

	A	B	C	D	E	F	G																																																							
1																																																														
2	2022/6/11																																																													
3	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>日付</th> <th>講師</th> <th>参加人数</th> <th>教材(各3個)</th> <th>教材金額(1個1000円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6月1日</td> <td>佐藤</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6月10日</td> <td>中山</td> <td>11</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6月19日</td> <td>藤田</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6月28日</td> <td>佐藤</td> <td>17</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7月7日</td> <td>中山</td> <td>8</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7月16日</td> <td>藤田</td> <td>9</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7月25日</td> <td>鈴木</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8月3日</td> <td>佐藤</td> <td>14</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8月12日</td> <td>中山</td> <td>17</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8月21日</td> <td>佐藤</td> <td>15</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>							日付	講師	参加人数	教材(各3個)	教材金額(1個1000円)	6月1日	佐藤	7			6月10日	中山	11			6月19日	藤田	12			6月28日	佐藤	17			7月7日	中山	8			7月16日	藤田	9			7月25日	鈴木	7			8月3日	佐藤	14			8月12日	中山	17			8月21日	佐藤	15		
日付	講師	参加人数	教材(各3個)	教材金額(1個1000円)																																																										
6月1日	佐藤	7																																																												
6月10日	中山	11																																																												
6月19日	藤田	12																																																												
6月28日	佐藤	17																																																												
7月7日	中山	8																																																												
7月16日	藤田	9																																																												
7月25日	鈴木	7																																																												
8月3日	佐藤	14																																																												
8月12日	中山	17																																																												
8月21日	佐藤	15																																																												
4																																																														
5																																																														
6																																																														
7																																																														
8																																																														
9																																																														
10																																																														
11																																																														
12																																																														
13																																																														
14																																																														

上記の表を作成しましょう

上記の表に文字の配置を設定しましょう

下記の場所の書式を設定しましょう

設定範囲	指示内容
E列:F列	自動調整

下記の設問を関数を用いて作りましょう

設定範囲	指示内容
F2	本日の日付を表示

下記の設問を計算式を用いて作りましょう

設定範囲	指示内容
E4:E13	1人当たり教材が3個必要。参加人数から教材数の総数を表示
F4:F13	教材総数を元に教材金額の合計を表示

下記の場所の表示形式を設定しましょう

設定範囲	指示内容
B4:B13	「6-1(水)」の形で表示。ただし、日付部分は2桁表示
C4:C13	名前の後ろに「講師」を表示。例「佐藤講師」
D4:D13	参加人数の後ろに「人」を表示。例「7人」
E4:E13	教材の後ろに「個」を表示。例「21個」
F4:F13	金額に桁区切りと「円」を表示。例「21,000円」
F2	「令和4年」と表示

表に罫線や塗りつぶしを設定しましょう（好きな色でOK。ただし見やすいこと）

「34-1」の名前でドキュメントに保存しましょう

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2	令和4年						
3			日付	講師	参加人数	教材(各3個)	教材金額(1個1000円)
4			6-01(水)	佐藤講師	7人	21個	21,000円
5			6-10(金)	中山講師	11人	33個	33,000円
6			6-19(日)	藤田講師	12人	36個	36,000円
7			6-28(火)	佐藤講師	17人	51個	51,000円
8			7-07(木)	中山講師	8人	24個	24,000円
9			7-16(土)	藤田講師	9人	27個	27,000円
10			7-25(月)	鈴木講師	7人	21個	21,000円
11			8-03(水)	佐藤講師	14人	42個	42,000円
12			8-12(金)	中山講師	17人	51個	51,000円
13			8-21(日)	佐藤講師	15人	45個	45,000円
14							