

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



أسئلة الامتحان النهائي ريفيل

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الثالث](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

أوراق عمل مراجعة الدروس الأربعة من الوحدة الثانية	1
أوراق عمل مراجعة باللغة الانجليزية	2
أوراق عمل مراجعة الوحدة الأولى القيمة المكانية	3
النموذج التدريبي الوزاري للامتحان متبوع بالحل	4
مراجعة مهارات شاملة	5

Circle the letter corresponding to the correct answer.

ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة.

Question	1	1	السؤال
Which is the standard form of six thousand, eighty-seven?			ما الصورة القياسية لـ ستة آلاف وسبع وثمانون؟
A	6,078		
<input checked="" type="radio"/> B	6,087		
C	6,870		

Question	2	2	السؤال
Round 463 to the nearest 100.			قرب 463 إلى أقرب 100.
<input checked="" type="radio"/> A	500		
<input type="radio"/> B	400		
C	600		

Question	3	3	السؤال
Khadija estimates she traveled 730 miles last Monday and Tuesday. She traveled 311 miles on Tuesday. About how many miles could she have traveled on Monday?			تقدر خديجة أنها قطعت 730 ميلاً يومي الإثنين والثلاثاء الماضيين. قطعت 311 ميلاً يوم الثلاثاء. كم تقريباً عدد الأميال التي قطعتها يوم الإثنين؟
A	220		
B	320		
<input checked="" type="radio"/> C	420		

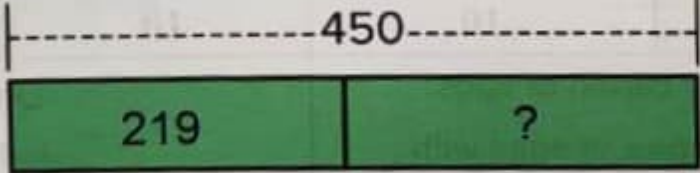


G3	Mathematics - Reveal	الرياضيات - Reveal	2023-2022
----	----------------------	--------------------	-----------

Question	4	4	السؤال
Choose the equation that is true.		اختر المعادلة الصحيحة.	
A	زوجي = فردي + زوجي		
	even + odd = even		
B	فردي = زوجي + زوجي		
	even + even = odd		
C	زوجي = فردي + فردي		
	odd + odd = even		


Question	5	5	السؤال
Decompose one number to subtract.		فكك واحد من الأعداد للطرح.	
574 - 369		574 - 369	
A	574 - 300 = 274		
	274 - 60 = 214		
	214 - 9 = ?		
B	574 - 70 = 504		
	504 - 4 = 500		
	500 - 300 = 200		
	200 - 5 = ?		
C	574 - 300 = 274		
	274 - 70 = 204		
	204 - 4 = ?		




Question	6	6	السؤال
Yesha is trying to solve $246 + 367$. Which equation shows how she could adjust the addends to find the sum?			تحاول عائشة حل $246 + 367$. ما المعادلة التي توضح كيف يمكنها تعديل الحدود الجمعية لإيجاد المجموع؟
A	$250 + 360 = ?$		
B	$250 + 370 = ?$		
C	$250 + 363 = ?$		

Question	7	7	السؤال
Use the bar diagram to help you find the missing number.			استخدم الرسم البياني الشريطي لمساعدتك في إيجاد العدد المجهول.
			
$219 + \underline{\hspace{2cm}} = 450$ $450 - \underline{\hspace{2cm}} = 219$			
A	221		
B	231		
C	241		







Question	8	8	السؤال
Solve the equation. $632 - 497 = \underline{\hspace{2cm}}$			حل المعادلة. $632 - 497 = \underline{\hspace{2cm}}$
A	125		
B	265		
C	135		

Question	9	9	السؤال
What equation represents the equal groups? 			ما المعادلة التي تمثل المجموعات المتساوية؟ تم تحميل هذا الملف من موقع المنهج الإماراتية
A	$2 \times 2 = 4$		
B	$2 \times 3 = 6$		
C	$2 \times 4 = 8$		


Question	10	10	السؤال
Fatema has a carton of eggs. There are 3 rows of eggs with 5 eggs in each row. Which array represents the problem?			لدى فاطمة كرتونة من البيض. يوجد فيها 3 صفوف من البيض وفي كل صف 5 بيضات. أي مصفوفة تمثل المسألة؟
A			
B			
C			



Question	11	11	السؤال
What multiplication equations represent these arrays?			ما معادلات الضرب التي تمثل هذه المصفوفات؟
			
