شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية





درس جداول الدوال

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← الملف

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس









روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

التربية الاسلامية اللغة العربية الاسلامية اللغة العربية الاسلامية اللغة العربية

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني				
نموذج إجابة اختبار	1			
اختبار نهائي الدور الأول	2			
اختبار نهائي الدور الأول	3			
أسئلة اختبار تجريبي نهائي	4			
مراجعة الفصل السابع الإحصاء والاحتمال	5			

جداول الدوال

اختر الإجابة الصحيحة:

مخرجات الدالة الممثلة في الجدول المجاور هي:				
	د ÷ ۳ المخرجات	مدخلات ج ج		
		٦		
		٩		
		١٢		
7	ح	ب	Í	
		- صلحاد		
ج المخرج	معموج المخرج	ج المخرج	ج المخرج	
7 7	سعة دية	ع المنافح ال	۲ ۱۸ م	
q q	٤,٥ ٩	۳۹	TV 9	
	7 17	٤١٢		
7 17	TalMar	nahi com	/da #1 17	
		ة في الجدول المجاور:	قيمة المخرجة المجهول	۲
	o £ 7	خلة س ۲	المد	
1	7			
	<u> </u>	المخرجة ١٨ ٧		
7	E	Ų.	ĺ	
٦٣	0 £	٤٥	ξ.	س
			قاعدة الدالة للجدول الد	٣
	.,	مدخلات قاعدة ، +		
		+1 1		
	Α 5	+ : :		
٦	<u> </u>	ب	Í	
س	س+٤	س+۱	ځ س ځ	
ها لإيجاد ثمن (س) كيلو	دالة التي يمكن استخدام	بـ ١٢ ريالاً فإن قاعدة الد	_	٤
,	_	/ •	من الفراولة هي:	
د س÷۲۲	ج ۱۲ س	<u>ب</u> س-۱	ر س+۱۲+	
- 0	O • •	<u> </u>	, , , , ,	

قيم المدخلات ١٢ ،	فالجدول الذي يمثل	ة المدخلة،	تزید ٤ عن قیم	إذا كانت قيمة المخرجة	٥
				۲۰،۱۱ هو:	
7	<u> </u>		ب) 	
مدخلات مخرجات ۱۲ ۱۲ ۲۰ ۱۲ ۲۰ ۲۰	مدخلات مخرجات ۱۲ ۸۶ ۱۱ ۱۲ ۸۰ ۲۰	رجات ۷ ۸	17	مدخلات مخرجات ۱۲ ۳ ۱۱ ؛ ۲۰ ه	
اختر موقف من مواقف الحياة المذكورة أدناه، وقاعدة الدالة للتعبير عن العلاقة بين مجموعة					٦
المدخلات ومجموعة المخرجات فيما يأتي:					
	المخرجات	القاعدة،	المدخلات	**	
	1700 00	ALI IS	حميل م	نمر د	
	عودية ٢٠	يج الله	ع اقمناه	موق	
	7 8		٦		
	7.1		V		
7	و المالخ	man	رom,	sa i	
یزید عمر محمود عن	مر خالد ضعف عمر	بر من =	عبد الله أصنغ	مصروف محمد أربعة	
عمر أخيه بأربع	ياسر قاعدة الدالة:	ع سنين	أخيه خالد بأرب	أضعاف مصروف	
سنوات قاعدة الدالة: ن + ٤	۲ ن	ن - ٤	قاعدة الدالة:	أخيه صالح قاعدة الدالة: ٤ ن	



https://t.me/topnumbers