

منطقة حولي التعليمية

# الملف نموذج اختبار تحصيلي متكامل للإحصاء والبيانات والكسور العشرية

موقع المناهج ← ملفات الكويت التعليمية ← الصف الخامس بياضيات  $\rightarrow$  الفصل الأول



المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الأول									
دليل كتاب المعلم في مادة الرياضيات لعام 2018_									
كتاب الطالب معدل في مادة الرياضيات لعام 2018	2								
كراسة التمارين في مادة الرياضيات للصف الخامس	3								
نموذج اجابة اختبار لمنقطة حولي لعام 2016في مادة الرياضيات كامل المنهج	4								
نموذج اجابة اختبار لمنقطة حولي لعام 2016في مادة الرياضيات	5								



#### نموذج (۳) اختبار تحصيلي (۱) في مادة الرياضيات للصف ( الخامس ) الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥ - ٢٠٢٦

		السوال الأول:

(أ) اكتب رمز العدد:

مائة و خمسة و ثلاثون جزء من ألف.

\_\_\_\_

(ب) أوجد الناتج:

9,170

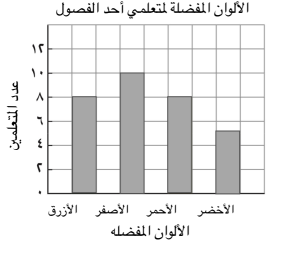
٧, • ٧ +

۱۲۲ ٤ ، ۷ هوقع المناهج الكويتية almanahj.com)k ۸۲ ، ، ۲۰ \_

أربعة و عشرون جزء من مئة.

## السوال الثاني:

- (أ) يوضح التمثيل البياني بالأعمدة الألوان المفضلة لمتعلمي أحد الفصول الستخدم التمثيل البياني و أجب عن الأسئلة:
  - أي الألوان الأكثر تفضيلا ؟
  - كم متعلم يفضل اللون الأخضر ؟
  - أي الألوان يفضّلها العدد نفسه من المتعلمين ؟



(ب) يبين مخطط فن التالي الهواية المفضلة لدى متعلمات الصف الرابع.

انظر إلى المخطط ثم اجب عن الأسئلة:

أي المتعلمات يفضلن القراءة ؟

حم متعلمة تفضل السباحة فقط ؟

- أي المتعلمات يفضلن القراءة و السباحة معا ؟

\_\_\_\_\_

الصف الرابع ليخه ليخه هناء

جنان

القراءة السباحة

نورة

الهواية المفضلة لمتعلمي

إذا كانت ريم لا تفضل السباحة أو القراءة ، أين نضع اسمها في شكل فن ؟

1 • 1 1 - 1 • 1 6	ي الأول للعام	صل الدر اسي	( الحامس ) الع	لصف	ماده الرياصيات ا	ي ( ۱ ) تو	صيد	بع: نمودج (۲) اختبار تح	<u> </u>		
								<u>: شان</u>	إل الث	لسؤ	
		) أوجد المدى و المنوال و الوسيط و المتوسط الحسابي لمجموعة القيم:									
						10,1	10,12,17,1,,1,,9,				
			المنوال					مدی	ال		
			المتوسط الحسابي					وسيط	الر		
						، خط :	حته	ب إلى منزلة الرقم الذي تـ	) قرب	ِ ب	
	_ ≈ ۲, <u>۹</u> 9	١			= ≈ £, · <u>0</u> 1			≈1 <u>r</u> ,	٧		
	<b>موقع</b> سالکمیتین	statt.									
alma	nahj.com	/kw						<u> لرابع:</u>	رًال اا	لسو	
			عبارة خطأ:	نت ال	للل (ب) إذا كا	حيحة وظ	ص	، (أ) إذا كانت العبارة	: ظلز	ولاً:	
ا ب		<u> </u>		ة نفسر	) يحددان النقطة	۲،٥)	) و	وجان المرتبان (۲، ٥	الز	1	
ş			٤١٢					دد المجهول في النموذج		۲	
۱ ا ب		19 777									
نياً: ظلل الرمز الدال على الإجابة الصحيحة:										— ئانياً	
								العشري الذي يكافئ •		1	
٣٠,٤	د	1	۳,٤	ج	٣,٠٤	٠	۲	٣,٠٠٣	١	1	
	أسعار بعض المذ			Ç	بعض المنتجات	ىعة أسعار	مجه	التمثيل البياني بالنقاط ال	یبین		
x	الجمعية الت					ويتي .	الكو	جمعية التعاونية بالدينار	في ال		
	*	-				هو	ار ه	سط الحسابي لهذه الأسع	المتو	۲	
٧	7		٦	÷	٥	(	٠	٤	١		
71 117 6 1	1 % 1	11 1 1 2 2	]				• (	 خدام مخطط كارول التالي	باست		
ل كرة السلة ١٢	مبار سام	نشاط الج ۱۳	صف الرابع	ال	ز هو :	اط الجمباة		المتعلمين المشاركين في			
17		10	يف الخامس					-		٣	
47	د		* *	÷	40	(	•	Y £	Í		
					1						

انتهت الأسئلة نتمنى لكم التوفيق،،، الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية - التوجيه الفني للرياضيات



#### نموذج (۳) اختبار تحصيلي (۱) في مادة الرياضيات للصف ( الخامس ) الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥ - ٢٠٢٦

# السوال الأول:

(أ) اكتب رمز العدد:

مائة و خمسة و ثلاثون جزء من ألف.

