

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



مذكرة الامتياز للوحدة الأولى والثانية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى العاشر ← علوم ← الفصل الأول ← مذكرات وبنوك ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-18 00:06:09

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
علوم:

إعداد: مدرسة الأندلس الخاصة للبنات

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى العاشر



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



التربية الاسلامية



المواد على تلغرام

صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب المستوى العاشر والمادة علوم في الفصل الأول

أوراق عمل إثرائية للوحدة الأولى تركيب الخلية ووظيفتها

1

أوراق عمل إثرائية للوحدة الثانية انقسام الخلية ونموها

2

أوراق عمل إثرائية مرفقة بالحل للوحدة الأولى تركيب الخلية ووظيفتها

3

أوراق عمل إثرائية مرفقة بالحل للوحدة الثانية انقسام الخلية ونموها

4

نموذج اختبار منتصف الفصل لدرس نظرية الخلية وحجمها وبدائيات النواة

5

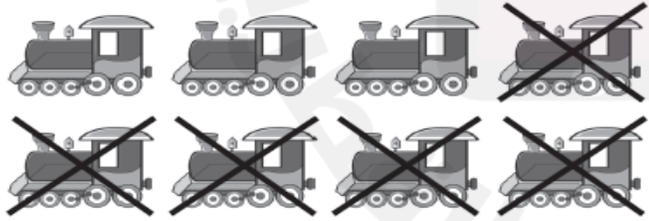
مدرسة عبد الحميد الدايل للبنين
منتصف الفصل الدراسي الأول للعام 2024-2025م
بنك الأسئلة الوحدة الثانية (الطرح حتى 10)

الصف: أول/.....

الاسم:

اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة 1: 4 وذلك بوضع علامة × داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

السؤال رقم 1
 <p>أي من الأعداد يُمثِّلُ الباقِي؟</p>
<input type="checkbox"/> A 3
<input type="checkbox"/> B 5
<input type="checkbox"/> C 7

السؤال رقم 2
 <p>أي جُمْلَةٍ طَرِحَ تُمَثِّلُ الصُّورَةَ؟</p>
<input type="checkbox"/> A $8 - 5 = 3$
<input type="checkbox"/> B $6 - 2 = 4$
<input type="checkbox"/> C $7 - 2 = 5$

السؤال رقم 3

على الشجرة 8 طيور ، طار منهم 6 طيور . كم طائرا بقي على الشجرة؟

أي جُمْلَةٍ طَرِحَ تُمَثِّلُ القصة؟



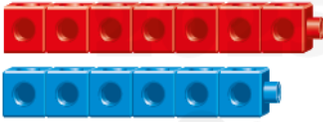
A $8 - 2 = 6$

B $8 - 6 = 2$

C $7 - 2 = 5$

السؤال رقم 4

لدى يمنى 6 تفاحات . لدى نادية 7 تفاحات. بكم يزيد عدد التفاحات لدى نادية عن عدد التفاحات لدى يمنى؟



A 0

B 1

C 2

عند الإجابة على الأسئلة 5 إلى 12 ، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك مع توضيح خطوات الحل:

السؤال رقم 5

أنظر إلى الصورة . أكتب العدد الباقي

(1) على الشجرة 7 تفاحات . سقطت منها 6 تفاحات .

الْكُلُّ 7



يَبْقَى

(2) في وعاء 6 كرات زجاجية . أخذ منها 4 كرات

الْكُلُّ 6



يَبْقَى

أضع × على الأشياء التي أخذتها . ثم أكتب جملة الطرح :

أخذتُ 3 أسودٍ.



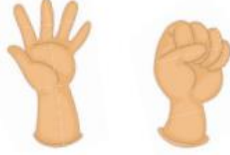
أخذتُ 4 دبّية.



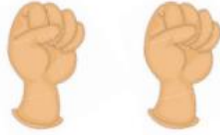
السؤال رقم 7

أنظر إلى الصورة . أكتب العدد الباقي

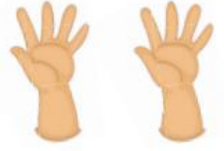
الكل 5



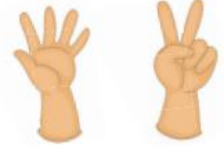
يَبْقَى



الكل 10



يَبْقَى



السؤال رقم 8

أكتب جملة الطرح التي تمثل كل مسألة .



2.



1.



السؤال رقم 9

تسبح 4 أسماك في حوض متجر . بيع 2 من الأسماك . كم سمكة بقيت في الحوض؟

أكتب جملة عددية تمثل القصة ، ثم العدد الباقي من الأسماك.

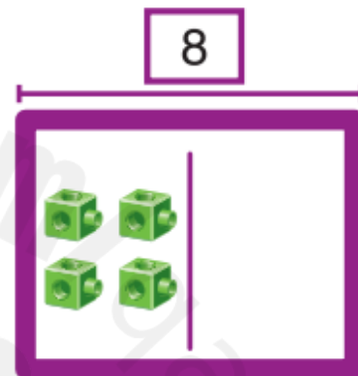
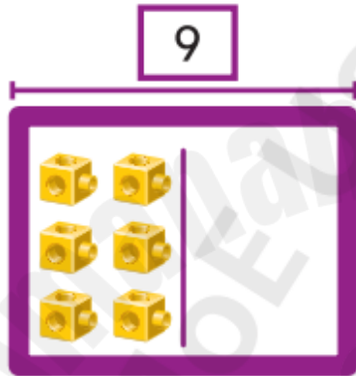
$$\dots - \dots = \dots$$

من الأسماك

3- أكمل كل نموذج. ثم أكتب جملة طرح

9 وقفت 8 صقار على جذع شجرة.
9 قَطِط تَلْعَبُ. هَزَبَتْ 6 مِنْهَا.
كَمْ قِطَّةً بَقِيَتْ تَلْعَبُ؟

9 وقفت 8 صقار على جذع شجرة.
9 قَطِط تَلْعَبُ. هَزَبَتْ 6 مِنْهَا.
كَمْ قِطَّةً بَقِيَتْ تَلْعَبُ؟



4- أكتب جملة طرح لتمثيل كل مسألة

1. على طاولة 9 نفاخات.
تدخرجت منها 7 نفاخات.
كم نفاخة بقيت على الطاولة؟

2. في علبة 10 أفلام تلوين.
سقطت منها 7 أفلام.
كم قلمًا بقي في العلبة؟



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

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

أكتب جملة طرح لتمثيل كل مسألة :

لدي عيسي 6 تذاكر. لدي نادر 2 من التذاكر.

بكم يزيد عدد التذاكر لدي عيسي عن عدد التذاكر لدي نادر؟ أرسم مكعبات لتمثيل الطرح.

ثم أكتب جملة عددية لتمثيل القصة



2025

2024

موقع المناهج القطرية