نموذج إجابة أسئلة اختبار تجريبي test mock Reveal منهج ريفيل





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: 31-10-2025 16:13:01

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: Atta Asmaa

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	
أسئلة اختبار تجريبي test mock Reveal منهج ريفيل	1
أسئلة الامتحان النهائي القسم الورقي منهج ريفيل بدون الحل	2
مذكرة إثرائية وعلاجية شاملة	3
تجميعة أسئلة مراجعة وفق الهيكل الوزاري الجديد منهج بريدج	4
تجميعة صفحات الكتاب الجزء الثاني وفق الهيكل الوزاري الجديد منهج بريدج	5

الجزء الأول الجزء الأول

Circle the letter corresponding to the	ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة.
correct answer.	. ====

	Q	uestion	,	1	السؤال
What is 896 rounded to the nearest 10?		8 مقربة إلى أقرب 10؟	ما هو 96		
Α		890			
В		900			
С		800	aah	ahi.co	

	Q	uestion	2		السؤال
A number rounded to nearest 100 is 600.what number could it be?		ما العدد الذي يمكن أن يكون؟	العدد المقرب لأقرب 100 هو 600.		
Α		643			_
В		652	026	202	.5
С		538	A:	9	

	Q	uestion		3	47.	السوال
Choose the correct answer that shows rounding to nearest 10?			ح التقريب لأقرب 10؟	اختر الإجابة الصحيحة التي توض		
Α		784 → 78	5	9111		
В		492 → 50	0			
С		563	0			

	Q	uestion		4	السؤال
How can you make 529 + 407 = _		can you make 529 + 407 = _		94 529	كيف يمكنك جعل المعادلة صحيح 9 + + 529
A 529					
B 407					
c 936					

AlRefaah School

Question		uestion		5	السؤال
Complete the following using addition properties 78 + + 212 = 418 + 212 + 78		·	جمع	أكمل ما يلي باستخدام خصائص اأ	
Α	A 418				
B 212					
С	c 78				

	Question	6	السؤال			
	What is the sum of the following? 247 + 564 =					
Α	801	700				
В	711	7, 6				
С	811	70	9			

	Question		7	السؤال
Ali us	es patial sums to a	dd. This is his work.		
Which equat	h two numbers were tion?	e in his original	يجاد ناتج الجمع. هذا هو عمله. الموجودان في معادلته الأصلية؟	يستخدم علي المجاميع الجزئية لا ما العددان ا
	2 00 + 300 = 598			
	10 + 80 = 90		10	
	6 + 2 = 8			
	+ = 679	S. 51	عوناه	
Α	216 , 382			
В	B 261, 328			
С	216, 328			

Question	8	السبة ال
Q ucstion	•	0,3

G3- Gen	Mathematics grade 3 – Reveal mock test	2024-2025
---------	--	-----------

By Ms. Asmaa Atta AlRefaah School

Then	ima's watch shows her steps before lunch. عطواتها قبل الغداء. ثم اتخذت 486 خطوة en she took 486 more steps. how many al steps did she take?	ساعة فاطمة تظهر خ أخرى. كم عدد الخط
Α	953 steps	
В	B 943 steps	
С	853 steps	

	Question	9		السؤال
subt	can you decompos ract the following ed – 370		يف يمكنك تحليل رقم واحد لطرح المعادلة التالية؟	
Α	3 + 7		0	
В	300 + 7	70	- 2)
С	200 + 100 + 70	026	202	=

	Question	E. 1	0	السيؤال
A baker bakes 268 bread rolls. 155 are cinnamon rolls. The rest are plain rolls. How many plain rolls does she bake?			خباز يخبز 268 لفة خبز. 5 القرفة. والباقي لفات عادي. كم ع	
Α	311	41 -	alie	
В	113	C.		
С	13			

	Question	11		السؤال
Khaled is trying to solve 246 + 367. Which equation shows how he could adjust the addends to find the sum?			يحاول خالد حل العددين 246 + كيف تمكن من تعديل الجمع لإيجاد	
Α	250 + 360 = ?			
В	250 + 370 = ?			
С	250 + 363 = ?			

