	=	a lh	
4.	表(の作	= 万义.

4-1. 列幅設定

問題 1. 下記の表を作成しましょう。

- 4,5 列目のセルの幅を 42 mm () に設定しましょう。
- 1,2 行目のセルの高さを9 mm () に設定しましょう。

ツアー	申込書	コース NO.	コース名	
フリガナ			出発日	到着日
氏名			月日()	月日()
住所	₹			

4-2. セル結合

問題 1.4-1.で作成した表を下の ~ の指示に従って下記の表を作成しましょう。

<u>ツアー申込書</u>		コース NO.	コース名	
フリガナ			出発日	到着日
氏名			月日()	月日()
住所	₸			

次に住所の欄の2~5列をセル結合しましょう。

コース名の欄とその横のセルを結合しましょう。その下の欄も同様に結合しましょう。

フリガナの欄、氏名の欄も2列目、3列目を結合しましょう。

住所欄の下に一行挿入し、『 TEL 』欄を追加しましょう。

【〒】以外の項目名を中央揃えにしましょう。

<u>ツアー申込書</u>		コース NO.	コース名		
_					
フリガナ			出発日	到着日	
氏名			月日()	月日()	
住所	₹				
TEL					

4-3. 罫線変更

問題 1. 下記の表を参考に表を作成しましょう。

- ・ 表の外枠の罫線変更
- · 順位、氏名欄各行結合
- · 点数欄列結合
- ・ 表内、各中央揃え

順位	氏名	点数		
顺证	S I	国語	数学	
1	藤井	8 0	6 0	
2	内上	7 0	5 0	
3	山本	6 0	4 0	

問題 2. 下記の表を参考に表を作成しましょう。

日	時		平成	年	月	日	()	
時	間	AM · PM	時		から				
μď	[E]	AM · PM	時	分	まで			時間	分
事	田								
備	考								

4-4. 文字配列

問題 1. 下記の表を参考に表を作成しましょう。

- ・ 表内項目を中央揃え
- · 商品名内改行
- ・ 項目名(網掛け15%灰色)行の高さ(自動調整) 行の幅(自動調整)・個数の列幅(任意調整)

商品名	価格	品番	個数	小計
ハルサンド	1,200	O J - 12		
(クッキー)				
ルカの卵	1,500	BR - 02		
(饅頭)				

問題 2. 下記の表を参考に表を作成しましょう。

- ・ 表内中央揃え
- ・ 左端の列の文字(縦書き)
- ・ 列、行幅(任意)

	出発日	4/18 • 4/20	4/2 8	5/1
5	食事なし	12,000	16,000	18,000
5 日 間	食事つき	15,000	19,000	21,000
6	食事なし	16,000	20,000	22,000
6 日 間	食事つき	20,000	24,000	26,000

4-4. 文字配列

問題3. 下記の表を参考に表を作成しましょう。

- ・ 項目の下線種変更(二重線)
- ・ 表内中央揃え
- 行の高さ(全て10 mm)
- · 列幅(任意)

時間	内容	担当講師
10:00	インターネット概要	近藤 一子
11:00	電子メール	山口 隆幸
12:30	休憩	
14:00	ホームページ作成	中島・美穂

問題 4. 下記の表を参考に表を作成しましょう。

- ・ タイトル(中央揃え・14p・太字)
- ・ セル内の文字配置
- · 件名、総数、用件欄各結合

FAX 発信票

発信日時	平成 年 月 日()	午前・午後 :
宛 先		様
発信元	神戸システムプロダクツ	氏名
件 名		
総数	ページ(この発信票を含む)	
用件		

4.	表の作成	
4-1.	列幅設定	

解答 問題 1.

		コース NO.	コース名				
フリガナ			出発日		到着日		
氏名			月	日()	月	日()
住所	₹						

4. 表の作	下成
--------	----

4-2. セル結合

解答 問題 1.

		コース NO.	コース名					
フリガナ				出発日			到着日	
氏名			月	日()	月	日()
住所	₹							
TEL								

4-3. 罫線変更

解答 問題1

順位	氏名	点数				
川只口工	S I	国語	数学			
1	藤井	8 0	6 0			
2	内上	7 0	5 0			
3	山本	6 0	4 0			

解答 問題 2.

日時		平成 年	月	日	()	
時間	AM · PM	時	分 から			
h4. FI	AM · PM	時	分 まで		時間	分
事由						
備考						

4-4. 文字配列

解答 問題 1.

商品名	価格	品番	個数	小計
ハルサンド	1,200	O J - 12		
(クッキー)				
ルカの卵	1,500	BR - 02		
(饅頭)				

解答 問題 2.

	出発日	4/18 • 4/20	4/2 8	5/1
5	食事なし	12,000	16,000	18,000
日間	食事つき	15,000	19,000	21,000
6	食事なし	16,000	20,000	22,000
6 日 間	食事つき	20,000	24,000	26,000

4-4. 文字配列

解答 問題 1.

時間	内容	担当講師
10:00	インターネット概要	近藤 一子
11:00	電子メール	山口 隆幸
12:30	休憩	
14:00	ホームページ作成	中島美穂

解答 問題 2.

FAX 発信票

発	信日	時	平成	年	月	日()	4	午前・午後	:	
宛		先									様
発	信	元	神戸システムプロダクツ					I	氏名		
件		名									
総		数	ペ	ージ (この発	信票を含	む)				
用		件									