

問題9

ファイル名「Lesson1提供」のシート「問題9」を開き、以下の設問に従って操作を行いましょ。

(問1) E列「景品」に、「給油金額」が5000円以上の場合、「ティッシュ3箱」を、上記以外で、「給油金額」が2500円以上で、かつ、「油種」がレギュラーまたはハイオクの場合は「洗車券」を、上記以外の場合は「ドリンク」と表示しなさい。

No.	油種	給油金額(円)	景品
1	レギュラー	5,380	
2	レギュラー	2,100	
3	ハイオク	4,250	
4	レギュラー	1,232	
5	軽油	9,350	
6	レギュラー	2,320	
7	灯油	5,040	
8	ハイオク	7,000	
9	軽油	2,750	
10	レギュラー	3,080	

提供データ

=IF(条件1、処理1、IF(AND(条件2、OR(条件3、条件4))、処理2、処理3))

【MEMO】

【考え方】

論理式:「給油金額」が5000円以上の場合

真の場合: ティッシュ3箱

偽の場合: 論理式:「給油金額」が2500円以上で、かつ、「油種」がレギュラーまたはハイオクの場合

真の場合: 洗車券

偽の場合: ドリンク

問題10

ファイル名「Lesson1提供」のシート「問題10」を開き、以下の設問に従って操作を行いましょ。

(問1) E列「料金」に、「区分」が暖房で、かつ、「室名」が多目的室または大会議室の場合は「1100」を、上記以外で、「区分」が冷房で、かつ、「室名」が第一研修室または和室の場合は「500」を、上記以外の場合は「800」と表示しなさい。

No.	区分	室名	料金(円)
1	冷房	第一研修室	
2	暖房	第一研修室	
3	冷房	第二研修室	
4	暖房	第二研修室	
5	冷房	多目的室	
6	暖房	多目的室	
7	冷房	音楽室	
8	暖房	音楽室	
9	冷房	和室	
10	暖房	和室	
11	冷房	大会議室	
12	暖房	大会議室	

提供データ

=IF(AND(条件1、OR(条件2、条件3))、処理1、IF(AND(条件4、OR(条件5、条件6))、処理2、処理3))

【MEMO】

【考え方】

論理式:「区分」が暖房で、かつ、「室名」が多目的室または大会議室の場合

真の場合: 1100

偽の場合: 論理式:「区分」が冷房で、かつ、「室名」が第一研修室または和室の場合

真の場合: 500

偽の場合: 800

ドリル

ドリル解答例

A B C D

E F G H

I J K L

M N O P