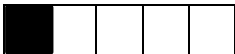


الدرجة	ملاحظات وتوزيع الدرجات	الحل
1. 8 درجات	يجب إعطاء 4 درجات لكل بند.	أ. أحيطوا بدائرة 4,975 ب. 5(348)
2. 8 درجات	يجب إعطاء 4 درجات لكل بند.	أ. اكتبوا 1,260 ب. 2,521 , 1,571 , 1,521 , 1,255
3. 8 درجات	يجب إعطاء درجتان لكل بند. (يكفي حل نهائي بواسطة آلة حاسبة فقط)	أ. 1,002 ب. 48 ت. 2,900 ث. 72
4. 8 درجات		883
	4 درجات : $956 + 8 - 81 =$ درجتان : $964 - 81 =$ درجتان : 883	
أ. 4 درجات	أ. درجتان عن كتابة التمرين الملائم للمعادلة بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن الحل النهائي + درجة واحدة عن إجابة نصية صحيحة.	أ. 200 طالب.
ب. 4 درجات	ب. درجتان عن كتابة التمرين الملائم للمعادلة بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن الحل النهائي + درجة واحدة عن إجابة نصية صحيحة.	ب. 4 باصات.
أ. 3 درجات		أ. 
ب. 3 درجات		ب. $\frac{1}{2}$

<p>א. 0.46</p> <p>ב. 25% , <math>\frac{4}{5}</math></p>	<p>ב. 1.5 درجة عن التكملة الصحيحة.</p>	<p>7. א. 3 درجات</p> <p>ב. 3 درجات</p>
<p>א. 1.5 כגם , 5,000 מטר</p> <p>ב. 3,750 גרם גבן</p>	<p>א. 1.5 درجة عن التكملة الصحيحة.</p> <p>ב. درجتان عن حلّ التمرين بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن إجابة نصيّة صحيحة.</p>	<p>8. א. 3 درجات</p> <p>ב. 3 درجات</p>
<p>א. عن رسم مستطيل بالشكل الصحيح طول أضلاعه 4 و 8 سم.</p> <p>ב. 32 سم مربع.</p>	<p>ב. درجتان عن حلّ التمرين بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن إجابة نصيّة صحيحة.</p>	<p>9. א. 3 درجات</p> <p>ב. 3 درجات</p>

## الفصل الثاني

الدرجة	ملاحظات وتوزيع الدرجات	الحلّ
10. أ. 4 درجات ب. 4 درجات ت. 4 درجات	<p>أ. درجتان عن كتابة التمرين بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن الحلّ النهائي + درجة واحدة عن إجابة نصّيّة صحيحة.</p> <p>ب. درجتان عن كتابة التمرين بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن الحلّ النهائي + درجة واحدة عن إجابة نصّيّة صحيحة.</p> <p>ت. درجتان عن كتابة التمرين بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن الحلّ النهائي + درجة واحدة عن إجابة نصّيّة صحيحة.</p>	<p>أ. 9,850 كغم</p> <p>ب. 2,955 كغم</p> <p>ت. 9,456 ش.ج</p>
11. أ. 4 درجات ب. 4 درجات ت. 4 درجات	<p>أ. درجتان عن كتابة التمرين بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن الحلّ النهائي + درجة واحدة عن الجواب النصي الصحيح.</p> <p>ب. درجتان عن كتابة التمرين بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن الحلّ النهائي + درجة واحدة عن الجواب النصي الصحيح.</p> <p>ج. درجتان عن كتابة التمرين بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن الحلّ النهائي + درجة واحدة عن الجواب النصي الصحيح.</p>	<p>أ. 2,274 ش.ج</p> <p>ب. 1,137 ش.ج</p> <p>ت. 4,169 ش.ج</p>
12. أ. 3 درجات ب. 3 درجات ت. 3 درجات ث. 3 درجات	<p>أ. درجتان عن كتابة التمرين بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن إجابة نصّيّة صحيحة.</p> <p>ب. درجتان عن حلّ التمرين بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن إجابة نصّيّة صحيحة.</p> <p>ت. درجتان عن كتابة التمرين بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن إجابة نصّيّة صحيحة.</p> <p>ث. 2 درجتان عن كتابة التمرين بالشكل الصحيح + درجة واحدة عن إجابة نصّيّة صحيحة.</p>	<p>أ. 25 درجة</p> <p>ب. 75 درجة</p> <p>ت. 25 سم مرّبع</p> <p>ث. 20 سم</p>