



الاسم:
الصف:
مدرسة الرفاع الابتدائية بنات
اختبار تجريبي لنهاية الفصل الدراسي الثاني
مادة الرياضيات للصف الثاني
العام الأكاديمي 2024 / 2025
زمن الاختبار حصتان

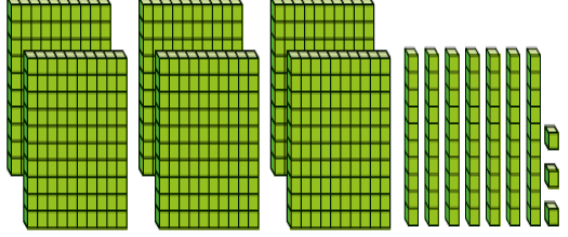
30

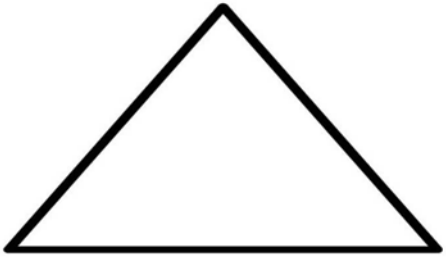
رقم السؤال	درجة السؤال	درجة الطالب	المصحح	المراجع
1 – 10	10			
11	2			
12	2			
13	2			
14	2			
15	2			
16	3			
17	3			
18	2			
19	2			
المجموع	30 درجة			
الدرجة بالحروف				

المعنى / قائد الطاولة : التوقيع :

تعليمات

اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 10 ، وذلك بوضع علامة X داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

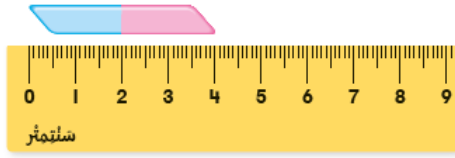
السؤال رقم (1)		الدرجة (1)
ما هي الصيغة اللفظية المناسبة للعدد:-		
		
<input type="checkbox"/> A	ثلاثمائة وسبعة وثلاثون	
<input type="checkbox"/> B	سبعمائة وثلاثة وستون	
<input type="checkbox"/> C	ستمائة وثلاثة وسبعون	

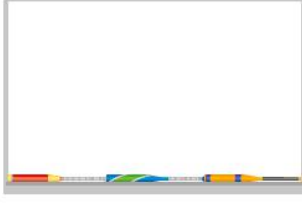
السؤال رقم (2)		الدرجة (1)
كم عدد الاضلاع والرؤوس للمثلث: -		
		
<input type="checkbox"/> A	3 اضلاع و3 رؤوس	
<input type="checkbox"/> B	3 اضلاع و4 رؤوس	
<input type="checkbox"/> C	3 اضلاع و0 رؤوس	

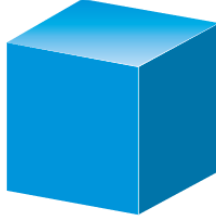
السؤال رقم (3)		الدرجة (1)
ما قيمة 6 في العدد 862؟		
<input type="checkbox"/> A	6	
<input type="checkbox"/> B	600	
<input type="checkbox"/> C	60	

السؤال رقم (4)		الدرجة (1)
<p>لدى أحمد 274 ملصقاً لكرة السلة و100 ملصق لكرة القدم. ما عدد الملصقات الرياضية التي لديه؟</p>		
<p>A 374</p> <p>B 284</p> <p>C 184</p>		




السؤال رقم (5)		الدرجة (1)
<p>ما العدد الذي يساوي 145 مطروحاً منه 10؟</p>		
<p>A 155</p> <p>B 135</p> <p>C 245</p>		

السؤال رقم (6)		الدرجة (1)
<p>قاست مريم طول ممحاتها بالسنتيمتر . ما قياس طول ممحاتها بالسنتيمتر؟</p>		
		
<p>A 4 cm</p> <p>B 5 cm</p> <p>C 6 cm</p>		

السؤال رقم (7)	الدرجة (1)
<p>يبلغ طول مظلة نوره متراً واحداً. استعملت نوره 5 مظلات لقياس طول السبورة البيضاء الموجودة في غرفة الصف. ما طول السبورة تقريباً؟</p> 	
<input type="radio"/> A 3 سنتمترات <input type="radio"/> B 1 متر <input type="radio"/> C 5 أمتار	

