

●課題 1 装飾・編集

「提供データの保存場所」から、ファイル「準備 29HQ1」を開き、シート「Sheet1」に、以下の設問に従って表を完成させなさい。

設問 1 セル A1 に競技者氏名を入力しなさい。

設問 2 次の指定セル範囲に、次表に示すとおりに数値データを追加入力しなさい。
なお、追加入力のフォントは「MS P ゴシック」で「11 ポイント」とし、文字の配置及び罫線については、次表のとおりとしなさい。

指定セル範囲 C13 : H13

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
7											
8		☆上半期☆									
9		店舗名	売上数(個)					合計 (個)	構成比		
10			4月	5月	6月	7月	8月	9月			
11		新宿店	10,345	8,607	8,538	10,097	8,638	8,939	55,164	13.7%	
12		渋谷店	11,073	11,684	9,839	8,606	10,510	9,647	61,359	15.2%	
13		目黒店	7,552	9,787	10,392	7,631	9,372	7,177	51,911	12.8%	
14		品川店	8,904	11,662	8,488	7,902	8,691	9,492	55,139	13.6%	
15		中野店	11,154	10,285	7,423	12,098	11,071	8,654	60,685	15.0%	
16		世田谷店	10,400	9,960	11,218	8,878	10,141	11,324	61,921	15.3%	
17		大田店	7,366	10,198	7,614	11,797	9,188	11,675	57,838	14.3%	
18		合計	66,794	72,183	63,512	67,009	67,611	66,908	404,017	100.0%	
19											

設問 3 次の指示に従い、以下の表題を作成しなさい。

店舗別 スイーツ売上数実績一覧

区分	設定内容
対象範囲	概ねセル範囲 B4 : J6
図形	・種類：額縁 ・線種：実線 ・太さ（幅）：1.5pt ・線の色：白色系
フォント	MS ゴシックで 20 ポイント、濃い青、太字、斜体
塗りつぶし	緑色系
文字配置	縦・横位置ともに中央揃え

設問 4 次の指示に従い、操作及び修正を行いなさい。

区分	対象範囲	設定内容
データの貼付け	C25 : H31	・ M10 : S15 のデータを、行列を入れ替えて貼付け ・ データ貼付け後、L 列～S 列を削除
数式の修正	J25 : J32	「構成比」の数式の修正

設問 5 設問 6 で行う「書式の貼付け」を踏まえ、次の指示に従い、セルの設定を行いなさい。

区分	対象範囲	設定内容（条件）	結果表示
文字配置	B11 : B18	横位置で前後にスペースの入った均等割付け	
条件付き書式	C11 : H18	①店舗名及び合計ごとに、売上数の値が最大であるセル	塗りつぶしの色：青色系
		②店舗名及び合計ごとに、売上数の値が最小であるセル	フォント：赤色系、太字、斜体

設問 6 次の指示に従い、表の装飾を行いなさい。

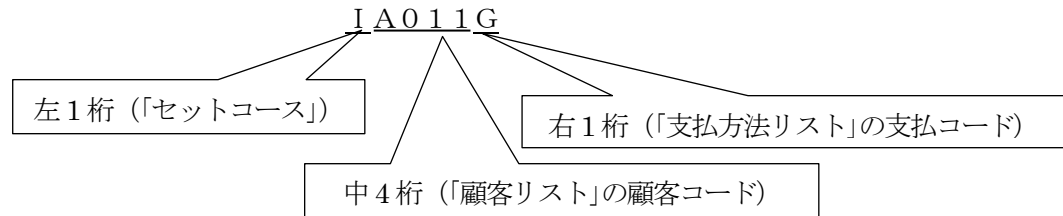
区分	対象範囲	設定内容
書式の貼付け	B22:J32	B8:J18 に設定されている書式と同じ書式を貼付け
列・行の調整	B 列	列幅を 13
	9～18 行目	行の高さを 15
	23～32 行目	行の高さを 15

