

MARK SCHEME**نموذج الإجابة وتوزيع الدرجات****KINGDOM OF BAHRAIN****مملكة البحرين****NATIONAL AUTHORITY for QUALIFICATIONS &
QUALITY ASSURANCE of EDUCATION and
TRAINING****الهيئة الوطنية للمؤهلات وضمان جودة التعليم
والتدريب**

Directorate of National Examinations

إدارة الامتحانات الوطنية

Grade 6 National Examinations

الامتحانات الوطنية للصف السادس

* May 2014

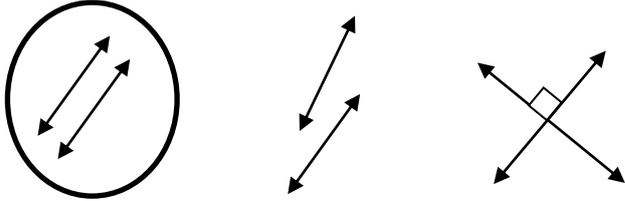
مايو ٢٠١٤

MATHEMATICS**الرياضيات****Paper 1****الورقة ١**

يتم نشر نموذج الإجابة وتوزيع الدرجات كأداة لتعريف المعلمين والطلبة بمتطلبات الامتحانات الوطنية؛ وهو يوضح أسس توزيع الدرجات؛ لكنه لا يحتوي على تفاصيل المناقشات التي تمت بين المصححين قُبيل عملية التصحيح. كما يتم توجيه المصححين إلى إعطاء درجات بشكل مُنصف للإجابات البديلة التي تُظهر إلمامًا بالمهارات المطلوبة رغم عدم ورودها في النموذج. وبناءً على ذلك فإن إدارة الامتحانات الوطنية بالهيئة الوطنية للمؤهلات وضمان جودة التعليم والتدريب لن تدخل في مناقشات أو مراسلات حول نماذج الإجابات وتوزيع الدرجات.

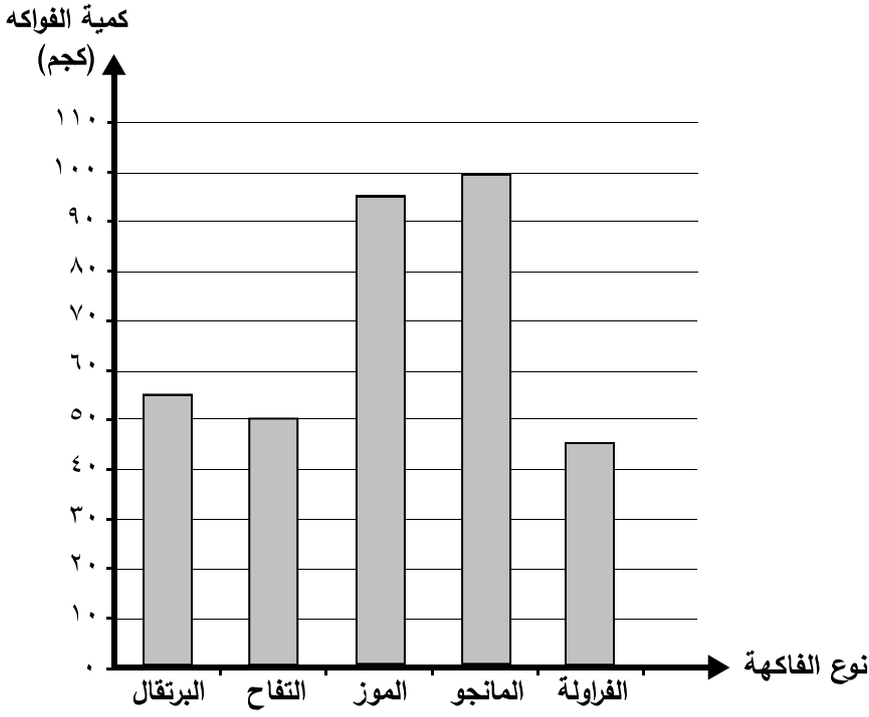
يجب الاطلاع على نموذج الإجابة وتوزيع الدرجات مقروناً بورقة الأسئلة وتقرير رئيس التصحيح.