By Ms. Asmaa Atta AlRefaah School

	Question	1	2	السوال
		of his book in June	قرأ أحمد 249 صفحة من كتابه في يونيو و 227 صفحة من	
	. •	ook in July. The book		كتابه في يوليو. يحتوي الكتاب ع
		s and Ahmed wants to	كم عدد الصفحات المتبقية لديه؟	يعرف
Know	how many pages	ne has lett?	ententi titi i.e. i.e	eti e Nili ti i i i i
\\/bich	set of equations	could be used to	يمكن استخدامها لحل المشكلة؟	ما هي مجموعه المعادلات اللي
	the problem?	could be used to		
30170	ше рюбет:			
227 + 249 = 476				
A 638 – 227 = 411				
B	638 – 249 = 38	89		

В

C

389 + 227 = 616 249 + 227 = 476

638 - 476 = 162

	السؤال 13					
How	کیف یمکنك تمثیل مجموعتین متساویتین من 7؟ How can you represent 2 equal groups of 7?					
A			O			
В			025			
С			D'			

	Question	14	السؤال
How count	can you represent ters?		كيف يمكنك تمثيل هذه المجم
Α	6 x 2 = 12		
В	2 x 5 = 10		
С	2 x 6 = 12		

Question	15	السؤال
----------	----	--------

G3- Gen

AlRefaah School

by 113. Asiliaa Atta	Atheraan Johoot
Which addition equation represented by the shape?	ما هي معادلة الجمع التي يمثلها الشكل؟
10	
A 3+3+3	
B 4+4+4	
c 4 + 4	

	Question	16		السؤال
Which	n equation represe	nt the stars shown?	لة التي تمثل النجوم الموضحة؟	ما المعاد
☆	**************************************	A In a live	777	
Α	3 x 5 = 15			
В	3 x 6 = 18	026	202	.5
С	5 x 3 = 15	a:	9	

	Q	uestion	17		السؤال
What makes the equation true? 9 x 0 = x 9		4			
Α		9		Guil	
В		0			
С		1			

السؤال 18 Question

AlRefaah School

Ali's construction team just finished placing windows in the building. What two multiplication equations an represent the total number of windows in the front of the building?

انتهى فريق البناء التابع لعلي للتو من تركيب النوافذ في المبنى. ما معادلتا الضرب اللتان تمثلان العدد الإجمالي للنوافذ في الجزء الأمامى من المبنى؟



Α	3 x 4 , 4 x 3	
В	4 x 5 , 5 x 4	
С	4 x 4 , 4 x 5	
		<u>. </u>

	Question	73	19	السؤال
amon	e are 25 crackers to g 5 bowls. Find the sentation.	o be shared equally e correct	له يمكن تقسيمها بالنساوي بين 5 ل. العثور على التمثيل الصحيح.	هناك 25 قطعة من البسكويت أطباق
Α			.8	
В				
С				

	Question	20	السؤال		
tables bottle	na has 20 glue bott s. She will place th es on each table. W sents the problem	e same number of %	ضعها على 5 طاولات. ستض كل طاولة. ما المعادلة التي تمثر المشكلة	لدى فاطمة 20 زجاجة غراء لو نفس عدد الزجاجات على ذ	
Α	5 ÷ 4 = 20	5 ÷ 4 = 20			
В	5 ÷ 20 = 4				
С	20 ÷ 5 = 4				

AlR	efa	ah	Sc	ho	0

- y	/torrida / teta			Autolaan Gonoot
	Question 21		السؤال	
numb	a has 7 pencils. Ali per of pencils Amin ls does Ali have?		ى علي ضعف عدد الأقلام التي لام الرصاص التي يملكها علي؟	أمينة لديها 7 أقلام رصاص. لد تمتلكها أمينة. كم عدد أق
Α	9 pencils			
В	14 pencils			
С	8 pencils			

