

أوراق عمل مجمع الفرقان نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← الصف الأول ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 12-12-2025 11:29:43

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب اختبارات الكترونية اختبارات احلول اعروض بوربوينت اوراق عمل
منهج انجليزي املخصات وتقديرات امذكرة وبنوك الامتحان النهائي للدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: مجمع الفرقان

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



الرياضيات



اللغة الانجليزية



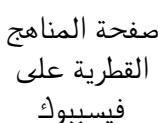
اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على تلغرام



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة رياضيات في الفصل الأول

أوراق عمل تحضيرية خاصة باختبار منتصف الفصل مدرسة الأندلس للبنين 1

الإجابة النموذجية لاختبارات الفرقان منتصف الفصل 2

أوراق عمل الفرقان منتصف الفصل غير مجاوبة 3

أوراق عمل الأندلس تحضيرية لاختبار منتصف الفصل مجاوبة 4

أوراق عمل الأندلس تحضيرية لاختبار منتصف الفصل غير مجاوبة 5

١

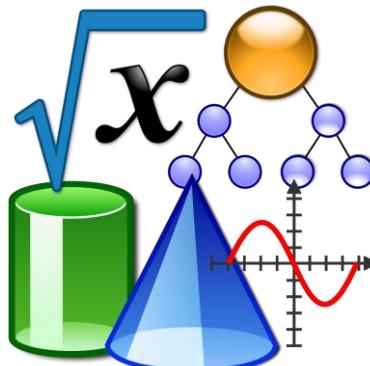
إجابات

الرياضيات

٢٥-٢٦ هـ ١٤٤٧ م

نهاية ف ١

تدريبات دعم وإثراء



يا رب انصر عبادك المؤمنين
وجندك الموحدين في كل مكان

القدس والأقصى حتماً ستعود

ملحوظة: هذه التدريبات لا تغني عن الكتاب المدرسي

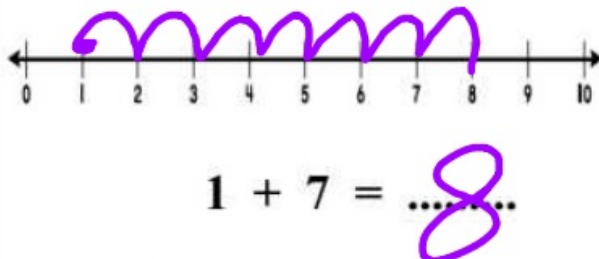
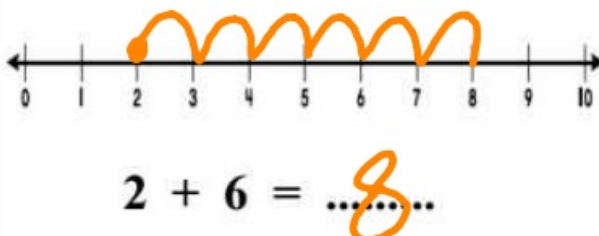
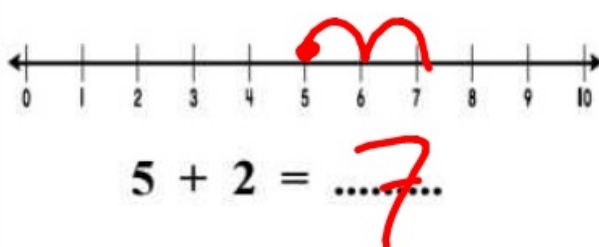
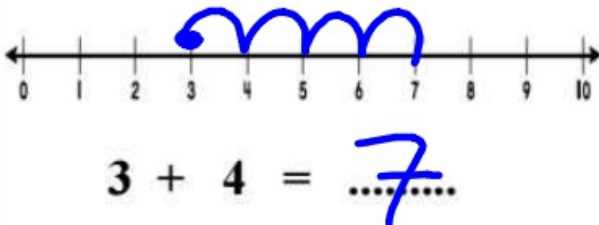
الصف ١-

الاسم /

التميز



١: الجمع بالعد التصاعدي :



