

表計算 2 級 模擬問題集 (平成 26 年 4 月初版) 正誤表

5 ページ 2 級練習問題 <扶養手当の計算式> 「扶養数」条件

練習問題

本練習問題を使用し、処理手順の解説を行います。

情報処理技能検定試験(表計算) 2 級練習問題

<問題>

- 下記の<入力データ>を基に、<処理条件>に従って表およびグラフを完成し、印刷しなさい。
表題は表の中央、見出しは中央揃え、文字は左揃え、数字は右揃えとし、3桁ごとにコンマをつけること。
- 使用したテーブルを印刷しなさい。(表の形式は問わない)
- 試験時間は30分とする。ただし、印刷は試験時間外とする。

<入力データ>

CO	社員名	出発日	帰着日	販売額	等級	扶養数
101	相川 康彦	6/12	6/23	986,100	1	1
102	三田村 実	6/5	6/20	1,396,800	2	4
103	藤 ますみ	6/10	6/28	1,582,300	4	3
104	宮本 聖子	6/7	6/17	872,600	2	2
105	塩屋 正則	6/3	6/19	1,463,200	3	2
106	足立 真美	6/6	6/25	1,691,500	1	1
107	杉山 陽司	6/11	6/24	1,234,900	4	0
108	小林 久代	6/13	6/27	1,356,700	3	3

※出発日・帰着日はすべて今年とする。

※等級・扶養数のデータは<出力形式2>で使用する。

<乗率表>

販売額	乗率
150万以上	5.9%
130万以上 150万未満	5.6%
1以上 130万未満	5.3%

<基本給テーブル>

等級	基本給
1	275,000
2	260,000
3	245,000
4	230,000

<扶養手当の計算式>

扶養数	扶養手当
4以上	7,600×扶養数
それ以外	8,300×扶養数

正

練習問題

本練習問題を使用し、処理手順の解説を行います。

情報処理技能検定試験(表計算) 2 級練習問題

<問題>

- 下記の<入力データ>を基に、<処理条件>に従って表およびグラフを完成し、印刷しなさい。
表題は表の中央、見出しは中央揃え、文字は左揃え、数字は右揃えとし、3桁ごとにコンマをつけること。
- 使用したテーブルを印刷しなさい。(表の形式は問わない)
- 試験時間は30分とする。ただし、印刷は試験時間外とする。

<入力データ>

CO	社員名	出発日	帰着日	販売額	等級	扶養数
101	相川 康彦	6/12	6/23	986,100	1	1
102	三田村 実	6/5	6/20	1,396,800	2	4
103	藤 ますみ	6/10	6/28	1,582,300	4	3
104	宮本 聖子	6/7	6/17	872,600	2	2
105	塩屋 正則	6/3	6/19	1,463,200	3	2
106	足立 真美	6/6	6/25	1,691,500	1	1
107	杉山 陽司	6/11	6/24	1,234,900	4	0
108	小林 久代	6/13	6/27	1,356,700	3	3

※出発日・帰着日はすべて今年とする。

※等級・扶養数のデータは<出力形式2>で使用する。

<乗率表>

販売額	乗率
150万以上	5.9%
130万以上 150万未満	5.6%
1以上 130万未満	5.3%

<基本給テーブル>

等級	基本給
1	275,000
2	260,000
3	245,000
4	230,000

<扶養手当の計算式>

扶養数	扶養手当
3以上	7,600×扶養数
それ以外	8,300×扶養数

誤