

情報処理B 定期試験に向けて（練習用課題）

◆以下の表とグラフを作成せよ。

地区	支店番号	支店名	販売台数	目標台数	達成値	売上順位
神奈川	1	横浜	350	300		
東京	2	町田	275	280		
東京	3	西多摩	180	170		
神奈川	4	茅ヶ崎	135	100		
東京	5	新宿	205	250		
東京	6	品川	345	320		
神奈川	7	川崎	260	300		
埼玉	8	川口	180	150		
埼玉	9	大宮	110	110		
埼玉	10	浦和	240	280		

(注)

- ・達成値 = 販売台数 - 目標台数
- ・売上順位は「販売台数の順位」とする

(必要ならば表を加工・追加してからグラフを作成すること)

