

## 元データ

## 基本の関数

⑩

	A	B	C	D	E	
1	売上一覧表					
2						
3		商品名	1月	2月	3月	
4	果物	いちご	32	39	41	
5		りんご	45	41	36	
6		みかん	55	54	46	
7	小計					
8	野菜	だいこん	12	15	14	
9		みずな	24	21	27	
10		ねぎ	29	33	31	
11	小計					
12	肉	牛肉	17	19	15	
13		豚肉	24	23	21	
14	小計					
15	総合計					
16						

元データが入力できたら、次のページの完成イメージを参照に、手順をすすめてみましょう。

完成イメージ

	A	B	C	D	E
1	売上一覧表				
2					
3		商品名	1月	2月	3月
4	果物	いちご	32	39	41
5		りんご	45	41	36
6		みかん	55	54	46
7	小計		132	134	123
8	野菜	だいこん	12	15	14
9		みずな	24	21	27
10		ねぎ	29	33	31
11	小計		65	69	72
12	肉	牛肉	17	19	15
13		豚肉	24	23	21
14	小計		41	42	36
15	総合計		238	245	231
16					

## 手順

- ① A1～E1 のセル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。  
セルは好きな色で塗りつぶしてください。
- ② A7 と B7、A11 と B11、A14 と B14、A15 と B15 のセルをそれぞれ結合し、中央揃えにしましょう。
- ③ A4～A6、A8～A10、A12～A13 のセルをそれぞれ結合し、中央揃え、縦書きにしましょう。
- ④ B 列・3 行目を中央揃えにしましょう。
- ⑤ 関数を使用して、7 行目・11 行目・14 行目にそれぞれの小計を計算しましょう。  
セルは好きな色で塗りつぶしてください。
- ⑥ 関数を使用して、15 行目に総合計を計算しましょう。  
セルは好きな色で塗りつぶしてください。
- ⑦ 完成イメージを参照に、罫線を引きましょう。  
ヒント
  - ・外枠：太い罫線
  - ・7 行目下、11 行目下、14 行目下：太い罫線
  - ・7 行目上、11 行目上、14 行目上：二重罫線