

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



بنك أسئلة الوحدة الأولى الطلاقة في جمع وطرح الأعداد

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الثاني ← رياضيات ← الفصل الأول ← مذكرات وبنوك ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 11:34:20 2024-10-18

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: مدرسة المرخية

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

بنك أسئلة الوحدة الثانية التعامل مع المجموعات المساوية

1

أوراق عمل إثرائية قبل اختبار منتصف الفصل غير محلولة

2

أوراق عمل في الوحدة الثانية استعدادا لاختبار منتصف الفصل

3

أوراق عمل في الجمع مع الإجابة

4

أوراق عمل دعم وإثراء الفرقان منتصف الفصل غير محلولة

5

بنك الأسئلة

العام الأكاديمي 2024 – 2025

اسم المدرسة	المرحلة الابتدائية للبنات
الصف	الثاني
المادة	الرياضيات
الوحدة	الأولى
المحتوى	○ منتصف الفصل الدراسي الأول ○ نهاية الفصل الدراسي الأول

الوحدة: الأولى : اسم الوحدة الطلاقة في جمع و طرح الأعداد حتى 20 (رقم الوحدة : 1)

الأسئلة الموضوعية:

تعليمات: اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 11 ، وذلك بوضع علامة × داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

السؤال (رقم 1)	
لدى ريم 9 أسماك . ولدى إيمان 3 أسماك . كم سمكة لدى الاثنتين ؟ أي مما يلي يوضح طريقة العد التصاعدي لحل المسألة ؟	
A	3,4,5,6
B	1,2,3,4,5
C	,10,11,129

السؤال (رقم 2)	
ما العدد الناقص الذي يجعل الجملة العددية صحيحة؟ $9 + 3 = 3 + \underline{\quad}$	
A	6
B	9
C	12

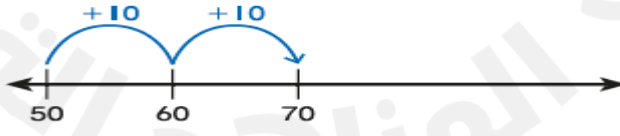
السؤال (رقم 3)	
رسمت سحر 3 دوائر حمراء و 8 دوائر زرقاء . ما عدد الدوائر التي رسمتها سحر؟	
A	3
B	5
C	11

السؤال (رقم 4)	
لدى حمد 7 ريال و لدى فهد 8 ريال أي مما يلي يوضح العدد الكلي للريالات؟	
A	13
B	15
C	17

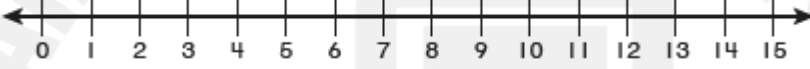
السؤال (رقم 5)	
لدى رشا 6 كتب ، أعطت ريم 3 كتب منها . كم كتاب بقي لدى رشا ؟	
A	3
B	5
C	9

السؤال (رقم 6)	
ما ناتج جمع $0 + 9$ ؟	
A	0
B	5
C	9

السؤال (رقم 7)	
ما ناتج طرح الجملة العددية $7 - 1$ ؟	
A	6
B	8
C	9

السؤال (رقم 8)	
ما الجملة العددية التي يوضحها خط الاعداد التالي؟	
	
A	$50 + 20 = 70$
B	$50 + 2 = 52$
C	$70 + 10 = 60$

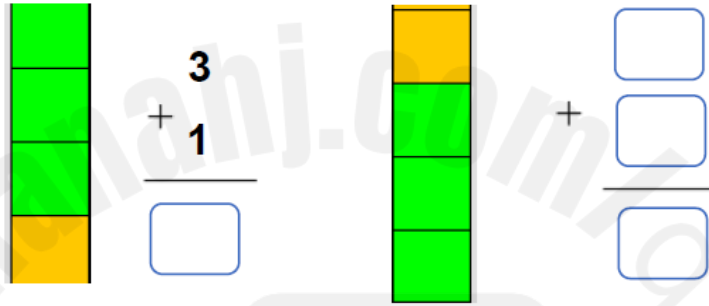
السؤال (رقم 9)	
ما جملة الجمع التي تساعدني على إيجاد ناتج طرح $13 - 6 = 7$ ؟	
A	$6 + 13 = 19$
B	$7 + 13 = 20$
C	$7 + 6 = 13$