السؤال رقم (8)	الدرجة (1)
<p>كم عدد أوجه المكعب؟</p> 	
<input type="radio"/> A 5 <input type="radio"/> B 6 <input type="radio"/> C 12	

السؤال رقم (9)	الدرجة (1)
<p>رسمت مها مضلعاً له 4 أضلاع و 4 زوايا. أي شكل رسمت؟</p>	
<input type="radio"/> A شكل خماسي <input type="radio"/> B شكل رباعي <input type="radio"/> C شكل ثماني	

الدرجة (1)		السؤال رقم (10)
أي من المستطيلات مقسم إلى أرباع متساوية؟		
A		
B		
C		

انتهى الجزء الأول من الاختبار

تعليمات عند الإجابة على الأسئلة من 11 إلى 19 ، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك مع توضيح خطوات الحل:

السؤال رقم (11)

الدرجة (2)

جد الاعداد الناقصة باستخدام أنماط القيم المنزلية:-

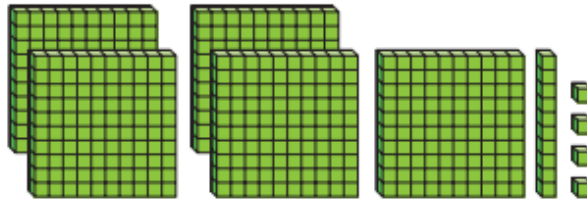
170		370			670	
-----	--	-----	--	--	-----	--

412		414			417	
-----	--	-----	--	--	-----	--

السؤال رقم (12)

الدرجة (2)

اكتب العدد التالي :-



الصيغة التحليلية: - $\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$

الصيغة القياسية: - $\underline{\hspace{2cm}}$

السؤال رقم (13)

الدرجة (2)

أقارن. أكتب "أكبر من" أو "أصغر من" أو "يساوي"،
ثم أكتب > أو < أو =.

189 _____ 286

286 ○ 189

السؤال رقم (14)

الدرجة (2)

في يوم الجمعة ذهب 354 شخصاً إلى المعرض.
وفي يوم السبت ذهب 551 شخصاً إلى المعرض.
ما العدد الكلي للأشخاص اللذين ذهبوا إلى المعرض؟

وضح عملك هنا

آخرا	عشرات	مئات

+

أشخاص _____

أطرح. أرسم قوالب القيمة المنزلية لتوضيح الحل.
أعيد التجميع إذا لزم الأمر.

	آحاد	عشرات	مئات
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	8	3	4
-	2	6	1
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

وضح عملك هنا

آحاد	عشرات	مئات
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

أحل المسائل أدناه.

A. من خلال الشكل ادناه:-



تريد ريم ضم قلمين معاً.
كم سيبلغ طول القلمين معاً تقريباً؟

B. ما عدد الرؤوس الإجمالي في المكعبين أدناه؟

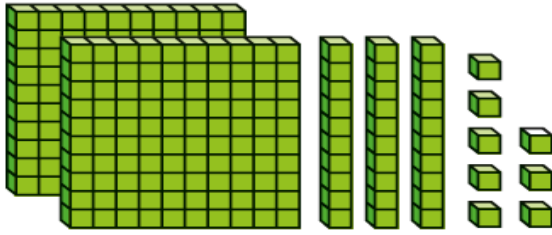


وضح عملك هنا

----- ○ ----- = -----

----- رأساً

أجمع باستعمال الحساب الذهني، استعمل النماذج إذا لزم الأمر.



10 مضافا الى

100 مضافا الى

وضح عملك هنا

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

ما عدد الأضلاع والرؤوس والزوايا للشكل التالي، وما اسم الشكل؟



وضح عملك هنا

أضلاع -----
رؤوس -----
زوايا -----
اسم الشكل -----



A. كم عدد أوجه ورؤوس المكعب؟

وضح عملك هنا

----- أوجه
----- رؤوس

B. ما عدد الأوجه الإجمالي في المكعبين أدناه؟



وضح عملك هنا

----- ○ ----- = -----

انتهت الأسئلة

نرجو لكم التوفيق