ملا يوسف 4 أوغية، ملا أحمد مزيداً منها.
يوجد الآن 9 أوغية مملوئة
ما عدد الأوغية التي ملأها أحمد؟

$$4 \quad 5 \quad 9$$

..... + =

ادخر ناصر 5 ريالات في الأسبوع الأول، وادخر
مزيداً من الريالات في الأسبوع الثاني. إذا كان
مجموع ما ادخر ناصر 8 ريالات.
فكم ريالاً ادخر في الأسبوع الثاني؟

$$5 \quad 3 \quad 8$$

..... + =

لدي حمد 5 حبات من العنب، أعطته أخيه 4 من
حبات العنب .
ما عدد حبات العنب لدى حمد الآن؟

$$5 \quad 4 \quad 9$$

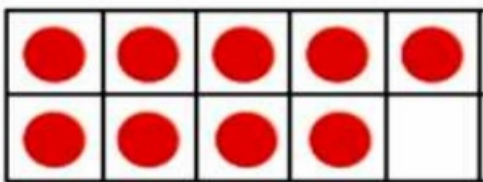
..... + =

جمع عمر 6 طوابع. وجمع أشرف مزيداً منها.
يوجد معهما الآن 9 طوابع.
ما عدد الطوابع التي جمعها أشرف؟

$$6 \quad 3 \quad 9$$

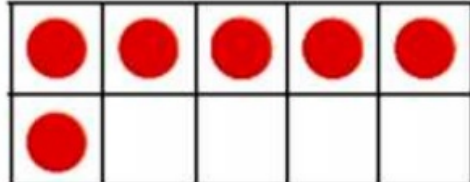
..... + =

2 : حقائق تتضمن العدد 5 باستعمال لوحة العشرة : اكتب حقائق الجمع تتضمن 5 و 10 .



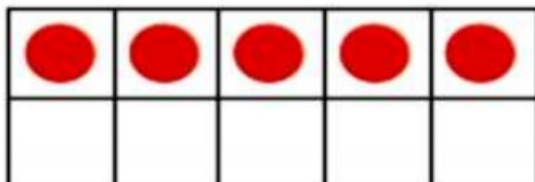
$$5 + 4 = 9$$

$$9 + 1 = 10$$



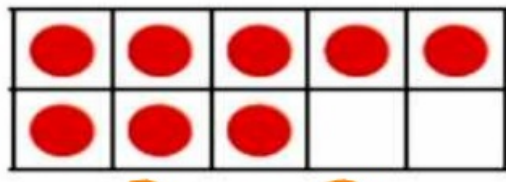
$$5 + 1 = 6$$

$$6 + 4 = 10$$



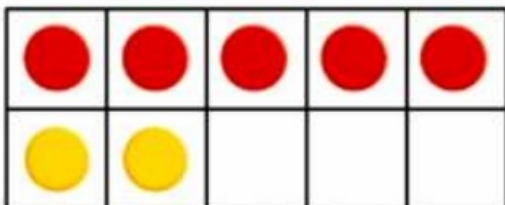
$$5 + 0 = 5$$

$$5 + 5 = 10$$



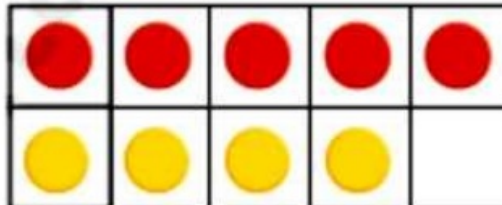
$$5 + 3 = 8$$

$$8 + 2 = 10$$



$$5 + 2 = 7$$

$$7 + 3 = 10$$



$$5 + 4 = 9$$

$$9 + 1 = 10$$

$$5 + 4 = 9$$

$$9 + 1 = 10$$

$$5 + 3 = 8$$

$$8 + 2 = 10$$

$$5 + 2 = 7$$

$$7 + 3 = 10$$

$$5 + 1 = 6$$

$$6 + 4 = 10$$

قرأ حمد 5 كتب وقرأ راشد 3 كتب.
كم كتاباً قرأ الطالبان؟

ارسم قطع العدد في لوحة العشرة، ثم اكتب حقيقة الجمع لحل المسألة.

0	0	0	0	0
0	0	0		

$$5 \quad 3 \quad 8$$

$$\dots + \dots = \dots$$

أعدت والدة محمد 10 فطائر، في البداية أعدت 6 فطائر.
ثم أعدت مزيداً منها.

ارسم قطع العدد في لوحة العشرة، ثم اكتب حقيقة الجمع لحل المسألة.

0	0	0	0	0
0	0	0	0	5

$$6 \quad 4 \quad 10$$

$$\dots + \dots = \dots$$

تصدق ماجد يوم الجمعة الماضية بمبلغ 7 ريال، ثم تصدق في الجمعة الحالية بمزيد من الريالات.
تصدق ماجد في يومي الجمعة بمبلغ 10 ريال.