設問 7 結果をデスクトップに、「解答 29HA1」のファイル名で保存しなさい。

●課題2 関数式による表の完成

「提供データの保存場所」から、ファイル「準備 29HQ2」を開き、次に示す＜各シートの概要＞をもとに、以下の設問に従って表を完成させなさい。

- ＜各シートの概要＞
- ・シートは、「とりまとめ表」及び「リスト一覧」の2種類である。
 - ・シート「リスト一覧」には、「顧客リスト」「支払方法リスト」「料金リスト」の3つのリストがある。
 - ・シート「とりまとめ表」の「ナツメ健康飲料販売株式会社」における受注IDについては、次の内容を意味するものとする。



設問1 シート「とりまとめ表」のセルA1に競技者氏名を入力しなさい。

設問2 次に示す箇所に、名前を定義しなさい。

対象シート	対象範囲	名前
リスト一覧	B4 : D23	顧客
	B27 : C29	支払
	H5 : J8	料金

設問3 シート「とりまとめ表」の次に示す箇所を、以下の指示及び順序に従い、関数を用いて求めなさい。

順序	対象範囲	設定内容	結果表示
(1)	D7 : D26	「受注ID」から「セットコース」を抜き出す	
(2)	E7 : E26	「受注ID」から「顧客コード」を抜き出す	
(3)	F7 : F26	「顧客リスト」を参照して「顧客名」を求める	
(4)	G7 : G26	「顧客リスト」を参照して「商品名」を求める	
(5)	H7 : H26	「受注ID」から「支払コード」を求める	
(6)	I7 : I26	「支払方法リスト」を参照して「支払方式」を求める	
(7)	J7 : J26	「料金リスト」を参照して「料金」を求める	
(8)	K7 : K26	「支払方式」が現金かつ「受注日」が20日以前の場合	受注日の 翌月10日
		上記以外の場合	受注日の 翌々月10日

設問4 シート「とりまとめ表」の次に示す箇所に、以下の指示に従い、表示形式を設定しなさい。

対象範囲	設定内容
K7 : K26	「〇月〇日請求」となるように設定

設問5 結果をデスクトップに、「解答 29HA2」のファイル名で保存しなさい。

●課題3 データ処理

「提供データの保存場所」から、ファイル「準備 29HQ3」を開き、次に示す＜各シートの概要＞をもとに、以下の設問に従ってデータ処理を行いなさい。

＜各シートの概要＞

- ・シートは、「一覧表」及び「分析」の2種類である。
- ・シート「一覧表」は、あおもり県おみやげ品一覧を示すものである。
- ・シート「分析」は、「一覧表」からデータの抽出を行うためのものである。

設問1 シート「分析」のセルA1に競技者氏名を入力しなさい。

設問2 次の指示に従い、シート「一覧表」からシート「分析」へ抽出を行いなさい。

＜抽出1＞

抽出先	抽出条件	並び順		
		優先順位	対象項目	順序
セルB5以降	「評価合計」の上位5位のもの (「評価合計」点の高いほうから5つ)	第1	評価合計	降順
		第2	ネット評価	降順

＜抽出2＞

抽出先	抽出条件 (次の①又は②のいずれかを満たすものをタイトルを含めて抽出)		並び順		
		備考	優先順位	対象項目	順序
セルB20以降	① 「分類」に「2.菓子」で、かつ、「価格」が2,000円以下、かつ、「口コミ評価」が5点のもの	抽出条件の入力は、セルB14以降に作成すること。	第1	口コミ評価	降順
	② 「品名」が「りんご」を含み、かつ、「旅行社評価」が3点以上、かつ、「評価合計」が10点を超えるもの		第2	価格	昇順