• , 140

أربعة و عشرون جزء من مئة.

٠, ٢٤

(ب) أوجد الناتج:

9.170

٧, • ٧ +

17.190

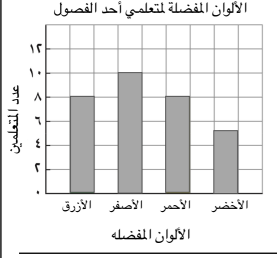
عن المناهج الكويتية الكويتية

## السؤال الثاني:

(أ) يوضح التمثيل البياني بالأعمدة الألوان المفضلة لمتعلمي

أحد الفصول . استخدم التمثيل البياني و أجب عن الأسئلة :

- أي الألوان الأكثر تفضيلا ؟ <u>الأصفر</u>
- كم متعلم يفضل اللون الأخضر ؟ <u>متعلمين</u>
- أي الألوان يفضّلها العدد نفسه من المتعلمين ؟ الأحمر و الأزرق



(ب) يبين مخطط فن التالي الهواية المفضلة لدى متعلمات الصف الرابع. انظر إلى المخطط ثم اجب عن الأسئلة:

- أي المتعلمات يفضلن القراءة ؟ ليلى ، جنان ، شيخة ، نوره
  - كم متعلمة تفضل السباحة فقط ؟ هناء ، سعاد ، طيبة
    - أي المتعلمات يفضلن القراءة و السباحة معا ؟

