تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية





نموذج اختبار تجريبي منهج بريدج

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الأول ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 22:42:45 2024-11-22

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:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع











صفحة المناهج الإماراتية على فيسببوك

5

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الأول نموذج اختبار تدريبي منهج ريفيل حل الكراسة التدريبية للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري الكراسة التدريبية للاختبار النهائي وفق الهيكل الوزاري حل أسئلة مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري منهج ريفيل

أسئلة مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري منهج ريفيل

Circle the letter corresponding to the answer.

ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة.

Question			1			السوال		
Which statement is correct?					ما العبارة الصحيحة؟			
A		1,315 > 2,317						
В		1,315 < 2,317						
С		1,315 = 2,317						
D	·	1,315 > 2,3	15	MI				

	Question	السوال 2	
Who	t is 92, 483 rounded to the	ج تقريب العدد 92,483 الى اقرب عشرة ألاف؟	ما ناتِ
nea	rest ten thousands?		
Α	100,000	2024	
В	92,500		
С	92,480		
D	90,000		

	Question			3		9	السوال
Estin	Estimate the sum.		60%				قرب المجموع.
3,78	3 +	1,416			11:0		3,783 + 1,416
Α		5,200					
В		4,200					
С		2,400					
D		2,200					
				1			

	Question	4	السؤال
Wha	it is the sum?		ما المجموع؟
		7, 3 6 4 + 2, 3 2 1	
Α	5,043		
В	8,685	ahi o	
С	9,085	and III. 60 h	
D	9,685		

	Que	estion	5	السوال
Find	the	missing digit.	اوجد الرقم المفقود.	
		2025 - C: - C:	4, 8 2 7 + 3, 5 5 8, 3 3 2	2024
Α		0		. 9/,
В		1		
C	2	2	Vaalis	
D	3	3	Gan	

	Qu	estion		6		وال	الس
were ticke How	The first night of a play 3,546 tickets وفي الليلة الأولى من المسرحية. وفي were sold. The second night 2,862 الليلة الثانية تم بيع 2862 تذكرة. كم عدد التذاكر التي تم بيعها في الليلة الأولى؟ How many more tickets were sold on the first night?						
Α		1,324					
В		1,384					
U		684					
D		624					
	Qu	estion		7		ؤال	الس
in th	There are 450 students eating lunch in three different picnic areas of the zoo. How many students are eating lunch at Gorilla area?						
			Picnic Area		Number of Stu	udents	
			Giraffe	Giraffe		217	
			Manatee		138		
		0.00	Gor <mark>illa</mark>		?	004	
Α		125				UZI	
В		105					
C		100				A	
D		95					
	Qu	estion		8		V	
Which statement can be represented by the equation? 2 x 3 = 6							
Α		6 is 2 times	s as much as 3			عاف 27.	3 هو 3 أض
В		2 is 2 times as much as 6				27 هو 9 أضعاف 9.	
С		3 is 6 times	as much as 2			ماف 27.	3 هو 9 أضه
D		3 is 2 times	as much as 6			ىعاف 9.	27 هو 3 أض

D

9 = ? X 45

	Question	10	السنؤال		
What is the unknown number?					
ط 8 is 8 times as much as ?					
Α	\$ = 9				
В	? = 7				
С	\$ = 8	25	2024		
D	\$ = 8				

	Question	السوال
Whic	ch of these numbers is prime?	أي من هذه الأعداد عدد أولي؟
Α	17	
В	20	
С	33	
D	42	

	Question		12	السؤال		
Which number is a multiple of 9?			multiple of 9?	أي عدد هو مضاعف ل 9؟		
A	21					
В		36				
С		44				
D		56				

	Question	13		السوال		
1	t are the next to	ما الأعداد الثلاثة التالية فب ال				
	49, 42, 35, 28,,,					
Α	20, 13, 6					
В	20, 14, 8					
С	21, 13, 6	5	2	024		
D	D 21, 14, 7					

