

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/6>

* للحصول على جميع أوراق الصف السادس في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/6science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/6science1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/grade6>

للتحدث إلى بوت المناهج على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/almanahj_bot



دليل تصحيح امتحان مادة العلوم للصف السادس للفصل الدراسي الأول

SN:10Y20Y0Y251C1168566X89015D201812091419GB

SN:10Y20Y0Y251C1168566X89015D201812091419GB

السؤال الأول:

رقم المفردة I.N	رمز الإجابة ANS	رقم المفردة I.N	رمز الإجابة ANS
1	a المتغير المستقل	11	c. 22.5 g
2	a. المواد المصنعة	12	d. التفاعل مع الاكسجين
3	b. حرارية أرضية	13	d. يقل الحجم ولكن الكتلة لا تتغير
4	b الطاقة الصوتية	14	b. قابل للذوبان في الماء
5	d. 360 J	15	a الموصلية الكهربائية
6	b. يزيد المسافة المبذولة		
7	d. بكرة		
8	a الذرة		
9	b. مخاليط غير متجانسة		
10	c. في النواة		

تحتسب 3 درجات لكل مفردة

موجهات التصحيح:

الإجابة محددة وغير ذلك لا يستحق أي درجة على المفردة.

SN:10Y20Y0Y251C1168566X89015D201812091419GB

45

مجموع درجات السؤال الأول

SN:10Y20Y0Y251C1168566X89015D201812091419GB



دليل تصحيح امتحان مادة العلوم للصف السادس للفصل الدراسي الأول

SN:10Y20Y0Y251C1168566X89015D201812091419GB

SN:10Y20Y0Y251C1168566X89015D201812091419GB

السؤال الثاني:			
موجهات التصحيح	الدرجة	الإجابة	رقم المفردة
القانون درجتان والتطبيق درجتان والإجابة الصحيحة درجة واحدة	5	الكفاءة = $(160 \text{ J} \div 200 \text{ J}) \times 100\%$ = 80 %	أ
كل إجابة صحيحة: درجتان (بأي ترتيب)	6		ب
كل إجابة صحيحة: درجتان	10	<ul style="list-style-type: none"> و د ج ب هـ 	ج
كل إجابة صحيحة: درجتان	6	تتحول الطاقة من طاقة وضع الى طاقة حركة أو تتحول الطاقة الى شكل الى آخر	د
كل إجابة صحيحة: درجتان	6	9 9 10	هـ
5 اضافية		لأن الكثير من طاقة الوقود المستخدم تفقد في حرارة محرك السيارة والاحتكاك بين السيارة والأسفلت	
	33	مجموع درجات السؤال الثاني	

SN:10Y20Y0Y251C1168566X89015D201812091419GB

SN:10Y20Y0Y251C1168566X89015D201812091419GB



دليل تصحيح امتحان مادة العلوم للصف السادس للفصل الدراسي الأول

SN:10Y20Y0Y251C1168566X89015D201812091419GB

SN:10Y20Y0Y251C1168566X89015D201812091419GB

السؤال الثالث:			
موجهات التصحيح	الدرجة	الإجابة	رقم المفردة
لكل إجابة صحيحة درجتان	12	املاً كل فراغ باستخدام المفردات	أ
		أكسيد النيتروز	1
		تغير كيميائي	2
		العصف الذهني	3
		المركب	4
		النظير	5
		أيوناً	6
لكل إجابة صحيحة درجتان	10	صل بين كل صورة في العمود (A) وما يقابلها من وصف في العمود (B)	ب
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>B</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>A</p> <p>1- آلة مفعدة تستخدم أكثر من حركة لأداء المهمة</p> <p>2- تحتاجه المحطات الفضائية للزود بالطاقة وللبقاء في مدارها</p> <p>3- آلة تحول الطاقة الميكانيكية إلى كهربائية</p> <p>4- الكرة والمح</p> <p>5- موجات كهربائية ومغناطيسية تتحرك متعامدة</p> </div> </div>	
	22	مجموع درجات السؤال الثالث	
100		مجموع الدرجات الكلي	

SN:10Y20Y0Y251C1168566X89015D201812091419GB

SN:10Y20Y0Y251C1168566X89015D201812091419GB