



اسم الطالب / .....								
الفصل الدراسي	الثاني	المادة	رياضيات ( أسئلة )					
	الخامس							
الفصل	درجات الطلاب							
	12	10	9	10	14	10	5	
الفترة	الثالثة	التاريخ						

السؤال الأول : جدول البيانات التالي يمثل درجات طلاب الصف الخامس في مادة الرياضيات . أوجد الوسيط والمنوال لهذه البيانات :

المنوال هو :

الوسيط هو : .....

إيجاد الوسيط والمنوال لمجموعة بيانات .  
[almanahj.com/sa](http://almanahj.com/sa)  
لم يتقن  أتقن

الصف	الأول	الثاني	الثالث	الرابع	الخامس	السادس
عدد الطلاب	20	30	30	15	25	10

تمثيل البيانات بـ ( الأعمدة ، الأعمدة المزدوجة ) وتفسيرها

لم يتقن



أتقن



السؤال الثالث : ضع دائرة حول حرف الإجابة الصحيحة :

م	ا	د	ع
ل	ي	ل	ز

عند اختيار بطاقة من البطاقات المجاورة فإن :

- 1- احتمال اختيار حروف كلمة ( العلم ) يكون :  
أ ) احتمال مؤكد . ب ) احتمال قوي .  
ج ) احتمال ضعيف . د ) احتمال متساوي الإمكانية .  
2- احتمال اختيار حروف كلمة ( زعيم ) يكون :

أ )  $\frac{1}{2}$       ب )  $\frac{3}{8}$       ج )  $\frac{2}{3}$       د )  $\frac{4}{5}$       هـ )  $\frac{1}{3}$

تحديد إمكانية وقوع حدث ، ووصف الاحتمال باستعمال الكسور .

لم يتقن



أتقن



السؤال الرابع: أوجد كسرين يكافئان الكسر التالي :

$\frac{2}{3} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$

كتابة كسر مكافئ لكسر معطى .

لم يتقن



أتقن



السؤال الخامس : أوجد ناتج ما يلي في أبسط صورة :

أ )  $\frac{3}{7} + \frac{1}{7} =$


ب )  $\frac{2}{8} - \frac{7}{8} =$

ج )  $\frac{2}{\quad} + \frac{1}{\quad} =$

$$= \frac{5}{2} - \frac{2}{10} \quad (د)$$

جمع وطرح كسور ( لها المقام نفسه ، ذات مقامات مختلفة)

لم يتقن  

أتقن  

[almanahj.com/sa](http://almanahj.com/sa)