	Question	22		السؤال
Choo	se the equation th	at is true.	اختر المعادلة الصحيحة.	
Α	2 x 5 = 5 + 5	nai	J.Co.	
В	2 x 3 = 2 + 3	Va.	77_	
С	2 x 6 = 6 + 2	7.	0	

	Qı	uestion		23	السؤال
How 6		you complete	the equation?	25كيف يمكنك إكمال المعادلة؟	5 = 5 x
Α		5	. E.	6)	
В		3		.9	
С		1	4/	1, 6	

	Questio	n	, G	24	السؤال
	•		nber of fish shown in	20 20 50	
each have?	each of 5 tanks. How many fish does Sara			تضع سارة العدد نفسه من الأسماك الموضحة في كل من الاحواض الخمسة. كم عدد الأسماك التي تمتلكها سارة؟	
nave?					
Α	30 fis	shes			
В	40 fis	shes			
С	35 fis	35 fishes			

G3- Gen Mathematics grade 3 – Reveal mock test 2024-202

By Ms. Asmaa Atta AlRefaah School

	Question	25	السؤال
Whicl	n equation is true?	ب معادلة صحيحة؟	إ
Α	5 x 2 = 5 + 2		
В	5 x 4 = 4 + 4 +	4 + 4 + 4	
С	5 x 3 = 3 + 3 +	3	

	Question	2	السوال	
comp many		new game. He day for a week. How complete by the end) 0 مستويات يوميا لمدة أسبوع. إلى سيكملها أحمد بنهاية الأسبوع؟	يبدأ أحمد بلعب لعبة جديدة. أكمل كم عدد المستويات التو
A	7 levels			
В	6 levels		- (
С	0 levels	026	202	.5

	Qı	uestion	E. III.	26	65	السنؤال
What number makes the equation true? ? x 7 = 3 x 7 + 3 x 7 7 × 3 + 7 × 3 = 7 × ? ? =					\times 3 = 7 \times ?	
Α		7	<i>'</i> 41.	la	نوز	
В		6	-			
С		3				

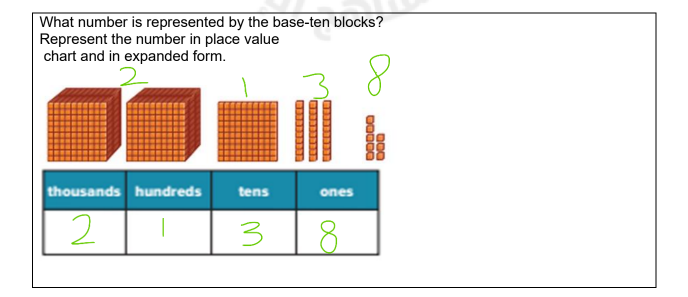
	Question	27	السوال
	olete the equation		
9 x 7	= 9 x + 9 x	عادلة	أكمل الم
		×9+	× 9 = 7 × 9
Α	5, 2		
В	3, 3		
С	7, 7		

	Question	28		السوال
How can you use 2 facts to find the unknown? 2 x 3 = 6 4 x = 12		كيف يمكنك استخدام حقيقتين للعثور على المجهول؟ 12 = = 4 6 = 3 × 2		
Α	3			
В	6			
С	2			

Question		29	السؤال
Whic	اليهما يساوي 9×4؟ \$\text{ Which equals to 9 x 4?}		
Α	5 x 2 + 4 x 2	nahl.co.	
В	9 x 2 + 9 x 2	10 m	
С	9 x 4 + 9 x 1		

Part 2	الجزء الثاني

Question	۵:	1	السؤال
Show all your work wher questions. Write an answill in the blank.	n answering wer to thes	g these الأسئلة. اكتب الخطوات واملاء الفراغ.	اعرض كل الحل عند الإجابة على هذه