اكتب حقيقة جمع لحل المسألة.

$$7 \quad 3 \quad 10$$

$$\dots + \dots = \dots$$

لدى فريق 5 كرات، أحضر المدرب 4 كرات أخرى.
ما عدد الكرات لدى الفريق الآن؟

ارسم قطع العدد في لوحة العشرة، ثم اكتب حقيقة الجمع لحل المسألة.

0	0	0	0	0
0	0	0	0	

$$5 \quad 4 \quad 9$$

$$\dots + \dots = \dots$$

لدى الفريق 5 كرات قدم، وأحضر مدرب الفريق مزيداً من الكرات.
أصبح لدى الفريق الآن 10 كرات قدم.

ارسم قطع العدد في لوحة العشرة، ثم اكتب حقيقة الجمع لحل المسألة.

0	0	0	0	0
0	0	0	0	5

$$5 \quad 5 \quad 10$$

$$\dots + \dots = \dots$$

شاهد يوسف 5 طيور على الشجرة، ثم شاهد مزيداً منها على الشجرة.
أصبح عدد الطيور التي شاهدها يوسف 10 طيور.

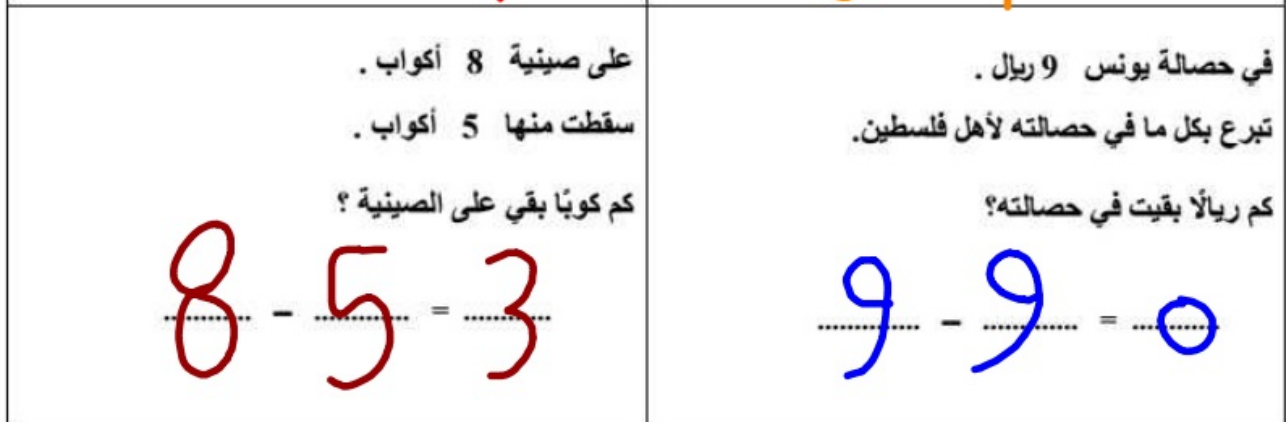
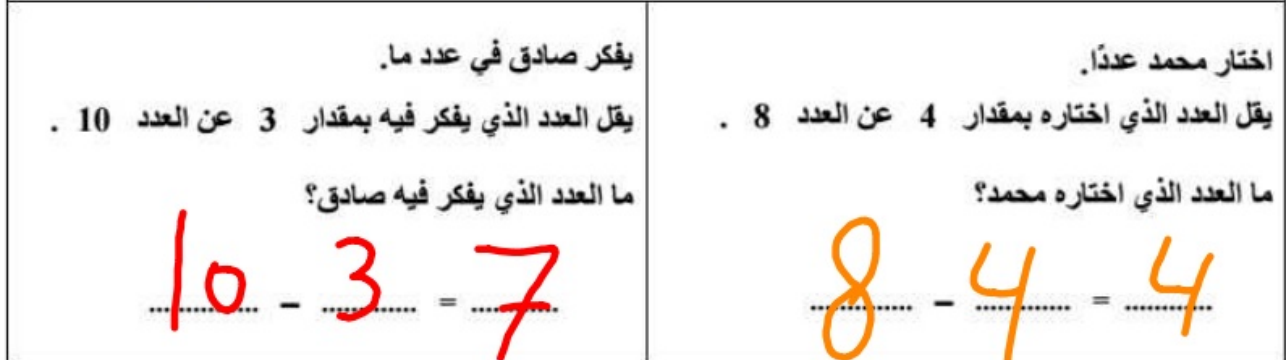
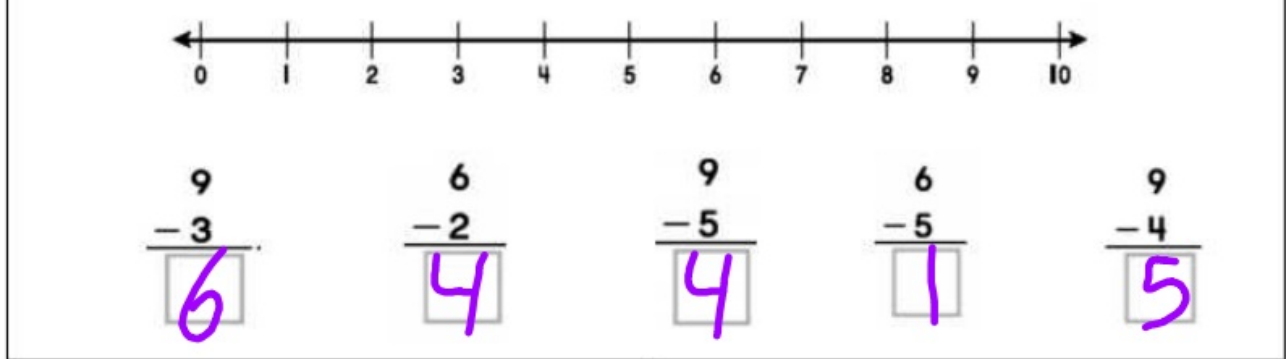
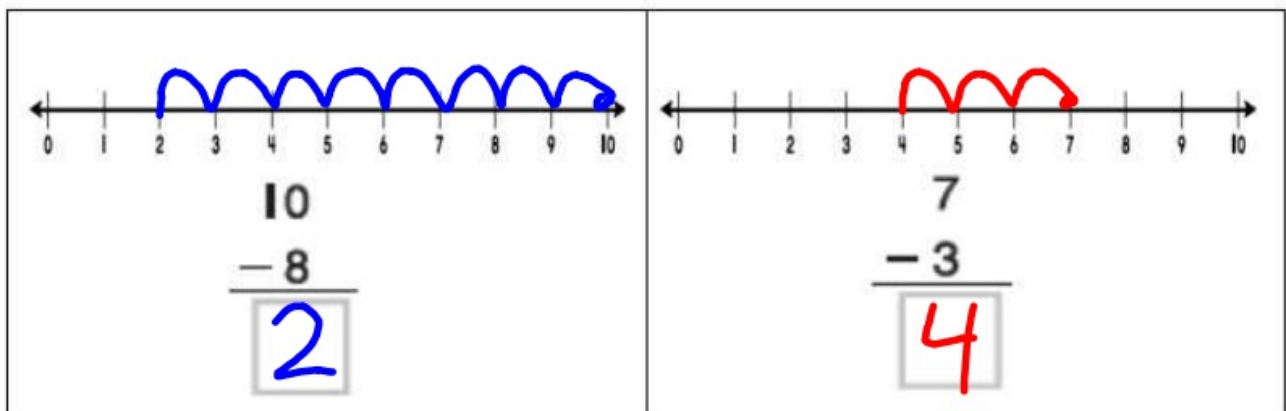
اكتب حقيقة جمع لحل المسألة.