شيخة ، نورة

الهواية المفضلة لمتعلمي الصف الرابع

ليلى شيخه هناء جنان نورة طيبة القراءة ريم السباحة

خارج الشكل

- إذا كانت ريم لا تفضل السباحة أو القراءة ، أين نضع اسمها في شكل فن ؟

												_
										الثالث:	ؤال ا	سو
					القيم:	موعة	ط الحسابي لمج	ط و المتوسد	و المنوال و الوسيد	جد المدى	) أوج	( 1
								10,15		, <b>q</b> , V		
		<b>.</b>				ك	المنوا		∧ = V - \°	المدى _		
10 +					دساب <i>ي</i>	ببط الـ	المتو،		1.	الوسيط		
								ته خط:	نزلة الرقم الذي تحا	رب إلى م	) قر	<u>ب</u>
			·		<u> </u>	• 0	= ≈ £,. <u>o</u> 1		1 8	≈1 <u>٣</u> ,٧		
				/kw	عبارة خطأ:	نت ال	لل (ب) إذا كا	محيحة وظ		_		
÷	Í			<u>.</u> ä	ها على الشبك	ة نفسر	 ) يحددان النقطأ	و ( ۵ ، ۲ )	لمرتبان (۲،۵)	لزوجان ا	11 1	,
Ļ	Í				٤١٢	هو ۲	,	777	يهول في النموذج	لعدد المج	11	<u>_</u>
							حة:	ابة الصحي	ز الدال على الإج	للل الرم	اً: ظ	ب اني
								٤,٣ هو	ي الذي يكافئ ٠٠	د العشر	العد	_
١	۴۰,٤		د	٨	٣,٤	ج	٣,٠٤	Ļ	٣,٠٠٣		Í	<u>'</u>
(	**						بعض المنتجات	جمعة أسعار	البياني بالنقاط الم	ن التمثيل	یبیر	
								كويت <i>ي</i> .	التعاونية بالدينار ال	الجمعية	في	I
	1 4	٠.	^					. هو	تسابي لهذه الأسعار	توسط الد	المن	۲
	٧		د		٦	ج	٥	ب	٤		Í	
لىيلة	ط کة ا	انشا	حميان	نشاط ال	]				خطط كارول التالي.	تخدام مـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	باس	
	17				صف الرابع	الد	. هو :	ثباط الجمباز	ين المشاركين في نا	د المتعلم	عدا	I
	١٢			١٥	يف الخامس	الص						٣
	۲۸		٦		**	ج	70	ب	Y £		Í	l
	Ţ,	ا ب المسلة على المسلة	ال = \\  ال = \\  ال = \\  ال = \\  ال بعض المنتجات في  ال بعض المنتجات في  الجمعية التعاونية  الجمعية التعاونية  لا لا يُمَثِّلُ منتج واحد  ال الملة	۱۱=۷ - ۱ - ۲ - ۲ - ۲ - ۲ - ۲ - ۲ - ۲ - ۲ - ۲	۱۱ = ۷ = ۷۷  ۳	عبارة خطأ:  الناهج الكويتية  عبارة خطأ:  عبارة خطأ:  الناهج الكويتية  الشبكة.  البعد الشبكة.  البعد الشبكة.  البعد النتجات في الشبكة.  البعد النتجات في الشبكة في الشبكة في الشبكة في الشبكة في الشبكة في المسلمة التعاونية التعاونية التعاونية في المسلمة ا	سط الحسابي ۲۰۰۹ (۱۹۹۱ × ۱۱۰ + ۱۲۰ + ۱۱ + ۱۱۰ + ۱۱ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱۰ + ۱۱ + ۱	المتوسط الحسابي  ۱۱ = ۷ = ۷۷  ۱۱ = ۷ = ۷۰, 3  ۱۱ = ۷ = ۲, 99  موقع الناهج الكويتية الناهج الكويتية الله (ب) إذا كانت العبارة خطأ:  ع د ۱۱ و النقطة نفسها على الشبكة.  ع د ۱۱ و البحدان انقطة نفسها على الشبكة.  ع د ۲ و ۲ و ۲ و ۲ و ۲ و ۲ و ۲ و ۲ و ۲ و ۲	المتوسط الحسابي ۲۰ + ۱۰ + ۱۰ + ۱۰ + ۱۰ + ۱۱ + ۱۱ + ۱۱ +	المتوسط الحسابي المتوسط الحسابي المتوسط الحسابي المتوسط الحسابي المتوسط الحسابي المتوسط الحسابي المتوادة المتوادة خط:  المتوادة الأم الذي تحته خط:  المتوادة الأميارة صحيحة وظال (ب) إذا كانت العبارة خطأ:  المرتبان (۲، ه) و ( ه ، ۲ ) يحددان النقطة نفسها على الشبكة. أ ب المرتبان (۲، ه) و ( ه ، ۲ ) يحددان النقطة نفسها على الشبكة. أ ب المودخ المتوادخ المحيحة:  المرتبان (۲، ه ) و ( ه ، ۲ ) يحددان النقطة نفسها على الشبكة. أ ب ب الذي يكافى ١٠٤٠٠ هو المديحة:  البياني بالنقاط المجمعة أسعار بعض المنتجات المحيدة التعاونية بالدينار الكويتي .  البياني بالنقاط المجمعة أسعار بعض المنتجات المحيدة التعاونية بالدينار الكويتي .  المنازي نفي نشاط الجمباز هو : ب ب ب الصف الرابع المحياز نشاط كرة السلة الصفاركين في نشاط الجمباز هو : ب ب ب الصف الرابع المحال المحياز هو : ب ب ب ب المنازي المشاركين في نشاط الجمباز هو : ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب	الوسيط ١٠ المتوسط الحسابي ١٠ المتوسط الحسابي ١٠ العبارة الرقم الذي تحته خط:  ١٠ ١٥٠٠٤ ١٥٠٠٤ ١١٥٠١ ١١٥٠١ ١١٥٠١ ١١٥٠١ ١١٥٠١ ١١٥٠١ ١١٥١ ١١١ ١١٥١ ١١٥١ ١١٥١ ١١٥١ ١١٥١ ١١٥١ ١١٥١ ١١٥١ ١١٥١ ١١٥١ ١١٥١ ١١٥١ ١١١ ١١٥١ ١١١	الوسيط الحمابي المتوسط الحمابي المتوسط الحمابي المتوسط الحمابي المعازلة الرقم الذي تحته خط:  وال الرابع: وال الرابع: التوجان المرتبان (٢٠٥) و (٥٠٢) بحدان النقطة نفسها على الشبكة. التوجان المرتبان (٢٠٥) و (٥٠٢) بحدان النقطة نفسها على الشبكة. التعدد المجهول في النموذج الإجابة الصحيحة: العدد المجهول لي النقاط المجمعة اسعار بعض المنتجات المبابئ لهذه الإسعار هو عن المتوسط الحسابي لهذه الإسعار هو في المتوسط الحسابي لهذه الإسعار هو المتواسط المتعارين في نشاط الجمباز هو:  المستخدام مخطط كارول التالي . الصف الزابع المتاركين في نشاط الجمباز هو: الصف الخاس المتعارب المتاركين في نشاط الجمباز هو: المتعارب المتاركين في نشاط الجمباز هو: الصف الخاس المتعارب المتاركين في نشاط الجمباز هو: المتعارب المتاركين في نشاط الجمباز هو:

انتهت الأسئلة نتمنى لكم التوفيق،،، الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية - التوجيه الفني للرياضيات