





وزارة التربية والتعليم منطقة عجمان التعليمية مدرسة الحكمة الخاصة

ورقة عمل على المتوسط الحسابى والوسيط والمنوال

1. ושבנ וצבע יבנונו	<u>_</u> ,	• •					
a. المدي	b. المنوال		c. الوسيط				
2. (أكبر عدد - أصغر	عدد) يسمى ::						
a. المدي	d. المنوال		c. الوسيط				
3. العدد الذي يأتي في	الوسط عند ترتيب البياناه						
a. المدي	b. المنوال		c. الوسيط				
4. اذاكانت لديك مجمو	 عة البيانات الآتية						
' – 14 – 10 –11							
فان المتوسط =	12 11 9						
	•						
Π 7 .a	nah†!coi	alm	W.	NW	/8 .d	7	
5. والوسيط لنفس البي	انات =						
7 .a	11 .b	.5 .c		11.5 .d			
6. والمدي لنفس البياة	ات =						
1 .a	7 .b	23 .c			25 .d		
7. والمنوال لنفس البي	انات =						
7 .a	9 .b	1 .c			14 .d		
8. باستخدام الشكل الم	قابل الذي يمثل عدد التلاه	ي				Х	
بعض مدارس الدوا	، العربية . أكمل		Х	X		Х	
			х	X		Х	
a. يوجد ق	بم بیانات		Х	Х	Х	Х	عدد الدول
b. القيمة المتوسط	ــــ ـــــــــــــــــــــــــــــــــ	•	х	Х	Х	Х	•
c الوسيط بين	•••••		40	35	30	25	
d. القيمة الأكثرشب	وعا (المنوال)		حدد التائميذ في يعض مدارس الدول العربية				
e. أكبر قيمة هي	وأقل قيمة هي						







وزارة التربية والتعليم منطقة عجمان التعليمية مدرسة الحكمة الخاصة

		f. المدي					
9. ارسم مخطط الساق والأوراق للبيانات التالية وأوجد المتوسط والوسيط والمنوال والمدى:							
57.57,49,52,51,61,61,64,56,,47,57,54,50,46,55,5768,48,54,55,							
58, 54, 65, 49, 45. 42, 57, 56, 48, 42, 33.							
	I						
الأوراة	•••••	الوسيط:					
		الساق					
		المنوال:					
	••••••	المدى:					

www.almanahj.com