

## اختبار الفصل العاشر عرض البيانات وتفسيرها نموذج بورقة واحدة



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الثالث ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 06:25:54 2025-05-14

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة  
رياضيات:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثالث

أسئلة الاختبار المركزي في جازان

1

الاختبار المركزي نموذج 3 بمحافظة تبوك

2

اختبار مركزي نموذج 2 بمحافظة جدة

3

مراجعة لوحات الكتلة السعة الحجم

4

الإجابة على ورقة عمل الأسبوع الثامن

5

ورقة عمل للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثالث للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ



( الفصل ١ - عرض البيانات وتفسيرها ) اسم الطالب : .....

١	مثل البيانات بالجدول المجاور بالرموز :	مُنْتَجَرُ الْحَرَّةِ لِلأَدَوَاتِ الرِّبَاضِيَّةِ	
		العدد	الصفة
		٥	مَضْرَبُ تَنْسِر
		٦	كُرَّةُ يَدٍ
		٨	كُرَّةُ قَدَم
		٤	كُرَّةُ سَلَّةٍ

٢	إذا كان كل ▲ يمثل ٤ أشخاص يفضلون كرة القدم، فما عدد الأشخاص الذين يفضلون كرة القدم إذا ظهر هذا الرمز ▲ مرتين ؟						
	أ	ب	ج	د	هـ	و	ز

عدد الطيور التي شوهدت	
الأسبوع	عدد الطيور
١	٢٧
٢	٢٧٢٧٢٧
٣	٢٧٢٧٢٧
٤	٢٧٢٧٢٧

مفتاح: ٢٧ = ٣ طيور

٣	أستعمل التمثيل بالرموز المجاور؛ لأجيب عن السؤالين الآتين:	
	في أي أسبوع كان عدد الطيور التي شوهدت أكبر ما يمكن ؟ .....	
ما عدد الطيور التي شوهدت خلال الأسابيع الأربعة ؟ .....		

الأسبوع	عدد الطيور التي شوهدت
١	٥
٢	١٠
٣	١٥
٤	٢٠

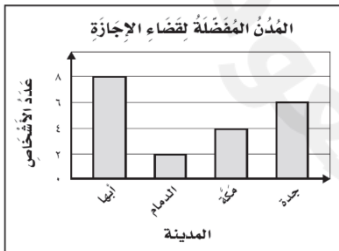
مفتاح : ٥ = ١ طيور

٤	لدينا نوعان من الأرز ( أبيض ، أصفر ) وثلاث أنواع من اللحم ( دجاج - سمك ، غنم ) كم وجبة مختلفة يمكن تكوينها من نوع واحد من الأرز، ونوع واحد من اللحوم ؟						
	أ	ب	ج	د	هـ	و	ز

٥	مثل البيانات بالجدول المجاور بأعمدة رأسية	عدد مرات الفوز بالسباق	
		علي	٥
		فهد	٣
		محمد	٤
		فارس	٢

٦	أستعمل التمثيل بالأعمدة المجاور؛ لأجيب عن السؤالين الآتين:	
	ما المدينة الأكثر تفضيلاً ؟ .....	
	ما المدينة الأقل تفضيلاً ؟ .....	
	ما عدد الأشخاص الذين يفضلون جدة ؟ .....	

المَدُنُ الْمُفَضَّلَةُ لِقَضَاءِ الْإِجَازَةِ	
عدد الأشخاص	
المدينة	



٧	صف احتمال وقوف المؤشر عند كل رقم من أرقام القرص، وأكتب ( أكيد ، أكثر احتمالاً ، أقل احتمالاً ، مستحيل ) :						
	أ	ب	ج	د	هـ	و	ز

