

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## اختبار تشخيصي لفصل الأنماط العددية والدوال

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الأول ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 14-08-2024 12:21:13

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف السادس"

## المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول

<a href="#">خطة توزيع منهج الرياضيات للفصل الأول</a>	1
<a href="#">ملخص مفيد لأهم الدروس</a>	2
<a href="#">ملخص مفيد وشامل للدروس</a>	3
<a href="#">أسئلة اختبار نهائي 1445هـ</a>	4
<a href="#">مهمة أدائية لفصل الكسور العشرية</a>	5

اختبار تشخيصي للصف السادس الابتدائي الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

( الفصل ١ - الأنماط العددية والدوال )

اسم الطالب : .....

٢٠

١	إذا كانت $s = 7$ فإن قيمة $s - 5$					
	أ	٢	ب	٣	ج	٥
	د	٧				

٢	إذا كانت $s = 10$ ، $v = 2$ فإن قيمة $(s \div v) \times 3$					
	أ	١٠	ب	١٢	ج	١٤
	د	١٥				

٣	" عدد مضروب في ٣ " عند كتابتها على صورة عبارة عددية تكون :					
	أ	$s \times 3$	ب	$s + 3$	ج	$s - 3$
	د	$s \div 3$				

٤	أوجد قيمة العبارة $10 \times (6 - 3)$					
	أ	٢٠	ب	٣٠	ج	٦٠
	د	٦٣				

٥	أكمل الجدول التالي :	
	القاعدة : $\Delta - 2$	
	المدخلات ( $\Delta$ )	المخرجات ( $\square$ )
	٢	
	٣	
٤		
٥		

٦	حل المعادلة الآتية :	
	$10 = 4 + f$	
	.....	
	.....	