



الوضعية التقويمية

يبين الجدول التالي توزيع 300 جهاز كمبيوتر حسب سعة القرص الصلب (disque dure) في كل جهاز، حيث وحدة القياس هي (Géga Octet) .

السعة	80	120	200	320	500
عدد الأجهزة	18	67	75	100	40



1/ ما هو الجهاز الأكثر شيوعا في هذه المجموعة الإحصائية؟

2/ أوجد معدل سعة الأقراص الصلبة لهذه المجموعة

3/ كون جدول التواترات المجمع الصاعدة و النازلة

4/ مثل الجدول المتحصل عليه بمخطط الأعمدة ثم بمخطط دائري

5/ أوجد وسيط هذه السلسلة و مداها

1 KO = 2^{10} octets
= 1024 octets
1 MO = 2^{20} octets
= 1024 KO
1 GO = 2^{30} octets
= 1024 MO