



المبحث: الرياضيات
اليوم: الثلاثاء
التاريخ: 12/ 12/ 2019م
الصف: السابع
الاسم:

امتحان الوحدة الرابعة

س1 :- اكمل الفراغ في ما يلي

- 1- الوسط الحسابي لمجموعة من البيانات هو مجموع البيانات مقسوما على
 - 2- رتبة الوسيط لمجموعة من البيانات عددها زوجي =
 - 3- المنوال لمجموعة من البيانات هو
 - 4- الوسيط لمجموعة من البيانات هو
 - 5- اذا كان الوسط الحسابي لأعمار 12 طالب = 15 سنة فان مجموع اعمار الطلبة =
 - 6- اذا كانت س = 20 و كانت $\Sigma (س \times ت) = 200$ فان $\Sigma ت =$
 - 7- شركة بها 12 موظف , الوسط الحسابي لرواتب 5 موظفين = 250 دينار والوسط الحسابي لرواتب 7 موظفين = 300 دينار , فما الوسط الحسابي لكل الموظفين في الشركة
- المزيد على الملتقى التربوي

س2 :- لديك الجدول التالي لمجموعة من البيانات

5	2	4	6	8	10	12	8
3	2	11	4	5	7	7	2

احسب 1- الوسط الحسابي للبيانات

2- الوسيط

3- المنوال

س3:- في امتحان نهايته العظمى 5 علامات والصغرى 0 كانت نتائج 60 طالب كما يلي

احسب 1- الوسط الحسابي للعلامات

العلامة س	عدد الطلاب ت	س * ت
0	4	
1	6	
2	17	
3	12	
4	11	
5	10	
المجموع		

2- الوسيط للعلامات

بالتوفيق للجميع

ابو اسماعيل