

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

الصف: أول/

الاسم:

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

السؤال رقم 1
خبزت خولة 14 فطيرة، وخبزتريم 9 فطائر. بكم يزيد عدد الفطائر التي خبزتها عن عدد الفطائر التي خبزتهاريم؟
<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 $12 - 5 = 7$

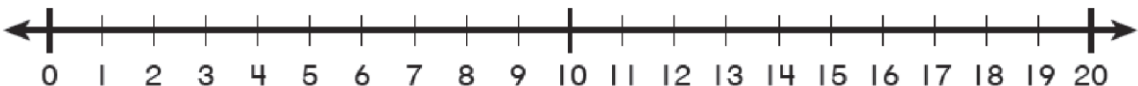
السؤال رقم 3
لدى فيصل 15 كتابا ليقرأها قرأ 9 كتب منها. كم كتابا بقي على فيصل ان يقرأ؟.
<input type="checkbox"/> A 6
<input type="checkbox"/> B 7
<input type="checkbox"/> C 8

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.

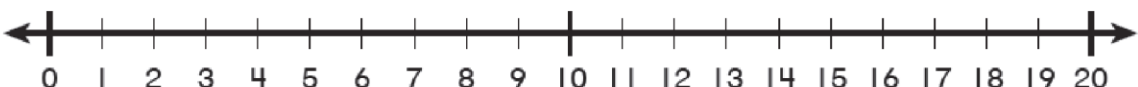
$$17 - 9 =$$



الدرجة (2)		السؤال رقم 5
------------	--	--------------

أستعمل خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح.

$$12 - 5 =$$



الدرجة (2)		السؤال رقم 6
------------	--	--------------

أستعمل خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح.

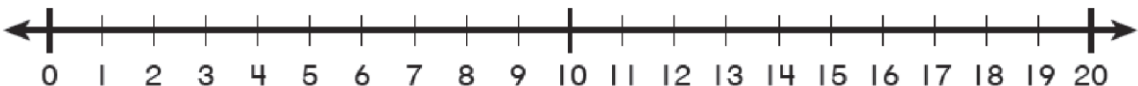
$$15 - 9 =$$



الدرجة (2)		السؤال رقم 7
------------	--	--------------

أستعمل خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح.

$$14 - 6 =$$



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

السؤال رقم 1

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

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

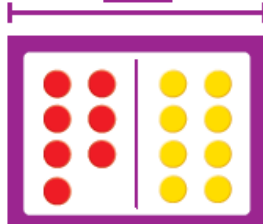
A $6 + 9 = 15$

B $9 + 7 = 16$

C $6 + 7 = 13$

السؤال رقم 2

15



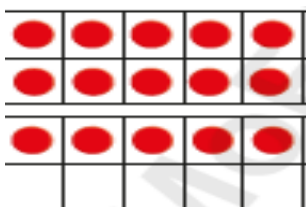
أي حقيقة طرح مرتقبة يمكن حلها باستعمال $7 + 8 = 15$ ؟

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

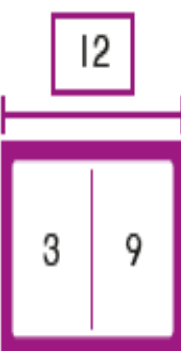
C 9

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

السؤال رقم 4

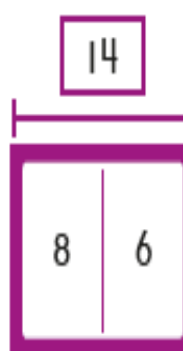
أكتب عائلة الحقائق لكل نموذج.

1



$$\begin{array}{r} \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad} \\ \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad} \\ \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad} \\ \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad} \end{array}$$

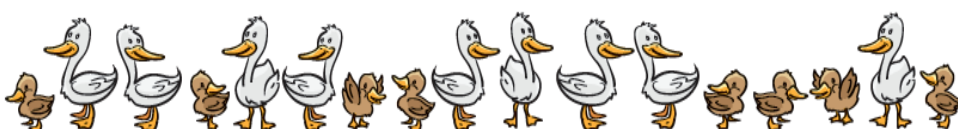
2



$$\begin{array}{r} \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad} \\ \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad} \\ \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad} \\ \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad} \end{array}$$

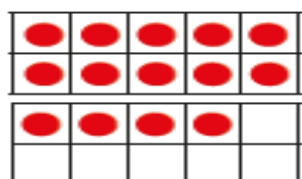
السؤال رقم 5

أكمل عائلة الحقائق باستعمال عدد ملصقات الغيموم وملصقات قوس القزح.



$$\begin{array}{r} \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad} \\ \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad} \end{array} \quad \begin{array}{r} \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad} \\ \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad} \end{array}$$

السؤال رقم 6



$$14 - 6 = ?$$

أكون 10 لأطرح.

$$14 - = 10$$

أكمل حقيقة الطرح.

$$10 - =$$

$$14 - 6 = ,$$

