# ト級 テーマ別知識練習問題6 野線と表

# 問題 1

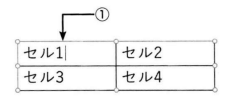
次の文章は、罫線と表について述べたものである。

にあてはまる適切なものを解答群

ない。 ~ ウより選び、記号で答えなさい。

問題 1-1 <図1>のように①にカーソルがあるとき、[テーブルデザイン] タブの △ 塗りつぶし・ ボタンを使用すると、<図1>の表は\_\_\_\_。

# <図1>



### <図2>

セル1	セル2	
セル3	セル4	

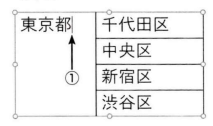
<図3>

セル1	セル2
セル3	セル4

- ア. <図2>のようにセル1のみが塗りつぶされる
- イ. <図3>のように表内のすべてのセルが塗りつぶされる
- ウ. どのセルも塗りつぶされない

問題1-2 <図4>の表において、①の位置にカーソルがあるとき、[レイアウト] タブ( ボタンをクリックすると、文字列「東京都」は〈図5〉のように表示される

### <図4>



<図5>



- ア. 三
- イ. ≡
- ウ. 囯

<図6>

① <b>→</b>	セル1	セル2	セル3
	セル4	セル5	セル6
	セルフ	セル8	セル9

- ア. 表全体
- イ. 1行目
- ウ. 1列目

[解答欄]

1	2	3	
---	---	---	--

# 問題 2

次の文章は、罫線と表について述べたものである。下線部の記述の正誤を判断し、解答群の記号で答えなさい。ただし、下線部以外の記述に誤りはないものとする。

問題2-1 <図1>のように1行1列目にカーソルがある状態で、[テーブルデザイン] タブの [罫線の作成] グループを<図2>のように設定して、[テーブルデザイン] タブの 野線 \* ボタンから「格子」をクリックすると、<図3>のようになる。

<図1>	<	図2>	
		1½ pt <b>ご</b> ペンの色 ~	野線の削除
<図3>			

問題 2-2 <図4>の表において、マウスポインターが2列目と3列目の間の位置で①の状態のとき、ダブルクリックすると、<<u>図5>のようになる。</u>

<図4>

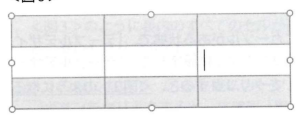
		<u> </u>
セル1	セル2	セル3
セル4	セル5	- セル6
セル7	セル8	セル9

<図5>

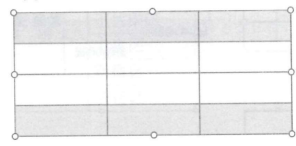
セル1	セル2	セル3
セル4	セル5	セル6
セルフ	セル8	セル9

問題 2-3 〈図6〉の表は、表スタイルのオプションにおいて、「縞模様(行)」が設定されている。〈図6〉のように表の 2 行目にカーソルがある状態で、「レイアウト」 タブの [下に行を挿入] ボタンをクリックすると、3 行目が追加され、<u>〈図7〉のように</u>なる。

<図6>

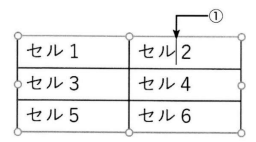


<図7>

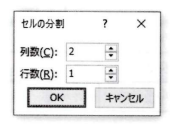


問題2-4 <図8>の①にカーソルがある状態で、<図9>の設定でセルを分割すると、<<u><図</u> 10>のように表示される。





<図9>



<図10>

セル 2
セル4
セル6

問題2-5 文字列が左詰めで入力されている<図11>の表において、1行1列目のセルにカーソルを置き、[レイアウト] タブの [セルの余白] ボタンから [広い] を選択すると、<<図12>のように、「セル1」のセル内部の余白が広くなる。

<図11>

セル1	セル2
セル3	セル4
セル5	セル6

<図12>

セル1	セル2
セル3	セル4
セル5	セル6

問題 2-6 <図 13 > の表において、マウスポインターの位置と形状が①の状態のときにクリックすると、<u>表の2列目を選択することができる。</u>

<図13>

	<b>(, )←</b> ①
セル1	セル2
セル3	セル4
セル5	セル6

# <解答群>

ア. 正しい

イ. 誤り

# [解答欄]

1	2	3	4	5	6	
1 1	-				"	