	12							
7	4月	22	7	12	9							
8	合計											
9	平均				元データが入力	できたら、炎	ァのページの					
10					完成イメージを参照に、手順をすすめ みましょう。							

グラフ ④



	А	В	С	D	E	F	G	Н	I.	J	К	L	М	N	0	Р	Q	
1	2024年(1月~4月)パン販売実績																	
2						2024年パン販売実績							2024年パン販売実績					
3		あんぱん	食パン	カレーパン	ジャムパン	25						80						
4	1月	15	5	10	9	25		-				70						
5	2月	13	3	9	8	20						60						
6	3月	21	7	11	12	版 15				_	_	煎 30		\mathbf{i}				
7	4月	22	7	12	9	売 10						步 数 30						
8	合計	71	22	42	38	蚁 5						20						
9	平均	18	6	11	10	0						10						
10						0	あんぱ	ん 食パ	ン カレー	パン ジャ	ムパン	0	あんぱん	食パン	ノ カレ-	-パン ジャ	ヤムパン	
11						■1月 ■2月 ■3月 ■4月								——平均				
12										-								
13																		

手順

① A1~E1 を結合して中央揃えにし、フォントサイズを 16pt にしましょう。

- ② 関数を使用して、8行目に販売数の合計を計算しましょう。
- ③ 関数を使用して、9 行目に販売数の平均を計算し、小数点以下を表示しないようにしましょう。
- ④ A3~E9の範囲に完成イメージと同じになるように罫線をひきましょう。

外枠:太い罫線

•7行目下:二重罫線

- ⑤ 完成イメージを参照に、1月~4月のパンの販売数をグラフ(3-D縦棒:集合縦棒)にしましょう。
- ⑥ グラフのタイトルを「2024年パン販売実績」に変更しましょう。
- ⑦ 軸ラベル(縦)を追加し、「販売数」に変更しましょう。軸ラベル(横)は削除してください。
- ⑧ 完成イメージを参照に、パンの販売数の合計と平均をグラフ(2-D折れ線:折れ線)にしましょう。
- ⑨ グラフのタイトルを「2024年パン販売実績」に変更しましょう。
- 11 軸ラベル(縦)を追加し、「販売数」に変更しましょう。軸ラベル(横)は削除してください。
- ① それぞれのグラフを見やすい位置に配置しましょう。