

MARK SCHEME

نموذج الإجابة وتوزيع الدرجات

KINGDOM OF BAHRAIN

مملكة البحرين

NATIONAL AUTHORITY for QUALIFICATIONS &
QUALITY ASSURANCE of EDUCATION and
TRAINING

الهيئة الوطنية للمؤهلات و ضمان جودة التعليم
و التدريب

Directorate of National Examinations

إدارة الامتحانات الوطنية

Grade 3 National Examinations

الامتحانات الوطنية للصف الثالث

May 2015

مايو ٢٠١٥

MATHEMATICS

الرياضيات

Paper 1

الورقة ١

يتم نشر نموذج الإجابة و توزيع الدرجات كأداة لتعريف المعلمين و الطلبة بمتطلبات الامتحانات الوطنية؛ و هو 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. و بناءً على ذلك فإن إدارة الامتحانات الوطنية بالهيئة الوطنية للمؤهلات و ضمان جودة التعليم و التدريب لن تدخل في مناقشات أو مراسلات حول نماذج الإجابات و توزيع الدرجات.

يجب الاطلاع على نموذج الإجابة و توزيع الدرجات مقروناً بورقة الأسئلة و تقرير رئيس التصحيح.

الدرجة	الإجابة	السؤال										
٢	<table border="1"> <thead> <tr> <th>القيمة المنزلية</th> <th>العدد</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>٣</td> <td></td> </tr> <tr> <td>٣٠</td> <td></td> </tr> <tr> <td>٣٠٠٠</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>تعطى درجة واحدة لأي إجابتين صحيحتين</p>	القيمة المنزلية	العدد			٣		٣٠		٣٠٠٠		١
القيمة المنزلية	العدد											
٣												
٣٠												
٣٠٠٠												
١		٢ ٣٥١٤ ، ٣٥١٢										
١	٩ (وحدات مكعبة)	٦ (وحدات مكعبة)										
١		٨٠٠										
١		٤٠٠٠ + ٥٠ + ٦ أو ٤٠٠٠ + ٠ + ٥٠ + ٦										
٢		٦ ٦ سداسي تعطى درجة واحدة لأي إجابتين صحيحتين										
١	٨ (١٦) ١٣ (٤) ١٥	٧										
١	٠,٥٧ ٠,٣٤ ٠,٤٣ (٠,٧٥)	٨										
١	(يونيو) أغسطس (مايو)	٩										
	نوفمبر يناير											

السؤال	الإجابة	الدرجة										
١٠	التفاح - العنب - الموز - الفراولة - البرتقال	١										
١١	(أ) كرة الطائرة (ب) كرة السلة	١										
١٢	(أ) أكثر احتمالاً (ب) مستحيل	١										
١٣	٨١ (كعكة) تعطى درجة واحدة عند ظهور ٢٧ + ٢٧ + ٢٧ أو ٥٤	٢										
١٤	١١٥	١										
١٥	مثلث ومربع	١										
١٦		١										
١٧	٧٥٢٢	١										
١٨	<table border="1"> <thead> <tr> <th>وحدة القياس المناسبة</th> <th>ما يراد قياسه</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>السنتيمتر</td> <td></td> </tr> <tr> <td>اللتر</td> <td></td> </tr> <tr> <td>الكيلوجرام</td> <td></td> </tr> <tr> <td>المتر</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>تعطى درجة واحدة لأي إجابتين صحيحتين</p>	وحدة القياس المناسبة	ما يراد قياسه	السنتيمتر		اللتر		الكيلوجرام		المتر		٢
وحدة القياس المناسبة	ما يراد قياسه											
السنتيمتر												
اللتر												
الكيلوجرام												
المتر												
١٩	١٨ (صدفة)	١										
٢٠	تظليل أي أربعة أجزاء بشكل صحيح	١										

السؤال	الإجابة	الدرجة												
٢١	٨ ٥ ٥ تعطى درجة واحدة لأي إجابتين صحيحتين	٢												
٢٢	٠ ٤ ٤ ٠ تعطى درجة واحدة لأي إجابتين صحيحتين	٢												
٢٣	٣ (كعكات) تعطى درجة واحدة عند ظهور $٨ \div ٢٤$	٢												
٢٤	٦ (مكعبات) أو رسم ست مكعبات	١												
٢٥	٦٠	١												
٢٦	لا لأن القفزات تشكل نمطاً لا يمر بالعدد ٣٩ أو أي تفسير صحيح	١												
٢٧	٤٧	١												
٢٨	٥:٤٥	١												
٢٩	<table border="1"> <thead> <tr> <th>نوع الأرقام</th> <th>العدد</th> <th>إشارات العد</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td> </td> </tr> <tr> <td></td> <td>٧</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>تُعطى درجة واحدة لأي تمثيلين صحيحين</p>	نوع الأرقام	العدد	إشارات العد					٧					٢
نوع الأرقام	العدد	إشارات العد												
	٧													