$$5 \quad 5 \quad 10$$

$$\dots + \dots = \dots$$

3 : الطرح بالعد التنازلي

استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح



4 : الأعداد حتى 20 : أكمل

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11	12	13	14	15					20
11	12								20
11									
11									
11									

أكمل الأعداد بنفس الترتيب

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

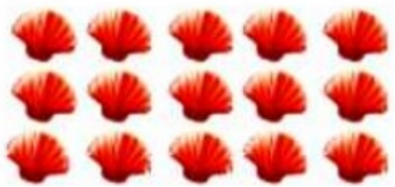
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

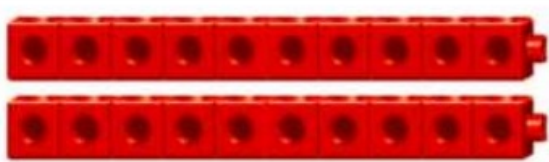
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

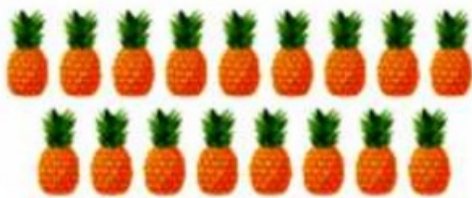
5 : الأعداد حتى 20 : عد و اكتب العدد أسفل المجموعة:



