

元データ

	A	B	C	D	E	F	G	H
1		野菜の収穫数						
2		4月	5月	6月	目標収穫数		合計収穫数	目標達成率
3	ニンジン	22	18	17	60			
4	タマネギ	28	38	43	100			
5	トマト	15	14	12	40			
6	ハクサイ	20	32	18	80			
7								

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



手順

- ① G 列に収穫数の合計、H 列に目標収穫数に対する達成率を計算してください。
- ② H 列の目標達成率を%の表示にしてください。
- ③ B1～E1 を結合して中央揃えにしましょう。
- ④ 完成イメージを参照に、A1～E6 と G2～H6 の範囲にそれぞれ罫線をひきましょう。
ヒント：G2～H6 の外枠：太い罫線（赤）
- ⑤ 完成イメージを参照に、4月～6月の野菜の収穫数をグラフ（3-D 縦棒：積み上げ縦棒）にしてください。
- ⑥ グラフタイトルを「野菜の収穫数」に変更してください。
- ⑦ グラフの「背壁」を好きな色で塗りつぶしましょう。
- ⑧ グラフを見やすい位置に移動してください。