

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



موقع المناهج المنهاج السعودي

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد مرحلة ابتدائية اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/30>

* للحصول على جميع أوراق مرحلة ابتدائية في مادة حديث ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/30hadith>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد مرحلة ابتدائية في مادة حديث الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/30hadith2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول لـ مرحلة ابتدائية اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade30>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

النموذج الإرشادي

لأسئلة مادة الحديث

المرحلة الابتدائية

السؤال الأول		(الصفحة 1)
10		
درجتان	أ	اكمل الفراغات بما يناسبها :
		1- () , ()
		2- () , ()
		3- () , ()
		4- () , ()
3 درجات	ب	عللي لما يلي : (اذكر السبب)
		-1
		-2
		-3
درجتان	ج	صنف الحالات التالية حسب ما يتضمنه الجدول :
	م	الحالات
	1	
	2	
	3	
	4	
3 درجات	د	استنبطي ما استفاد من الأحاديث التالية :
		-1
		-2
		-3

السؤال الثاني: (الصفحة 2)																
10																
درجتان	أ ضعي المصطلحات أمام يناسبها : ()															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>م</th> <th>المصطلحات</th> <th>التعريفات</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	م	المصطلحات	التعريفات	1			2			3			4		
م	المصطلحات	التعريفات														
1																
2																
3																
4																
3درجات	ب اختاري الإجابة الصحيحة فيما يأتي :															
	-1															
	-2															
	-3															
	-4															
	-5															
	-6															
درجتان	ج قارني بين () و () حسب ما يتضمنه الجدول :															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>م</th> <th>وجه المقارنة</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	م	وجه المقارنة	1		2										
م	وجه المقارنة															
1																
2																
3درجات	د اقترحي حلا للمشكلات التالية حسب مادرتي :															
	-1															
	-2															
	-3															

السؤال الثالث		(الصفحة 3)	
10			
3 درجات	عددي اثنين مما يلي :		أ
	-1		
	-2		
	-3		
درجتان	مثلي بمثال لكل مما يلي :		ب
	-1		
	-2		
	-3		
	-4		
درجتان	زاوجي بين (الرواة) في العمود (أ) مع مايناسبها من (مناقبهم) في العمود (ب) :		ج
			م
		(أ)	1
			2
			3
			4
			5
3 درجات	استدلي بدليل على ما يأتي :		د
	-1		
	-2		
	-3		
تمنياتنا للجميع بالتوفيق			