الدرجة	الإجابة		السؤال
٢	الصورة التحليلية	الصورة القياسية	١
	$١٠٠٠٠٠+٧٠٠٠٠+٨٠٠٠+٩٠٠+٣٠+٤$		
		١٠٠٧٣٦	
تعطى درجة واحدة لأي إجابة صحيحة			
١			٢
١	٢٤		٣
٢	<p>قائم الزاوية حاد الزوايا منفرج الزاوية</p>		٤
تعطى درجة واحدة لأي إجابتين صحيحتين			
١	<p>(ب) (أ)</p> <p>مؤكد سحب سيارة</p> <p>أكثر احتمالاً سحب دراجة</p> <p>أقل احتمالاً سحب طائرة</p> <p>مستحيل</p>		٥
١	٦:٠٥ أو ٦ ساعات و ٥ دقائق أو ما يعادلها		٦
١	٩٩٦		٧
١	٨		٨
١	<p>٣:١ ١:٣ ٤:١ ٣:١٢</p>		٩

السؤال	الإجابة	الدرجة
١٠	٢,٠١٠ ٨,٢٣٦ ٦,٤٥٥ ٣,٤٥٢ ٥,٠٠١	١
١١	$\frac{١١}{١٤}$ أو ما يكافئه	١
١٢	(أ) أغسطس (ب) ٦	١ ١
١٣	٦	١
١٤	٤٠ (يوم)	١
١٥		١
١٦	٢٣	١
١٧	رسم زاوية $٧٥^\circ (\pm ٢^\circ)$ حادة	١ ١
١٨	<div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">÷</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">×</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">×</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">÷</div> </div> <p>تعطى درجة واحدة لأي إجابتين صحيحتين</p>	٢

السؤال	الإجابة	الدرجة
١٩	(أ) الخامس (ب) ٥٦	١ ١
٢٠	٠,٧٥	١
٢١	٣	١
٢٢	٢٠ و الباقي ٣٢	١
٢٣	٥ ٢ ٣ ٤ ١٠	١
٢٤	٧١	١
٢٥	٦ تعطى درجة واحدة عند ظهور $\frac{9}{8} \div \frac{27}{4}$	٢
٢٦	٦٠° تعطى درجة واحدة عند ظهور د أ + د ج = ١٢٠° أو ما يعادلها	٢
٢٧	٣٢ (متر)	١
٢٨	(أ) ٢٤ (ب) ٤,٧	١ ١
٢٩	٣١٠ ١٠٠٠	١ ١

السؤال	الإجابة	الدرجة						
٣٠	(أ) ✓ (ب) ×	١ ١						
٣١	١٢ سم	١ ١						
٣٢	(أ) ٧ (ب) ٥ (ج) ٤ تعطى درجة واحدة لأي اجابتين صحيحتين	٢						
٣٣	(أ) ٥٠ (دقيقة) (ب) ٥٠ (دقيقة)	١ ١						
٣٤	٦ (كيلوجرام) تعطى درجة واحدة عند ظهور ٦٠٠٠ (جرام)	٢						
٣٥	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>٣</td> <td>٧</td> <td>٣</td> </tr> <tr> <td></td> <td>٦٣</td> <td></td> </tr> </table>	٣	٧	٣		٦٣		١
٣	٧	٣						
	٦٣							
٣٦	(أ) ثلاثة عشر من مئة (ب) $\frac{١٣}{١٠٠}$	١ ١						
٣٧	١٠ (دنانير) تعطى درجة واحدة عند ظهور ٨ دينار	٢						
٣٨	١٤٠ (دينارًا) تعطى درجة واحدة عند ظهور: $٣ \div ٢١٠$ أو $٧٠ + ٧٠ + ٧٠$ أو $٧٠ + ١٤٠$	٢						

السؤال	الإجابة	الدرجة
٣٩	<p>١٩٠ (سم^٢)</p> <p>تعطى درجة واحدة عند ظهور:</p> $١٠٠ + ٣٠ + ٦٠$ <p>أو $٩٥ = ٣٠ + ٥٠ + ١٥$</p>	٢
٤٠	<p>الفواكه المتوفرة لدى أحد محلات بيع الفواكه</p>  <p>كمية الفواكه (كجم)</p> <p>نوع الفاكهة</p> <p>البرتقال التفاح الموز المانجو الفراولة</p> <p>تعطى درجة واحدة لأي أربعة أعمدة صحيحة.</p>	٢