

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## النموذج التجريبي الأول لاختبار نافس

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثالث المتوسط](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثالث](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-05-02 14:25:37

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث المتوسط



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الثالث المتوسط"

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث المتوسط والمادة رياضيات في الفصل الثالث

<a href="#">النموذج الثاني لاختبار نافس التجريبي</a>	1
<a href="#">النموذج الثالث لاختبار نافس التجريبي</a>	2
<a href="#">النموذج الرابع لاختبار نافس التجريبي</a>	3
<a href="#">66 سؤال لاختبار نافس</a>	4
<a href="#">إجابة مراجعة الفصل الثامن الدوال التربيعية</a>	5

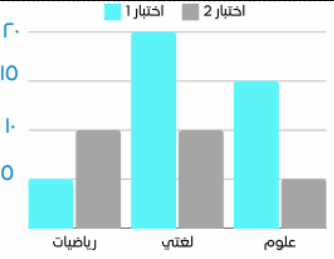
الاختبار التجريبي الأول لمسابقة نافس 1445 هـ للصف الثالث المتوسط

أسم الطالب :

1	أي الأعداد التالية ليس عدداً نسبياً ؟	أ	1ث3	ب	3؛8	ج	3]	د	11ث/1ث]
---	---------------------------------------	---	-----	---	-----	---	----	---	---------

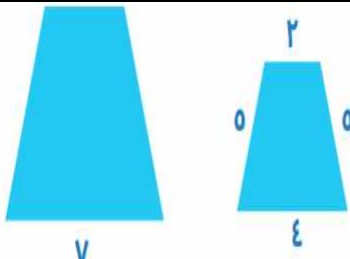
2	قيمة [96/ بالتقريب إلى أقرب جزء من عشرة يساوي :	أ	8 ث9	ب	2 ث9	ج	3 ث9	د	5 ث9
---	---	---	------	---	------	---	------	---	------

3	من خلال الشكل متوسط درجات مادة لغتي هو	أ	15	ب	20	ج	10	د	25
---	--	---	----	---	----	---	----	---	----



4	الحد النوني في المتتابعة الحسابية 3 ، 10 ، 17 ، ....	أ	5 ن - 2	ب	7 ن - 3	ج	8 ن - 1	د	7 ن - 4
---	--	---	---------	---	---------	---	---------	---	---------

5	عدد كل من الشكلين متساويين فالرقم $x$ يساوي العدد $y$	أ	32	ب	48	ج	30	د	23
---	---	---	----	---	----	---	----	---	----



7	ترتيب الأعداد - [15/ ، 5 ، - ، [24/ ، 10 ، - ، 2 تصاعدياً	أ	2 - ، [15/ ، 5 ، - ، [24/ ، 10 ، - ، 2	ب	10 ، [15/ ، 5 ، - ، [24/ ، 10 ، - ، 2	ج	10 ، [15/ ، 5 ، - ، [24/ ، 10 ، - ، 2	د	5 ، 10 ، 2 - ، [15/ ، - ، [24/ ، -
---	---	---	--	---	---------------------------------------	---	---------------------------------------	---	------------------------------------

8	أي القيم التالية أكبر من (-6)	أ	8-	ب	- [36/	ج	5 -	د	66 -
---	-------------------------------	---	----	---	--------	---	-----	---	------

9	درجات محمد في خمسة اختبارات هي : 8 ، 9 ، 9 ، 10 ، 9 إذا حصل في الاختبار السادس على 8 درجات فإن المقياس الذي سيتغير هو :	أ	المنوال	ب	المتوسط	ج	الوسيط	د	المدى
---	---	---	---------	---	---------	---	--------	---	-------

	<b>١٠</b> <b>٤٠</b> <b>١٣</b> <b>١٠</b> <b>٢</b> <b>٢</b> <b>٢</b>		
	<b>أ</b> $(2+2)(2-5)$	<b>ب</b> $(2-5)(4-5)$	<b>ج</b> $(2+2)$
	<b>ج</b> <b>% 140</b>	<b>د</b> <b>% 90</b>	

<b>١٢</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b>			
	<b>أ</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b>	<b>ب</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b>	<b>ج</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b>
	<b>أ</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b>	<b>ب</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b>	<b>ج</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b> <b>١٢</b>

	<b>١٤</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b>		
	<b>أ</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b>	<b>ب</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b>	<b>ج</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b>
	<b>أ</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b>	<b>ب</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b>	<b>ج</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b> <b>١٤</b>

	<b>١٥</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b>		
	<b>أ</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b>	<b>ب</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b>	<b>ج</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b>
	<b>أ</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b>	<b>ب</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b>	<b>ج</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b> <b>١٥</b>

سالم السهيمي