

情報科学演習 第7講 2010年6月1日



1. 次の表をエクセルに新規作成してください。(表の体裁を整えるのは計算が全て終わってからにしましょう。) ‘出店

できるマート 2006年 1月～6月 部門別売上

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	月平均	構成比
紳士服	819	449	592	677	683	906		
婦人・子供服	1857	1246	1661	1708	1730	1796		
その他の衣服	446	270	373	368	363	387		
衣料品小計								
食品	16003	15630	16536	16601	17002	16147		
家具	344	252	359	316	298	282		
電化製品	582	413	483	440	452	513		
家庭用品	1009	783	964	1009	972	962		
住宅用品小計								
その他の商品	4505	3426	4025	4115	4159	4210		
合計								

2. ファイルネームは、「できるマート売上表」とつけて USB に保存する。

3. 衣料品小計と住宅用品小計を計算する。

4. 合計を計算する。

5. 月平均を出す。

6. 構成比を計算する。

7. 構成比以外のセルは「通貨」の書式にする。

8. 構成比の部分は%にする。(％にした後、下二桁まで表示する。)

9. 本日の課題(「Classmates_list」と「できるマート売上表」)を「第 7 講_情報科学演習_エクセルその2」という件名で、電子メールで私とアシスタントに送ってください。期限は 6 月 7 日 8a.m.まで。