## نموذج اختبار نهائي تدريبي وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج





## تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 23:43:02 2025-11-23

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي ا للمدرس

المزيد من مادة || رياضيات:

إعداد: مدرسة الظيت

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث











صفحة المناهج الإماراتية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول	
تجميعة الأسئلة المقالية وفق الهيكل الوزاري الجديد منهج ريفيل	1
حل أسئلة الامتحان النهائي منهج بريدج	2
مراجعة تجميعة شاملة وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج	3
مراجعة نهائية وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج متبوعة بالإجابات	4
نموذج اختبار تجريبي وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج	5

## مدرسة الظيت ح1

نموذج الاختبار النهائي للفصل الدراسي الأول						
الثالث	الصف	الرياضيات	المادة			

2026 202	اسم الطالب
· E:	الشعبة
	الدرجة

الجزء 1	اختر الإجابة في كل مما يلي
---------	----------------------------

1	السؤال 4-2 درجات					
	اكتب قيمة الرقم المظلل في العدد327 <mark>,6</mark>					
Α	60					
В	600					
C	6000					

2	السؤال 4-2 درجات
	العدد الأصغر من 4,259
A	4,260
В	4,300
С	4,209

3	السؤال 4-2 درجات					
ب	تبلغ كتلة الخروف57 كيلوجرام، فكم تبلغ تقريبا إلى أقرب					
	عشرة؟					
A	50					
В	60 anj.co					
С	70					
	2026 2025					

4	السؤال4-2 درجات					
	اشترت السيدة آمنة 3 دفاتر زرقاء و 9 دفاتر حمراء					
	واشترى السيد عبيد 9 دفاتر زرقاء و3 دفاتر حمراء.					
	فكم عدد الدفاتر التي اشتراها كل منهما؟					
A	خاصية التبديل في الجمع					
В	خاصية المحايد في الجمع					
С	خاصية التجميع في الجمع					

السؤال4-2 درجات					
أي الأعداد أكبر من 1,437 بمقدار 10					
1,437					
1,447					
1,457					

6	السؤال4-2 درجات
ش يوم	خلال اسبوع اليوم الوطني زار 77 شخصا ممشى الكورني
علال	الأحد و28شخصا يوم الإثنين .فكم شخصا زار الممشى خ
	اليومين؟
Α	105 زائر
В	49 زائر
С	205 زائر

7	السؤال4-2 درجات				
با	حضر 491 شخصا مسرحية المدرسة ، وحضر 422 شخصا				
	الحفلة التي أحيتها الفرقة ، فكم عدد الأشخاص الذين				
	حضروا الحفلتين معا؟مقربا لأقرب مئة؟				
Α	800				
В	900				
С	910				
	2026 2025				

8	السؤال4-2 درجات				
		4.			اجمع
		. 4	4	5	
Α	460	+	2	6	
В	470				
C	471				

تربيــة وتعليم

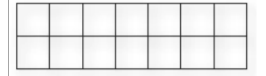
9	السؤال4-2 درجات
	أوجد ناتج 99- 223
A	23
В	24
С	124

10	السؤال4-2 درجات
	أحسب التقدير العشرات 664-986
A	300
В	320
С	330

11	السؤال 4 -2درجات
قة،	اشترت ليلى حزمة من الأوراق225 ورقة تبقى لديها 198 ور
	فكم عدد الأوراق التي استخدمتها؟
A	25
В	26 ahj.co
С	27

	2025
12	السؤال 4 -2درجات
	ما جملة الجمع وجملة الضرب التي تمثل المسالة؟
Α	3+3+3+3=15
	3X5=15
В	3+3+3=12
	3X4=12
С	2+2+2+2=10
	2X5=10

ما جملتا الضرب التي تمثل المصفوفة التالية



A 
$$2 \times 7 = 14$$
  $7 \times 2 = 14$ 

B 
$$2\times6=12$$
  $6\times2=12$ 



استخدم الطرح المتكرر للقسمة

12÷3=...

(	(F		(	3		(	2)		(	)		
		Y		_	Y			Y			1	
0 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	

A 4

**B** 5

**C** | 6

15	السؤال 4 -2درجات					
	استخدم المصفوفة ? ÷ 5 = 4 لإيجاد القيمة المجهولة = =					
Α	<b>■=4</b> ?=20					
В	<b>■</b> =5 ?=20					
С	<b>■=4</b> ?=5					

16	السؤال 4 -2درجات
	أي العبارات التالية صحيحة
A	تنتهي نواتج الضرب العامل 5 ب 0
В	تنتهي نواتج الضرب العامل 5 ب2
C	تنتهي نواتج الضرب العامل5 ب0 و5

17	السؤال 4 -2درجات						
	ما جملة الضرب التي تمثل المخطط الشريطي عجلان؟ عجلتان عجلتان عجلتان عجلتان دراجات						
Α	2×4=8						
В	2×3=6						
С	2×2=4						

18	السؤال 4 -2درجات
	اقسم ما حقيقة الضرب المترابطة ◊◊◊◊◊◊◊◊◊◊
	$\bigcirc\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond\Diamond$
Α	9×2=18 18÷2=9
В	8×2=16 16÷2=8
С	7×2=14 14÷2=7

19	السؤال 4 -2درجات							
پن علی	تجمع ميسون وميساء وموزة حبات الجوز، حصلت كل من							
	5 حبات،ما إجمالي عدد الحبات اتي جمعنها؟							
A	10							
В	15 anahl.com							
С	20							
	2026 2025							

20	السؤال 4 -2درجات
	اضرب واستخدم الحقيقة الأساسية 16=8×2
	2×80=
Α	16
В	160
С	1600

يجب كتابة خطوات الحل التفصيلية

السؤال9-6درجات

a)اكتب العدد 6,503 بالصيغة الكلامية والصيغة الموسعة..

••••••

b) رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر 2,500 3,006 2,536.

c)كم يبلغ 1,628 بالتقريب لأقرب مئة؟

22	السؤال9-6درجات	
	مع لإيجاد القيمة المجهولة	ا ج
<b>4,999+4,265=■</b>		
	+	
	Ug. 1.co	
	قىمة الحيملة	ti

23	1	ال9-6درجات	السؤا	
		ہولة	اد القيمة المج	طرح لإيج
3,008	3 – 1,053=■			
		-		
	*****	••••	بهولة	القيمة المج

تو افيق ... = ....×....

24		السؤال9-6درجات				
	- 51 11	شجرة.	مم مخطط ال	وافيق برس	أوجد كل الت	
_	التوافيق	الأحاد	منزلة العشرات	الآحاد	العشرات	
				1	3	
_		/	ahi.c.	2		
		2911		6	4	
-		Z — >		7		
			$\Rightarrow$	8		

	السؤال9-6درجات	25
(a	يباع قلم التلوين 5AED إذا كان لدى عمر AED كم عدد أقلام التلوين التي يمكن شراءها بهذا المبل	<b>45</b> / لغ؟
(b	اكتب جملة القسمة ثم حلها.ركل راشد الكرة 3 مر كل مرة يركل الكرة 10 أمتار،كم مترركل راشد الكر بالإجمالي؟	<b>رة</b>