

أبو أحمد

## الملف ورقة تقويمية تدريبية

موقع المناهج  $\Rightarrow$  المناهج الكويتية  $\Rightarrow$  الصف السادس  $\Rightarrow$  علوم  $\Rightarrow$  الفصل الأول



المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول			
بنك أسئلة الوحدة الأولى (طريق النجاح)	1		
تلخيص مهم للكورس اول في مادة العلوم	2		
نموذج اجابة بنك أسئلة وحدة الارض والفضاء في مادة العلوم	3		
اجابة بنك اسئلة الروافع في مادة العلوم	4		
اجابة بنك اسئلة وحدة التكيف مع الكائنات الحية	5		

ورقة تقويمية تدريبية				المادة: علوم
الصف: السادس		8		الفصل الدراسي الأول
الصف:				الاسم:
أختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية وضع ( ✔ ) في المربع المقابل لها: – ( درجتان )				
	:	اجتماعية:	لية يعيش معيشة	1- أحد الكائنات الحية التا
النحل	الطيور		النمور	الأسماك
موقع المناهج الكويتية			قوة تسا <i>وي</i> :	2- في البكرة المتحركة الن
5/1 المقاومة	🔲 4/1 المقاومة	ومة	3/1 المقا	🔲 2/1 المقاومة
- ( در <b>جت</b> ان )	ا أمام العبارات الخطأ:	كلمة (خطأ)	بارات الصحيحة و	اكتب كلمة (صحيحة) أمام الع
	حور الارتكاز. (	شير إلى م	بلة ، الرقم (1) ي	1- في كسارة البندق المقاه
(	)	.0	ة من النوع الأول	2- البكرة الثابتة هي رافع
- ( درجتان )	من العبارات التالية:-	تدل عیه کل	صطلح العلمي الذي	اكتب بين القوسين الاسم أو الم
(	هما معا. (	رقت أو كلي	توفر الجهد أو الو	1- آلات بسيطة يمكن أن
(	ي توفر الجهد. (	ِ الوقت و لا	النوع الأول توفر	2- بكرة تعتبر رافعة من
			*	
			حا:- ( درجتان )	علل لما يأتي تعليلاً علمياً صحي
	ني.	، النوع الثان	ابل هو رافعة مز	1- المفتاح في الشكل المق
	O CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	مة النقود.	بالملعقة من قط	2- فتح غطاء العلبة أسهل
	جابة + شرح المنهج +		D-WD	
	ح تدريب على / قصير / اختبار نهائي ) لأسئلة بأوقات محددة بو أحمد / 66453863	( أنماط أسئلة رد على ا		

ورقة تقويمية تدريبية		المادة: علوم
الصف: السادس	8	القصل الدراسي الأول
الصف :		الاسم:
ربع المقابل لها:-( درجتان )	ة وضع ( ✔ ) في الم	أختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالي
K . A	اعية:	1- أحد الكائنات الحية التالية يعيش معيشة <b>جم</b>
المناهج الكويتية wabi com/kw	\	2- قيمة القوة في البكرة المقابلة هي:
تن 🗍 80 نيوتن	20 ليون	10 نيوتن 10 نيوتن
ات الخطأ: - ( درجتان )	ة (خطأ) أمام العبار	اكتب كلمة (صحيحة) أمام العبارات الصحيحة و كلما
	مة. (	1- ذراع القوة في البكرة الثابتة ضعف ذراع المقاوه
	ثاني. (	2- تصنف البكرة المتحركة رافعة من النوع ال
	( درجتان )	أكمل الفراغات في الجمل التالية بما يناسبها علمياً: -
	رتکاز تسمی .	1- المسافة بين نقطة تأثير المقاومة ومحور الا
	ی خطاف یسمی	2- قرص قابل للدوران حول محور يرتكز علم
		حل المسألة التالية: - ( درجتان )
		في تجربة لإثبات قانون الروافع ، إذا كانت القر
	ول ذراع المقاوم	وذراع القوة = 40 سم ، فكم يجب أن يكون ط
مذكرة + إجابة + شرح المنهج + شرح تدريب على شرح تدريب على ( أنماط أسئلة / قصير / اختبار نهائي ) رد على الأسئلة بأوقات محددة		القانون: الحل:
للاشتراك أبو أحمد / 66453863		