السؤال (رقم 10)	
<p>باستخدام خط الأعداد أسفل. ما ناتج طرح $13 - 6$ ؟</p> 	
A	4
B	6
C	7

تعليمات: عند الإجابة على الأسئلة من 12 إلى 15 ، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك.

السؤال (11)

أعد تصاعديا لايجاد ناتج الجمع ، ثم أغير ترتيب الأعداد المضافة :
أ-



ب-



السؤال (12)

رسم محمد 6 سيارات ثم رسم 3 سيارات آخر.

ما العدد الكلي للسيارات التي رسمها محمد ؟

أرسم صورة و أكتب جملة عددية .



$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

السؤال (13)

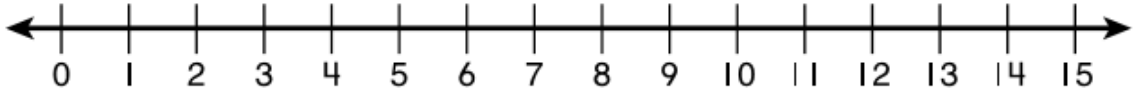
عدد زائد 3 يساوي 6

$$\underline{\quad} + 3 = 6$$

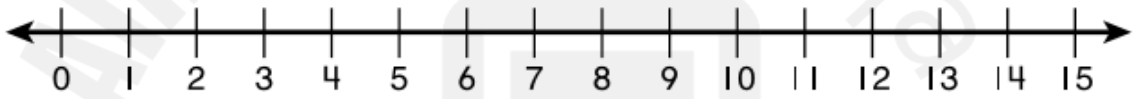
هذا العدد _____

أعد تصاعديا أو تنازليا لأطرح. أبين عملي على خط الأعداد

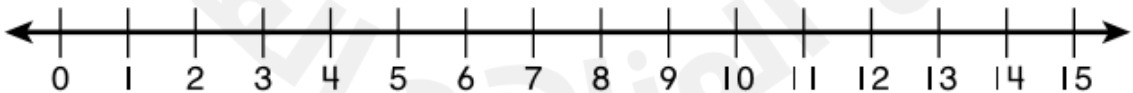
1- $14 - 8 =$



2- $9 - 5 =$



3- $12 - 6 =$



السؤال (15)

لدى يوسف 16 قلم. أعطى بعض منها لمصطفى، فبقي لديه 8 أقلام
كم قلم أعطى لمصطفى؟

$$16 - \dots = 8$$

قلم

السؤال (16)

لدى عبد الحميد 13 كرة . لدى عبد الرحمن 6 كرة .
بكم يقل عدد الكرات لدى عبد الرحمن عن ما لدى عبد الحميد ؟

2025

2024 : وضع عملك :


$$\text{---} \text{---} \text{---} = \text{---} \text{---} \text{---}$$

كرات أقل _____

السؤال (17)

اشرح. اكتب حقيقة الجمع التي تساعدني على إيجاد ناتج الطرح

$$8 - 5 = \underline{\quad}$$

$$5 + \underline{\quad} = 8$$

السؤال (18)

استعمل انماط حقائق الجمع لإكمال الجمل العددية

$$9 + \underline{\quad} = 9$$

$$8 + 1 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + 2 = 9$$

$$6 + 3 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + 4 = 9$$

$$4 + \underline{\quad} = 9$$

$$3 + 6 = \underline{\quad}$$

$$2 + 7 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + 8 = 9$$

$$0 + \underline{\quad} = 9$$