A	$4 \times 2 = 8$ $2 \times 4 = 8$	تم تحميل هذا الملف من	
B	$4 \times 3 = 12$ $3 \times 4 = 12$	موقع المناهج الإماراتية	
C	$4 \times 5 = 20$ $5 \times 4 = 20$	alManahj.com/ae	

Question	12	12	السؤال
Which model represents the situation? $7 \times 3 = 21$ $21 \div 7 = 3$			أي نموذج يمثل هذه الحالة؟ $7 \times 3 = 21$ $21 \div 7 = 3$
A			
B			
C			



Question	13	13	السؤال
Use the representation. What is the unknown?			استخدم التمثيل. ما قيمة المجهول؟
			
<p>تم تحميل هذا $16 \div 2 =$</p>			
A	8		
B	14		
C	18		

Question	14	14	السؤال
Choose the equation that is true.			اختر المعادلة الصحيحة.
A	$2 \times 8 = 2 + 8$		
B	$2 \times 7 = 7 + 2$		
C	$2 \times 8 = 8 + 8$		



G3	Mathematics - Reveal	الرياضيات - Reveال	2023-2022
----	----------------------	--------------------	-----------

Question	15	15	السؤال
Complete the equation.			أكمل المعادلة.
	$8 \times 10 = \underline{\quad}$		
A	18		
B	80		
C	108		

Question	16	16	السؤال
Choose the equation that is true.			اختر المعادلة الصحيحة.
A	$6 \times 0 = 6$		
B	$1 \times 10 = 5 \times 1$		
C	$0 \times 3 = 9 \times 0$		



Question	17	17	السؤال
Ahmad read 60 books during the past 10 months. If he read the same number of books every month, how many books did Ahmad read each month?			يقرأ أحمد 60 كتاب خلال الأشهر الـ 10 الماضية. إذا قرأ نفس العدد من الكتب في كل شهر، كم عدد الكتب التي قرأها أحمد في كل شهر؟
A	5		
B	6		
C	50		

Question	18	18	السؤال
Find the unknown.			أوجد القيمة المجهولة.
			$9 \times ? = 27$
A	3		
B	4		
C	5		



Question	19	19	السؤال
Which is equal to 8×4 ?			ما الذي يساوي 8×4 ؟
A	$8 \times 4 + 8 \times 1$		
B	$8 \times 2 + 8 \times 1$		
C	$8 \times 2 + 8 \times 2$		

Question	20	20	السؤال
There are 7 apples in each of 6 bags. How many apples are there?			يوجد 7 تفاحات في كل حقيبة من الـ 6 حقائب. كم عدد التفاحات الموجودة؟
A	13		
B	42		
C	48		

أنهت الأسئلة الأساسية



..... BONUS

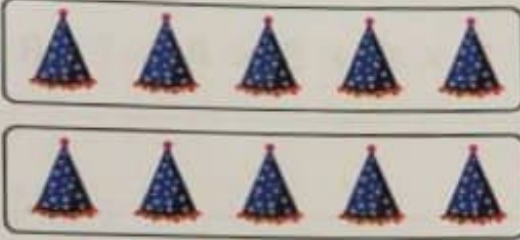
Question	21	21	السؤال
Complete the following using properties of addition.			أكمل الآتي مستخدماً خواص الجمع.
			$165 + 203 = \text{---} + 165$
A	200		
B	203		
C	238		

..... BONUS


Question	22	22	السؤال
Solve the equation.			حل المعادلة.
$123 + 433 = \text{---}$			$123 + 433 = \text{---}$
A	456		
B	536		
C	556		



***** BONUS *****

Question	23	23	السؤال
Write a division equation to represent the model.			اكتب معادلة قسمة لتعثيل النموذج.
			
A	$5 \div 2 = 10$		
B	$10 \div 2 = 5$		
C	$5 \div 10 = 2$		

***** BONUS *****

Question	24	24	السؤال
Sara puts the same number of fish shown in each of 5 tanks. How many fish does she have?			تضع سارة سارة نفس العدد من الأسماك المعروضة في كل من الأحواض الـ 5. كم سمكة لديها؟
			
A	30		
B	35		
C	40		



..... BONUS

Question	25	25	السؤال
What number makes the equation true?			ما العدد الذي يجعل المعادلة صحيحة؟
$2 \times 8 + 5 \times 8 = ? \times 8$			
A	3		
B	5		
C	7		

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج الإماراتية

أنهت الأسئلة الإضافية

alManahj.com/ae

