

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



أوراق عمل في الوحدة الثانية استعدادا لاختبار منتصف الفصل

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الثاني ← رياضيات ← الفصل الأول ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-18 04:01:46

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

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: مجمع الفرقان

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الثاني



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب المستوى الثاني والمادة رياضيات في الفصل الأول

أوراق عمل في الجمع مع الإجابة

1

أوراق عمل دعم وإثراء الفرقان منتصف الفصل غير محلولة

2

أوراق عمل الأندلس الاثرائية منتصف الفصل مجابة

3

أوراق عمل الأندلس الاثرائية منتصف الفصل غير مجابة

4

أوراق عمل منتصف الفصل مدرسة خليفة

5



تدريبات إثرائية
الوحدة الثانية
الفصل الدراسي الأول
الصف الثاني / رياضيات

اسم الطالب: _____

الشعبة: _____

اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 8، وذلك بوضع علامة X داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

السؤال رقم (1)	1 /
أي من الجمل العددية التالية ناتج جمعها يكون عدداً زوجياً؟	
<input type="checkbox"/> A	$5 + 6 = 11$
<input type="checkbox"/> B	$6 + 6 = 12$
<input type="checkbox"/> C	$7 + 8 = 15$

السؤال رقم (2)	1 /
أي من الأعداد التالية فردياً؟	
<input type="checkbox"/> A	3
<input type="checkbox"/> B	6
<input type="checkbox"/> C	8

السؤال رقم (3)	1 /
أي الأعداد التالية زوجياً؟	
<input type="checkbox"/> A	7
<input type="checkbox"/> B	9
<input type="checkbox"/> C	10

السؤال رقم (4)

1 /

أي جملة عددية ناتج جمعها عدد فردياً ؟

A $5+7=12$

B $7+8=15$

C $5+5=10$

السؤال رقم (5)

1 /

رتب أحمد الأزهار في 2 من الصفوف ووضعه في كل صف 4 أزهار
أي جملة عددية تمثل العدد الإجمالي للأزهار؟



A $2 + 2 = 4$

B $2 + 4 = 6$

C $4 + 4 = 8$

السؤال رقم (6)

1 /

ما الجملة العددية التي تمثل النموذج المجاور؟



A $4+4=8$

B $4+5=9$

C $9+0=9$

السؤال رقم (7)

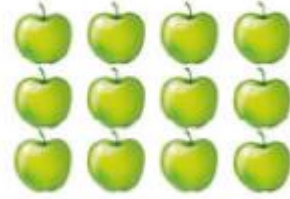
1 /

أي من الجمل العددية التالية تمثل الشبكة التالية باستعمال الصفوف؟

A $8 + 8 = 16$

B $4 + 4 + 4 = 12$

C $2 + 2 + 2 + 2 = 8$



عند الإجابة على الأسئلة من 8 إلى 14 اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك :

السؤال رقم (8)

2 /

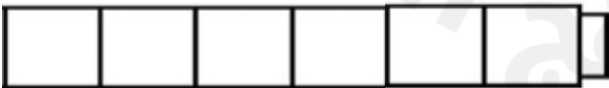
انظر الى العدد التالي حوِّط زوجي أو فردي:

12



فردي

زوجي



اكتب جملة عددية توضح حلك .

+ =

الرؤية : متعلم رياضي لتنمية مستدامة

2 /

السؤال رقم (9)



وضع محمد 3 كرات في صندوق و4 كرات في صندوق اخر
هل يمتلك محمد عدداً زوجياً أو فردياً من الكرات ؟

وضح عملك هنا

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

لدى محمد عدد _____ من الكرات.

2 /

السؤال رقم (10)

أذكر إذا كان العدد زوجي أم فردي.

1



العدد 12 عدد _____.

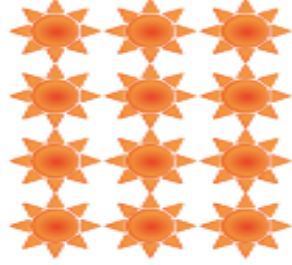
2



العدد 15 عدد _____.

2 /

السؤال رقم (11)



أكتب جملتين عدديتين تمثلان الشبكة أمامك:

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

باستعمال الصفوف:

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

باستعمال الأعمدة:

2 /

السؤال رقم (12)

اكتب جملتين عدديتين تمثلان الشبكة التالية.



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

باستعمال الصفوف:

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

باستعمال الأعمدة:

الرؤية : متعلم رياضي لتنمية مستدامة

الدرجة (2)

السؤال رقم (13)

لدى رامز 2 من رفوف الكتب في غرفته، وضع على كل رف 5 كتب.
ما العدد الكلي للكتب التي لدى رامز؟

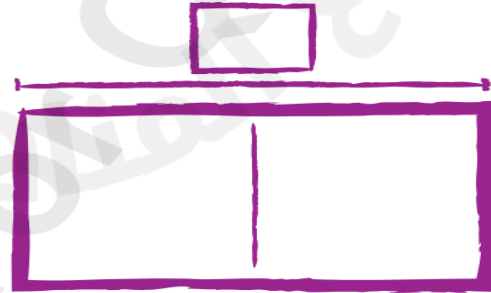


$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

الدرجة (2)

السؤال رقم (14)

قرأ كمال 2 من الكتب.
كل كتاب مكوّن من 7 صفحات.
ما العدد الكلي للصفحات التي قرأها كمال؟



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

صفحة