

## إجابة ورقة عمل للأسبوع الثاني عشر التمثيل بالرموز تفسير التمثيل بالرموز



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 22:04:42 2026-04-29

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

المزيد من مادة  
رياضيات:

إعداد: أبو تركي

### 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 الثاني

ورقة عمل للأسبوع الثاني عشر التمثيل بالرموز تفسير التمثيل بالرموز غير محلول

1

اختبار الفترة الثانية 2026م مع الإجابات

2

إجابة ورقة عمل للأسبوع الحادي عشر استقصاء حل المسألة التماثل

3

ورقة عمل للأسبوع الحادي عشر استقصاء حل المسألة التماثل غير محلول

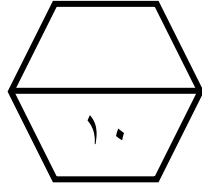
4

إجابة ورقة عمل للأسبوع العاشر الأشكال المستوية خطة حل المسألة الأنماط الهندسية

5

اسم الطالب / .....

ورقة عمل ( الأسبوع الثاني عشر ) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
التمثيل بالرموز
تفسير التمثيل بالرموز

١	ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( x ) أمام العبارة الخاطئة :
	أ التمثيل بالرموز هو تمثيل بياني لمقارنة البيانات باستعمال رمز واحد .
	ب يمكن أن تستعمل لوحة الإشارات في تمثيل البيانات

٢	إذا كانت لوحة التمثيل بالرموز تظهر ٣ رموز . كل رمز منها يشير إلى أن ماهر درس لمدة ساعتين . فكم ساعة درس ماهر ؟
	أ ٤      ب ٦      ج ٨      د ٩

٣	مثل البيانات التالي بالرموز:								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>العصير المفضل</th> <th>عدد الطلاب</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>برتقال</td> <td>٦</td> </tr> <tr> <td>كوكتيل</td> <td>٨</td> </tr> <tr> <td>تفاح</td> <td>٤</td> </tr> </tbody> </table>	العصير المفضل	عدد الطلاب	برتقال	٦	كوكتيل	٨	تفاح	٤
	العصير المفضل	عدد الطلاب							
برتقال	٦								
كوكتيل	٨								
تفاح	٤								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>العصير المفضل</th> <th>عدد الطلاب</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>برتقال</td> <td>٦</td> </tr> <tr> <td>كوكتيل</td> <td>٨</td> </tr> <tr> <td>تفاح</td> <td>٤</td> </tr> </tbody> </table>	العصير المفضل	عدد الطلاب	برتقال	٦	كوكتيل	٨	تفاح	٤	
العصير المفضل	عدد الطلاب								
برتقال	٦								
كوكتيل	٨								
تفاح	٤								

مفتاح :  = طالبين

٤	أستعمل التمثيل المجاور، والذي يبين عدد الأحصنة في مزرعة وأجيب عن الأسئلة الآتية :
	أ ) كم عدد الأحصنة بالمزرعة ؟ .....
	ب ) هل عدد الأحصنة البيضاء في المزرعة أكثر أم أقل من ٥ ؟ .....
	ج ) كم حصاناً بنياً في المزرعة ؟ .....

مزرعة الأحصنة	
حصان بني	٨
حصان أبيض	٥
حصان أسود	٤

مفتاح: = حصانين