設問3 次の指示に従い、集計を行いなさい。

＜集計作業用の新規シートの作成＞

区分	設定内容
シート「一覧表」のコピー	シートの末尾へ挿入
シート名	集計

＜集計作業＞

並び順			集計		
優先順位	対象項目	順序	基準項目	集計項目	条件
第 1	分類	昇順	分類	「価格」 「口コミ評価」 「評価合計」	平均
第 2	種別	昇順	種別		
表示先	シート「分析」セル範囲P21：R35の該当欄				
備考	・シート「集計」における作業後の状態については不問 ・集計結果における表の表示形式及び罫線については不問				

設問4 結果をデスクトップに、「解答 29HA3」のファイル名で保存しなさい。

●課題4 グラフ作成

「提供データの保存場所」から、ファイル「準備 29HQ4」を開き、以下の設問に従ってグラフを完成させなさい。

設問1 セルA1に競技者氏名を入力しなさい。

設問2 ファイルのデータから、下の<完成イメージ>に示すグラフを、次の指示に従い作成しなさい。ただし、以下の設問で特に指示のないフォントについては、全て「MS Pゴシック」で「10ポイント」の全角とし、英数字と括弧は半角としなさい。

区分	概要
作成範囲	概ねセル範囲B22:I45
グラフの種類	3-D効果の付いたバブルチャート
提供データのタイトル	卵料理栄養成分
表示内容	食品名別のカロリー、脂質、炭水化物の比較

設問3 次の指示に従い、グラフの設定を行いなさい。

区分	設定内容	
①グラフエリア	<ul style="list-style-type: none"> ・枠線の色：赤色系 ・塗りつぶし：提供データの「cooking.jpg」ファイル挿入 ・図形の効果：光彩→オレンジ色系 	
②グラフタイトル	<ul style="list-style-type: none"> ・タイトル：セルB4とリンクして表示 ・フォント：MSゴシックで14ポイント、白色系、太字 ・枠線の色：線なし ・塗りつぶし：緑色系 	
③凡例	消去	
④プロットエリア	<ul style="list-style-type: none"> ・枠線の色：線なし ・塗りつぶし：黄色系 	
⑤軸ラベル	横（値）軸	<ul style="list-style-type: none"> ・ラベル：「炭水化物(g)」 ・フォント：太字 ・枠線の色：線なし ・塗りつぶし：なし ・位置：横書き（半角文字含む）で横（値）軸の下側中央
	縦（値）軸	<ul style="list-style-type: none"> ・ラベル：「カロリー(kcal)」 ・フォント：太字 ・枠線の色：線なし ・塗りつぶし：なし ・位置：縦書き（半角文字含む）で縦（値）軸の左側中央
⑥横（値）軸	<ul style="list-style-type: none"> ・目盛：最小値「-0.5」、最大値「6.0」 ・目盛線：線なし 	
⑦縦（値）軸	<ul style="list-style-type: none"> ・目盛：最小値「20」 ・目盛線：線のスタイルが破線 	
⑧データ系列	<ul style="list-style-type: none"> ・データ要素：それぞれ塗り分ける ・データラベル：食品名をセル範囲B8:B19の各文字列とリンクさせて表示し、配置は<完成イメージ>を参考 	

設問4 次の指示に従い、印刷に関するページ設定を行いなさい（印刷はしないこと）。
なお、最終的なワークシート上と印刷プレビューとの表示の違いは問わない。

区分	設定内容
印刷範囲	<ul style="list-style-type: none"> ・セル範囲B4:I45 ・A4縦1枚に納めて印刷できるようにする
余白	<ul style="list-style-type: none"> ・上下：2cm 左右：2cm ・ページの中央（水平／垂直とも）に配置
ヘッダー	右側：「本日の日付」（試験日）を自動挿入で表示※「」は入力しないこと
フッター	中央：「卵料理栄養成分」を表示 ※「」は入力しないこと

設問5 結果をデスクトップに、「解答 29HA4」のファイル名で保存しなさい。

<完成イメージ>

