

الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول: 10

الجدول التالي الذي يمثل سعر منتج مقدرًا بالدنانير من سنة 2000 2004

	2000	2001	2002	2003	2004
	A	12	B	25	C
	100	130	D	E	200
النسبة المئوية		F	50%	G	H

- الجدول بحساب الأعداد التالية : A , B , C , D , E , F , G , H وضح طريقة الحساب
- النسبة المئوية لهذا التطور 2003 2001
- أحسب النسبة المئوية لتطور السعر من سنة 2002 2004

التمرين الثاني : 10

نعتبر السلسلة الإحصائية التالية التي تمثل علامات 20 تلميذاً في مادة الرياضيات:

1	12	X	5	16	12	5	6	3	1
15	12	16	19	16	15	12	14	11	Y

- أحسب العلامتين : X , Y حتى يكون معدل القسم هو : 10 Y هو ضعف X
- أحسب وسيط هذه السلسلة و انحرافها المعياري
- أحسب الربيعي الأول والربيعي الثالث ثم أحسب الربيعي
- مثل هذه السلسلة بمخطط العنبة