Question		14	السوال				
Complete the equation. וكمل المعادلة.							
		4 x 200 =					
4 x 20 x	100	4 5001					
4 x 4 x 1	00						
4 x 2 x 1	00						
2 x 2 x 1	00						
	4 x 20 x 4 x 4 x 1 4 x 2 x 1		plete the equation. $4 \times 200 = $ $4 \times 20 \times 100$ $4 \times 4 \times 100$ $4 \times 2 \times 100$				

Q	uestion	15	السؤال		
Use dis	stributive pro ct.	استخدم خاصية التوزيع للعثور على ناتج الض			
Α	(7 x 10) + (7	7 x 2) = 26			
В	B $(7 \times 10) + (7 \times 2) = 84$				
С	(7 + 10) + (1)	7 + 2) = 153			
Part 2	2	الجزء الثاني يجب كتابة خطوات الحل.			
Show	v all your	work.	يجب كتابة خطوات الحل.		
Q	uestion	16	السؤال		
	hat is the val	ue of each digit in	ما قيمة كل رقم في العدد 41,986؟		

b) Write the number 41,986 in Word form.

41,986 in الكلامية.

Question	17		السؤال		
The indoor water p visitors in January o in February.		فلية 5,331 زائرا في يناير	استقبلت الحديقة المائية الدالم و 2,702 زائر في فبراير.		
a) What was the to visitors for the two I		الشهرين؟	ما العدد الإجمالي للزوار في		
b) Salem found the total number of وجد سالم عدد الزوار الإجمالي في شهرين كما في					
visitors for two months as in the			النموذج ادناه		
model below.					
How can you bolo	Salom understand	م خطئه؟	كيف يمكنك مساعدة سالم فه		
How can you help Salem understand his error?					
202	5	2	024		
. 0:	¬				
5,331					
+ 2,702					
3					
30					
100					
7,000					
7,133					
		•••••	••••••		

Question	18		السوال				
Hassan has 8 pencils in his school; دى حسن 8 أقلام رصاص في مدرسته؛ صندوق. box.							
Ali has 4 more pen	cils than Hassan	ثر من حس <u>ن.</u>	علي لديه 4 أقلام رصاص أك				
-	أربعة أضعاف عدد أقلام	لدى هند عدد من الأقلام يبلغ					
Hind has 4 times as Hassan.	s many pencils as		حسن <u>.</u>				
a) How many pencils does Ali have?		يملكها عل <i>ي</i> ؟	كم عدد أقلام الرصاص التي ب				
Draw a bar digara	m and write an	معادلة لحل المشكلة.	ارسم مخططًا شريطيًا واكتب				
Draw a bar diagrai equation to solve t							
•••••							
b) How many pend	cils does Hind	تی تمتلکها هند؟	ب) كم عدد أقلام الرصاص ال				
have?		Ů					
·E·		معادلة لحل المشكلة.	ارسم مخططًا شريطيًا واكتب				
Draw a bar diagrai	m and write an						
equation to solve t	he problem.						
	•••••	•••••	•••••				

Ameera is organizing 36 books in her bookcase. She wants the same number of تقوم أميرة بتنظيم 36 كتابًا في خزانة كتبها. إنها تريد نفس عدد الكتب على كل رف، ويمكنها استخدام ما يصل إلى 3 أرفف.

She wants the same number of books on each shelf and can use up to 3 shelves.

 أ) ما هي الطرق الثلاث المختلفة التي يمكنها من خلالها ترتيب كتبها؟

- a) What are three different ways she can arrange her books?
- •
- •

Question		20		السوال
Complete the area equation to find 4			ادلة لإيجاد	أكمل نموذج المساحة و المعا 4 X 98
202	25		- 6	024
4			24	4
4 ×	96 = (4 x)+	(4)	× 6)
4 X	96 =	+ 24		
4 X	96 =			