1. ب ب ک: لیستی داریم شامل لیست هایی که در آن در خانه اول نام موبایل و در خانه دوم قیمت موبایل نوشته شده است. میانگین قیمت موبایل های این فروشگاه را به دست آورید و چاپ کنید. لیست اولیه را خودتان در کد تعریف کنید و چاپ کنید. (راهنمایی: استفاده از ویژگی لیست دو بعدی)
2. ب ب ک: از کاربری به ترتیب نام موبایل هایی را و قیمت هر یک را در هر خط بگیرد، سپس لیستی برای فروشگاه خود مشابه لیست سوال بالا ایجاد کند.
3. ب ب ک: از کاربری به ترتیب نام موبایل هایی را و قیمت هر یک را در هر خط بگیرد، سپس لیستی برای فروشگاه خود مشابه لیست سوال بالا ایجاد کند. ( تفاوت با سوال بالا در اینتیجر ذخیره شدن قیمت ها در لیست نهایی است. )
4. ب ب ک: آمار امتیازات پست های وبلاگی در لیستی مشابه چیزی که در پایین نشان داده شده ذخیره شده است. اعلام کنید میانگین نمرات هر پست چقدر است.

5- ب ب ک: لیست بالا را در اختیار داشته باشد، از کاربر نام پست مربوطه را بگیرد، اگر پست در لیست موجود نبود اعلام کند که موچود نیست و اگر بود میانگین امتیازات آن پست را اعلام کند.

سعی کنید خودتان پیاده کنید اگر نشد از راهنمایی زیر کمک بگیرید:

راهنمایی: دستور in برای چک کردن در لیست های دو بعدی به شیوه مرسومی که گفتیم قابل استفاده نیست به همین دلیل برای گشتن به دنبال پست مربوطه، می توانید متغییری به نام is\_found با مقدار اولیه False تعریف کنید. سپس هر کدام از لیست های داخل لیست بزرگ تر را بازرسی کنید که آیا خانه اول آن ها با نام پست ورودی کاربر برابر هست یا نه، اگر بود میانگین را محاسبه و چاپ کنید،مقدار اولیه متغیر is\_found را True کنید و از حلقه ای که برای پستن بین لیست ها نوشتید break کنید. بیرون از حلقه با چک کردن متغیر is\_found می توانید متوجه شوید اگر مقدارش True نشده بود یعنی هیچ پستی متناسب با نامی که کاربر اعلام کرده وجود نداشته و می توانید ارور نمایش دهید.