

【課題 1】表の作成

USB 内の「問題」フォルダを開き、問題 1 の「Sheet1」に、以下の設問に従って表を完成させなさい。
設問 1 以下に示す指定セルに数値、文字データを入力しなさい。また、フォントはゴシック体 11 ポイントとし、文字の配置及び罫線については、次表のとおりにしなさい。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	ゼッケンナンバー										
2	なまえ	ポイント還元キャンペーン応募者数一覧									
3											
4											
5											
6		集計									景品
7		景品名	応募者数(人)				応募数 合計(人)	在庫数 (人分)	在庫率	判定	順位
8			第1週	第2週	第3週	第4週					
9			250	500	220	150					
10			90	280	180	120					
11			180	320	110	160					
12		図書券	90	120	90	60		2,000			
13		歩数計	100	90	80	10		1,400			
14		高級炊飯器	53	180	40	5		100			
15		合 計									
16		最大値									
17		最小値									
18											

設問 2 表題を概ねセル範囲（B2:K4）に以下の設定内容により作成しなさい。

区 分	設定内容
図 形	・種類：四角形:角を丸くする ・線種：点線、太さ（幅）5pt ・線の色：オレンジ色系 ・塗りつぶし：オレンジ色系
フ ォ ン ト	・ゴシック体で 18 ポイント、黒色、斜体
文 字 の 配 置	・縦・横位置ともに中央

設問 3 関数を用いて求めなさい。

区 分	設定内容
C15:F15	週別の応募数の合計
G9:G15	景品別の応募数の合計及び応募数の総合計
J6	景品の数
B6	本日の日付（試験日）
C16：F16	週別の応募数の最大値
C17：F17	週別の応募数の最小値
K9：K14	景品別の応募数の合計において、値の大きいほうが上位となる順位
J9:J14	在庫率が「1」未満の場合「補充」と表示
	上記以外の場合「◎」と表示

設問 4 計算式を用いて求めなさい。

区 分	設定内容
I9:I14	景品別の応募数の合計に対する在庫数の割合 (数式：在庫数÷景品名別の応募数の合計)

設問 5 次の設定を行いなさい。

区 分	設定内容
B6	日付表示を「〇〇〇〇年〇月〇日」の形式にする
文字配置	仕上がり見本のとおり
列幅	自 動 調 整

設問 5 セル A1 にゼッケンナンバーを全角で、また、A2 に氏名を全角ひらがなで、姓と名を続けて入力しなさい。
設問 6 USB 内にフォルダ「解答」を作成し、「問題 1 解答」（数字は全角）のファイル名で保存しなさい。

【課題 2】 装飾・編集

USB 内の「問題」フォルダを開き、問題 2 の「Sheet1」に、以下に示す次の設問に従って表を完成させなさい。

設問 1 次の指示に従い、操作を行いなさい。

対象範囲	設定内容
4 行目、5 行目	4 行目と 5 行目との間に 1 行を挿入
A 列	A 列を削除し、B 列以降を左に詰める
C 列	C 列を削除し、D 列以降を左に詰める
8 行目から 3 2 行目	合計を除いて、今年実績（千円）の大きい順に上から並べ替える
A 6 : E 7	F 6 : J 7 にコピー
A 2 1 : E 3 3	F 8 : J 2 0 に移動

設問 2 次の指示に従い、操作を行いなさい。

区分	対象範囲	設定内容
フォント	A 6 : J 7	太字、斜体、横位置の中央揃え
列幅	A 列、F 列	10

設問3 次の指示に従い、表のタイトルを作成しなさい。

区分	設定内容
作成範囲	A 4 : J 4
配置	セルの結合、縦・横位置の中央揃え
フォント	MS 明朝、16 ポイント、白系、太字、斜体
セルの塗りつぶし	緑色系

設問 4 次の指示に従い、表の装飾を行いなさい。

区分	設定内容
A 6 : J 2 0	太い外枠
A 7 : J 7	下二重罫線
G 6 : G 2 0	左二重罫線
その他罫線	作成イメージのとおり

設問5 USB 内のフォルダ「解答」に「問題2 解答」（数字は全角）のファイル名で保存しなさい。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	ゼッケンナンバー									
2	なまえ								作成イメージ	
3										
4	全国応援キャンペーン 売上一覧									
5										
6	No.	地名	前年実績	今年実績	前年比	No.	地名	前年実績	今年実績	前年比
7			(千円)	(千円)	(%)			(千円)	(千円)	(%)
8	8	さいたま	47561	49896	1.049095	12	金沢	30025	30562	1.017885
9	6	宇都宮	43965	44978	1.023041	16	京都	30941	30315	0.979768
10	7	千葉	42689	44246	1.036473	9	新宿	30125	29389	0.975568
11	15	名古屋	43042	43691	1.015078	25	那覇	26039	26368	1.012635
12	5	福島	43698	42240	0.966635	4	山形	23546	24538	1.04213
13	13	長野	42697	41422	0.970138	24	鹿児島	17942	18757	1.045424
14	21	徳島	42561	41201	0.968046	1	札幌	16859	17955	1.06501
15	3	仙台	36987	38127	1.030822	2	盛岡	18224	17794	0.976405
16	19	松江	35067	34367	0.980038	20	広島	14932	15216	1.01902
17	11	新潟	33024	34151	1.034127	23	熊本	13999	14099	1.007143
18	14	静岡	31904	32179	1.00862	18	神戸	13009	13981	1.074718
19	10	横浜	31568	32156	1.018626	17	大阪	12456	12322	0.989242
20	22	福岡	30065	30864	1.026576	26	合計	752925	760814	1.010478

【課題3】グラフ作成

USB 内の「問題」フォルダを開き、問題3の「Sheet1」に、以下の設問に従ってグラフを完成させなさい。

設問1 「8月の店舗別売上一覧」のデータから、店舗ごとに売上を比較した「100%積み上げ横棒グラフ」をセル範囲 B17:J40 に作成しなさい。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 MSP ゴシックで 11 ポイントとし、英字と数字と括弧は半角としなさい。

設問2 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
グラフエリア	・ 枠線：黒系 ・ 影：オフセット(斜め右下)、色は黒系 ・ 塗りつぶし：薄いオレンジ色系
グラフタイトル	・ タイトル：セル B4 の文字列をリンクさせて表示する ・ フォント：MS ゴシック、16 ポイント、太字、黒系 ・ 領域：塗りつぶし 白系 ・ 枠線：赤系
凡 例	・ 枠線：なし ・ 領域：白系 ・ 位置：上
デ ー タ ラ ベ ル	・ 家電製品：値を表示 ・ フォント：白色系
そ の 他	・ 区分線を表示

設問3 次の指示に従い、印刷に関するページ設定を行いなさい。
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	・ セル範囲 B4:J40 ・ A4 縦 1 枚に収めて印刷できるようにする。
余 白	・ 上下左右：3.5 cm ・ ページの中央（水平・垂直とも）に配置
ヘッダー	・ 余白：2 cm ・ 右側：本日の日付（競技の日）を 2024/01/01 の形式で入力
フッター	・ 余白：1.5 cm ・ 中央：「8月の店舗別売上一覧」を入力

設問4 セル A1 にゼッケンナンバーを全角で、また、A2 に氏名を全角ひらがなで、姓と名を続けて入力しなさい。

設問5 USB 内のフォルダ「解答」に「問題3 解答」（数字は全角）のファイル名で保存しなさい。

〈完成イメージ〉

