

【課題2】 関数による表の完成

ダウンロードした、Excelファイルを開いて、解いていきなさい

＜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、「商品情報一覧表」「年代区分一覧表」「会員区分一覧表」の3つのリストがある。
- ・シート「とりまとめ表」の「JAVADAデンキ 新作ゲームソフト予約受付状況一覧」における予約コードについては、次の内容を意味するものとする。

B 2 S 0 5 7 - 7 8 5

左1桁(「年代区分一覧表」の年代コード)

右3桁(「商品情報一覧表」の商品コード)

中左1桁(性別:「1」が「男性」、
「2」が「女性」)

中右2~4桁(「会員区分一覧表」の会員コード)

設問1 シート「とりまとめ表」のセルA1に受験番号を、セルA2に受験者氏名を入力しなさい。ただし、受験番号については、ハイフン「-」を入れて全角で、受験者氏名については、全角ひらがなで、姓と名とを続けて入力しなさい。

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	B5 : E10	商品
	H4 : L5	年代
	B15 : C17	会員

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)	C8 : C32	「商品情報一覧表」リストを参照して「タイトル名」を求める	/
(2)	D8 : D32	「商品情報一覧表」リストを参照して「ジャンル」を求める	/
(3)	E8 : E32	「年代区分一覧表」リストを参照して「年代」を求める	/
(4)	F8 : F32	「予約コード」から「性別」(「男性」又は「女性」と表示)を求める	/
(5)	G8 : G32	「会員区分一覧表」リストを参照して「会員区分」を求める	/
(6)	I8 : I32	「商品情報一覧表」リストを参照して求めた「価格」に、「予約数」を乗算し、「金額」を求める	/
(7)	J8 : J32	「金額」が12,000円以上の場合	フォトブック
		上記以外で、「性別」が「女性」で、かつ、「会員区分」が「プラチナ」又は「シルバー」の場合	メモ帳
		上記以外の場合	何も表示しない
(8)	N8 : N13	「タイトル名」ごとの「予約数」の合計を求め、その値の右横に「本」という文字列をつけて表示させること。ただし、表示形式は変更しないこと。	/
(9)	N17 : N19	「会員区分」ごとの予約件数を求める	/
(10)	M23 : O25	「金額」が高額な上位3位の「タイトル名」と、その「会員区分」及び「金額」を求める	/
(11)	M28	「予約特典」において、空欄の数を求める	/

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
N17 : N19	「〇件」となるように設定

設問5 指定されたフォルダ「解答」に、「課題2 PR (全角)」のファイル名で保存しなさい。