G3- Gen Mathematics grade 3 – Reveal mock test 2024-2025

By Ms. Asmaa Atta AlRefaah School

------ 2000+ 100 + 30 + 8 ------

Question	2		السؤال
How can you represent Number in standard ar			كيف يمكنك تمثيل
Expanded form?	iu		كيف يمكنك تمثيل الرقم في المعيار و شكل موسع؟ ستة آلاف وسبعة وثمانون.
Six thousand, eighty-s	even.		شكل موسع؟
			ستة آلاف وسبعة وثمانون.
6,087	6,000 + 8	30 + 7	

Question	V.	3	.0_	السوال
What is a reasonabl of the sum of the following			200	ما هو التقدير المعقول من مجموع ما يلي؟
20	026	? = 317 + 248	2025	من مجموع ما يني:
	Or	300 + 200 = 500 320 + 250 = 570		

Question	6 / ₁ , 4		السؤال	
Aysha estimates she tra last Monday and Tuesd		330 ميلاً	تقدر عائشة أنها سافرت مسافة 830 ميلاً	
412 miles on Tuesday. A miles could she have tra	<mark>bout</mark> how many	يين. لقد سافرت	يومي الاثنين والثلاثاء الماضيين. لقد سافرت	
830→ 800		412 ميلا يوم الثلاثاء. كم ميل تقريبا سافرت يوم		
412→ 400			الأثنين؟	
-800 – 400 = 400 mile	S			

Question	5	السة ال
Question	9	السوال

AlRefaah School

How can you draw a representation And answer the question?

كيف يمكنك رسم التمثيل والإجابة على السؤال؟

10 plates 5 plates on each table. How many tables? $10 \div 5 = 2$ tables







10 اطباق

5 أطباق على كل طاولة.

كم عدد الطاولات؟

Question السوال

Write a multiplication and division equation to represent the model.

اكتب معادلة الضرب والقسمة لتمثيل النموذج.



 $7 \times 3 = 21$

السوال Question 7

How can you use what You know about multiplication To answer the question?

كيف يمكنك استخدام ما أنت تعرف عن الضرب للإجابة على السؤال

a- Multiples of 2 and 10 are always even.

أ- مضاعفات _ و ___ دائماً زوجية.

b- the product of any number and _1_ is itself.

ب- حاصل ضرب أي عدد و ____ هو نفسه.

Question 8 السوال

How can you write a multiplication and division equation for the problem? Write a ? for the unknown.

كيف يمكنك كتابة معادلة الضرب و معادلة القسمة لحل للمشكلة؟ اكتب؟ للمجهول.

Eight friends share 40 apples slices. If each friend received the same amount, How many does each person receive?

ثمانية أصدقاء يتشاركون 40 شريحة تفاح. إذا حصل كل صديق على نفس الكمية، كم يتلقى كل شخص؟

 $40 \div 8 = ?$ $? \times 8 = 40$

?= 5 -----

Question السوال 9

AlRefaah School

Omar bought tickets to the Country fair. How much Did each ticket cost if each Costs the same amount?



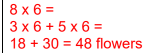
عمر اشترى تذاكر للمعرض الريفي. كم ثمن كل تذكرة إذا كانت كل منها يكلف نفس المبلغ؟

 $36 \div 6 = \$ 6$

A gardener plants 8 rows
Of 6 sunflowers.
How can you find the total number
Of sunflowers he planted, using distributive
Property?

البستاني يزرع 8 صفوف من عباد الشمس كل صف فيه 6 از ها. كيف يمكنك العثور على العدد الإجمالي

من عباد الشمس زرعها باستخدام خاصية التوزيع؟



or $\begin{array}{c}
3 \\
8 \times 6 = \\
3 \times 6 = 18 \\
5 \times 6 = 30 \\
18 + 30 = 48 \text{ flowers}
\end{array}$

Question10How can you use 2s facts and 4s facts to complete4 مرب 2 وجدول ضرب 2 وجدول ضرب 2 وجدول ضرب 2 وجدول ضرب 4

G3- Gen

Mathematics grade 3 - Reveal mock test

2024-2025

By Ms. Asmaa Atta

AlRefaah School

8s facts?

Complete each step To find the product of 8 x 9 using a 5s fact And 3s fact.

.Sوحقيقة 3