15



20



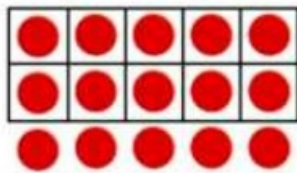
17



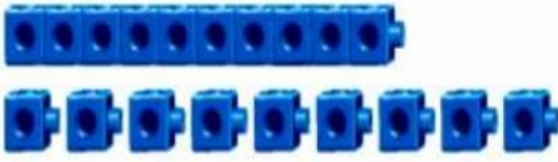
14



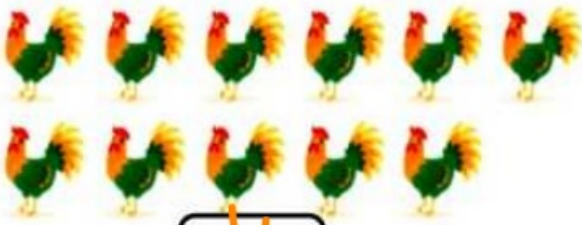
13



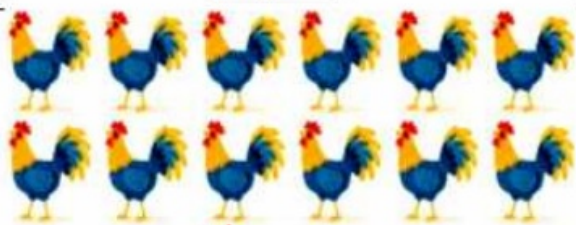
16



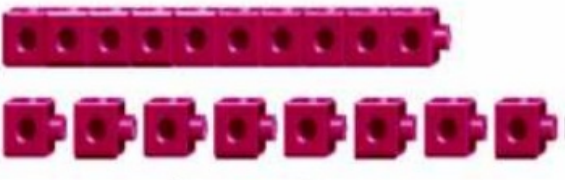
19



11

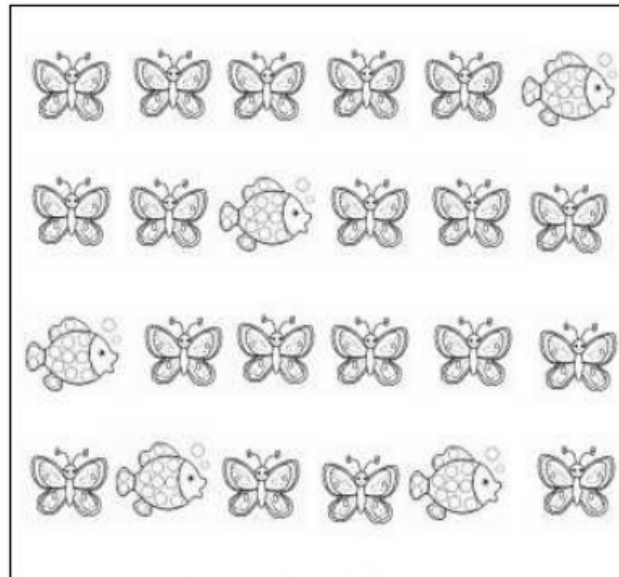


12

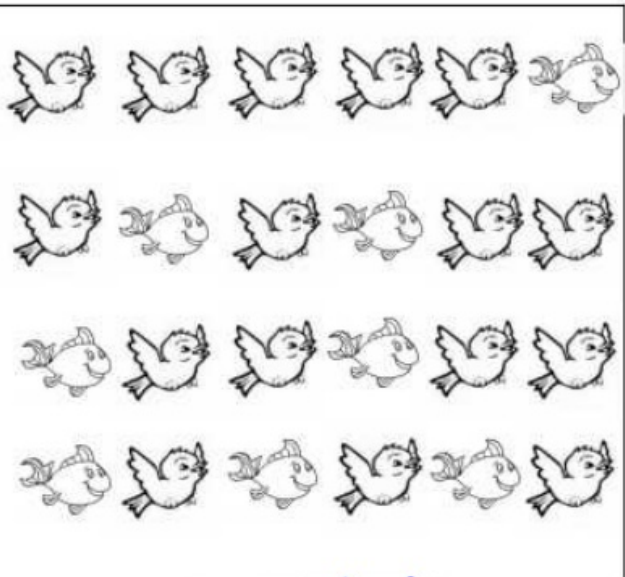


18

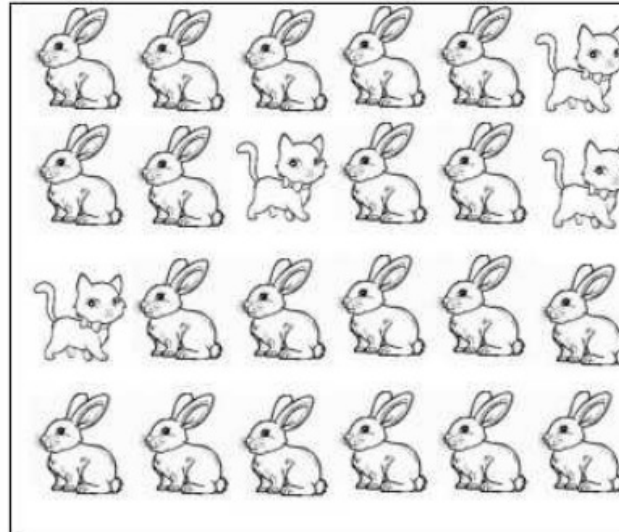
اكتب عدد الأشياء المطلوبة



19



16

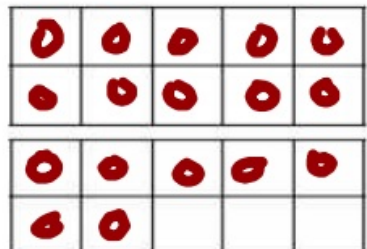


