

第117回 (令和元年7月) 情報処理技能検定試験(表計算) 4級問題

<問題>

- 下記の<入力データ>を基に、<処理条件>に従って表を完成し、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。
- 試験時間は20分とする。ただし、印刷は試験時間外とする。

<入力データ>

得意先名	売上額	売上数	値引率
上田商会	537,000	621	7%
ミナミ	841,000	930	9%
葉山総業	652,000	657	8%
南国堂	905,000	938	9%
たかはし	863,000	892	9%
小林商事	694,000	645	8%
泉水産	539,000	534	7%
山口商店	786,000	729	8%

<処理条件>

- <出力形式>のような請求額一覧表を作成しなさい。(—— の部分は空白とする)
※値引率は<入力データ>のとおり%表示とする。
- 値引額=売上額×値引率
特別値引額=18×売上数
請求額=売上額-値引額-特別値引額
- 合計・平均(整数未満四捨五入の表示)を求めなさい。
- 罫線の太線と細線を区別する。(外枠は太線とする)

<出力形式>

請求額一覧表

得意先名	売上額	売上数	値引率	値引額	特別値引額	請求額
合計			——			
平均			——			