

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد المستوى الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/1>

* للحصول على جميع أوراق المستوى الأول في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/1science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد المستوى الأول في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/1science2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول لد المستوى الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/grade1>

للتحدث إلى بوت المناهج القطرية على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/qacourse_bot


مدرسة عبد الحميد الدايل للبنين
الفصل الدراسي الثاني للعام 2022-2023م
بنك الأسئلة الوحدة السادسة

الاسم:

الصف: أول/

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

| السؤال رقم 1 |
|--|
| خبزت خولة 14 فطيرة، وخبزت ريم 9 فطائر. بكم يزيد عدد الفطائر التي خبزتها عن عدد الفطائر التي خبزتها ريم؟ |
| <input type="checkbox"/> A 4 |
| <input type="checkbox"/> B 5 |
| <input type="checkbox"/> C 6 |

| السؤال رقم 2 |
|---|
| أي جملة طرح تمثل خط الأعداد؟  |
| <input type="checkbox"/> A $10 - 6 = 4$ |
| <input type="checkbox"/> B $14 - 6 = 8$ |
| <input type="checkbox"/> C $12 - 5 = 7$ |

| السؤال رقم 3 |
|---|
| لدى فيصل 15 كتابا ليقرأها قرأ 9 كتب منها . كم كتابا بقي على فيصل ان يقرأ؟. |
| <input type="checkbox"/> A 6 |
| <input type="checkbox"/> B 7 |
| <input type="checkbox"/> C 8 |

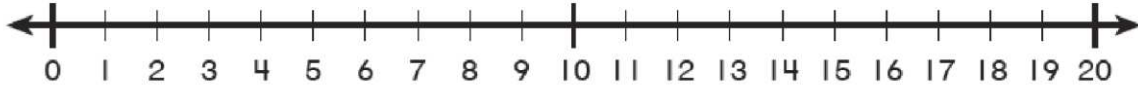
عند الإجابة على الأسئلة من 4 إلى 7، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك مع توضيح خطوات الحل:

الدرجة (2)

السؤال رقم 4

أستعمل خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح.

$$17 - 9 = \square$$

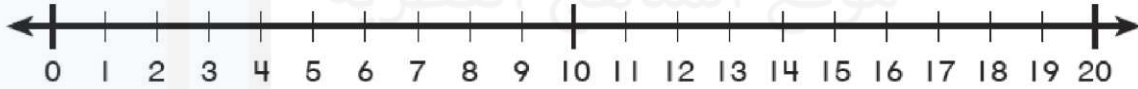


الدرجة (2)

السؤال رقم 5

أستعمل خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح.

$$12 - 5 = \square$$

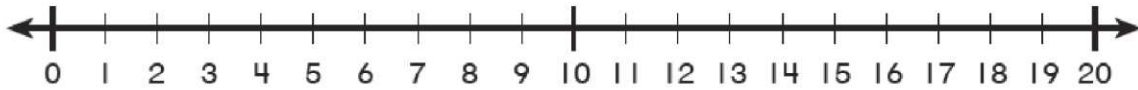


الدرجة (2)

السؤال رقم 6

أستعمل خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح.

$$15 - 9 = \square$$

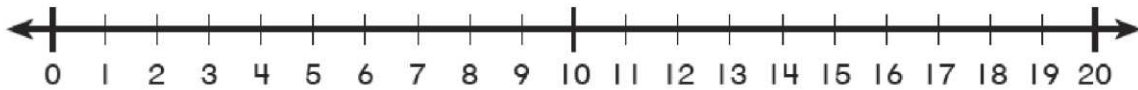


الدرجة (2)

السؤال رقم 7

أستعمل خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح.

$$14 - 6 = \square$$



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

السؤال رقم 1

أي حقيقة جمع مرتبطة يمكن أن تساعدني على حل حقيقة الطرح؟

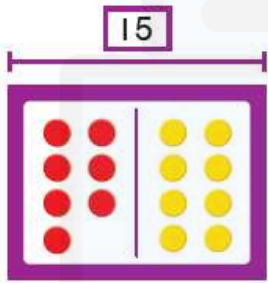
$$16 - 7 = \dots\dots\dots$$

A $6 + 9 = 15$

B $9 + 7 = 16$

C $6 + 7 = 13$

السؤال رقم 2



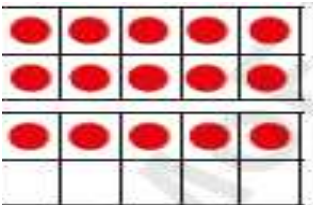
أي حقيقة طرح مرتبطة يمكن حلها باستخدام $7 + 8 = 15$ ؟

A $14 - 4 = 7$

B $8 - 8 = 0$

C $15 - 7 = 8$

السؤال رقم 3



ما ناتج الطرح؟ أكون 10 لطرح .

$$15 - 7 = \dots\dots\dots$$

A 7

B 8

C 9

عند الإجابة على الأسئلة من 4 إلى 6، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك مع توضيح خطوات الحل:

السؤال رقم 4

اكتب عائلة الحقائق لكل نموذج.

1

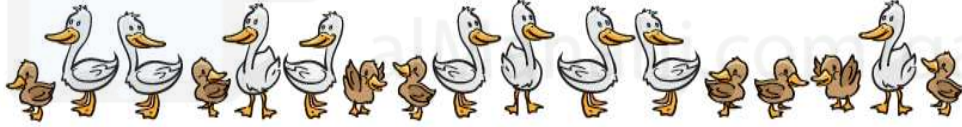
| | | |
|----|---|-----------------|
| 12 | | ___ + ___ = ___ |
| 3 | 9 | ___ + ___ = ___ |
| | | ___ - ___ = ___ |
| | | ___ - ___ = ___ |

2

| | | |
|----|---|-----------------|
| 14 | | ___ + ___ = ___ |
| 8 | 6 | ___ + ___ = ___ |
| | | ___ - ___ = ___ |
| | | ___ - ___ = ___ |

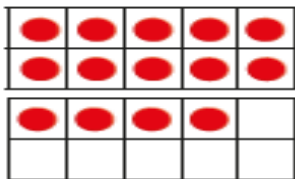
السؤال رقم 5

أكمل عائلة الحقائق باستعمال عدد ملصقات الغيوم وملصقات قوس القزح.



| | |
|-----------------|-----------------|
| ___ + ___ = ___ | ___ - ___ = ___ |
| ___ + ___ = ___ | ___ - ___ = ___ |

السؤال رقم 6



$$14 - 6 = ?$$

أكون 10 لأطرح.

$$14 - \dots = 10$$

أكمل حقيقة الطرح.

$$10 - \dots = \dots$$

$$14 - 6 = \dots, \text{ اذن ,}$$



تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج القطرية

alManahj.com/qa