

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



الاختبار النهائي منتصف الفصل

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الأول ← لغة انجليزية ← الفصل الأول ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 17:07:29 2024-10-18

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

المزيد من مادة
لغة انجليزية:

إعداد: المدرس

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الأول



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب المستوى الأول والمادة لغة انجليزية في الفصل الأول

أوراق عمل الأندلس الاثرية منتصف الفصل غير مجانية

1

أوراق عمل الأندلس الاثرية منتصف الفصل مجانية

2

جدول مواصفات اختبار منتصف الفصل

3

الخطة الفصلية وتوزيع الساعات الدراسية

4

أوراق عمل نهاية الفصل مدرسة الأندلس

5



الاسم:
الصف:

اختبار منتصف الفصل الدراسي الأول

مادة الرياضيات (الصف الأول)

العام الأكاديمي 2023 – 2024

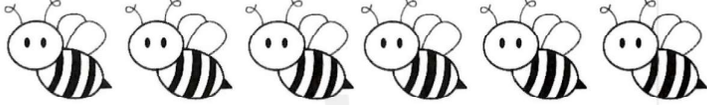
15 درجة

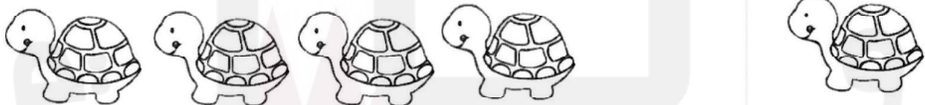
الاختبار	رقم السؤال	درجة السؤال	درجة الطالب	المصحح	المراجع
من المتعدد أسئلة الاختيار	1 - 3	3			
	4	2			
الأسئلة المقالية	5	3			
	6	1			
	7	2			
	8	2			
	9	2			
الدرجة الكلية		15			
الدرجة الكلية لفظيًا					

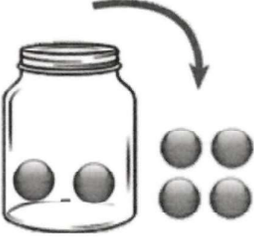
التوقيع:

المنسق / قائد الطاولة:

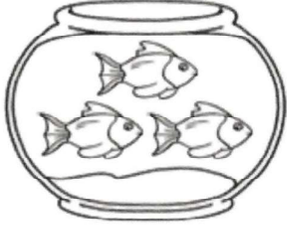
تعليمات: اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 3، وذلك بوضع علامة × داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

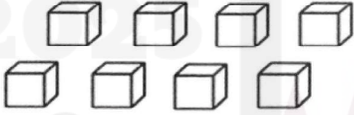
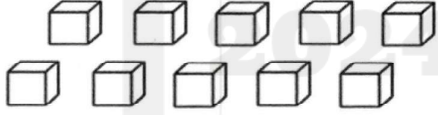
1/.....	السؤال الأول:
	<p>ما العدد الذي يمثل ما يلي؟</p> 
A	5
B	6
C	7

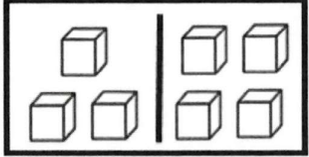
1/.....	السؤال الثاني:
	<p>أي مما يلي يمثل العدد الكلي للسلاحف؟</p> 
	<p>1 و 4 يصبح</p>
A	1
B	4
C	5

1/.....		السؤال الثالث:
		<p>في وعاء 6 كرات زجاجية. أُخذ منها 4 كرات.</p> <p>أي مما يلي يمثل العدد الباقي للكرات؟</p>
		
		A 2
		B 4
C 6		

تعليمات: عند الإجابة على الأسئلة من 4 إلى 9، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك.

السؤال الرابع:	2/.....
عدّ الأسماك في كل حوض ثم اكتب العدد في المكان المخصص.	
	
_____	_____
-----	-----
_____	_____

السؤال الخامس:	3/.....
A) عدّ المكعبات ، ثم اكتب عدد المكعبات في المكان المخصص.	
	
_____	_____
-----	-----
_____	_____
	B) وجد أحمد 5  . لوّن العدد المناسب من المربعات لتمثيل عدد الـ  .

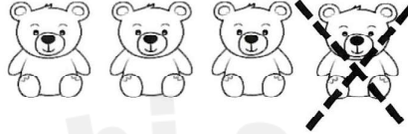
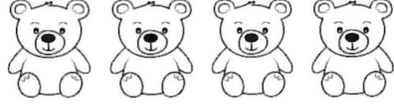
1/.....	السؤال السادس:
	<p>لدى حمد 4  و 3  أخرى.</p> <p>ما العدد الكلي للورود التي لديه؟</p> <p style="text-align: center;">_____ + _____ = _____</p>

2/.....	السؤال السابع:
	<p>اكتب جملة الجمع المناسبة للكرات أدناه.</p> <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">_____ ○ _____ = _____</p>

2 /.....

السؤال الثامن:

انظر إلى الصورة. اكتب جملة الطرح.

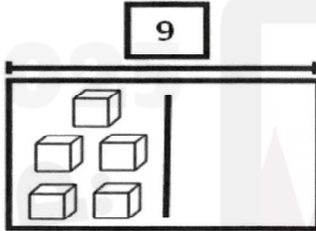


$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

2 /.....

السؤال التاسع:

أكمل النموذج. ثم اكتب جملة الطرح.



وقفت 9 ضفادع على جذع شجرة.

قفزت 5 ضفادع منها بعيداً.

كم ضفدعاً بقي على الشجرة؟

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

انتهت الأسئلة

نتمنى لكم التوفيق