20

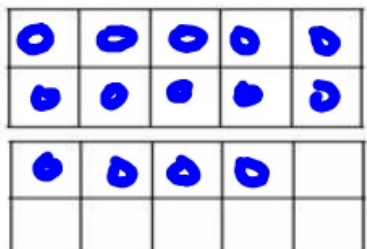


20

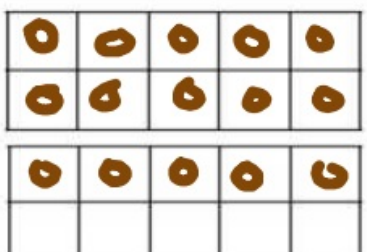
6 : الأعداد حتى 20 : أرسم دوائر حسب العدد.



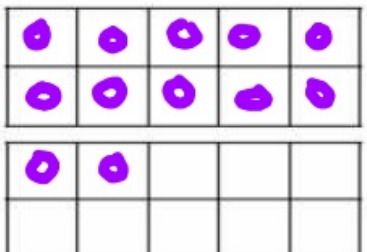
17



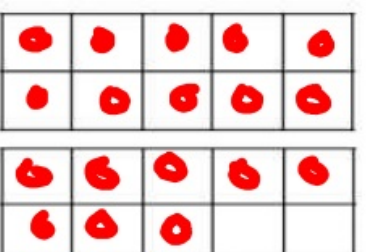
14



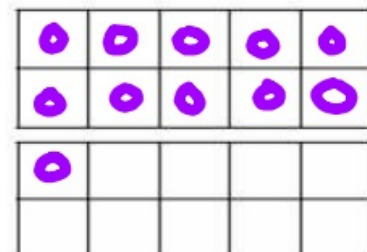
15



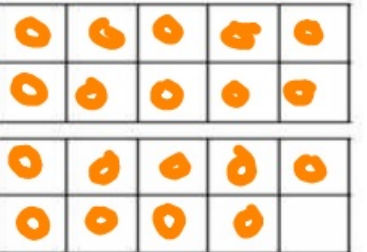
12



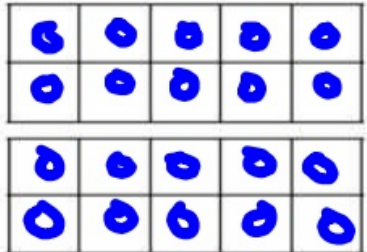
18



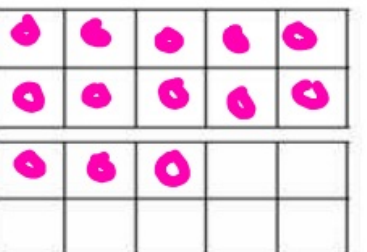
11



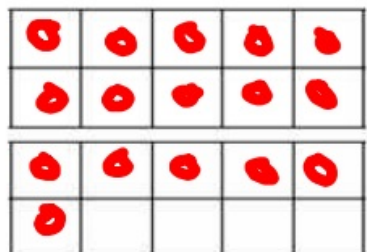
19



20

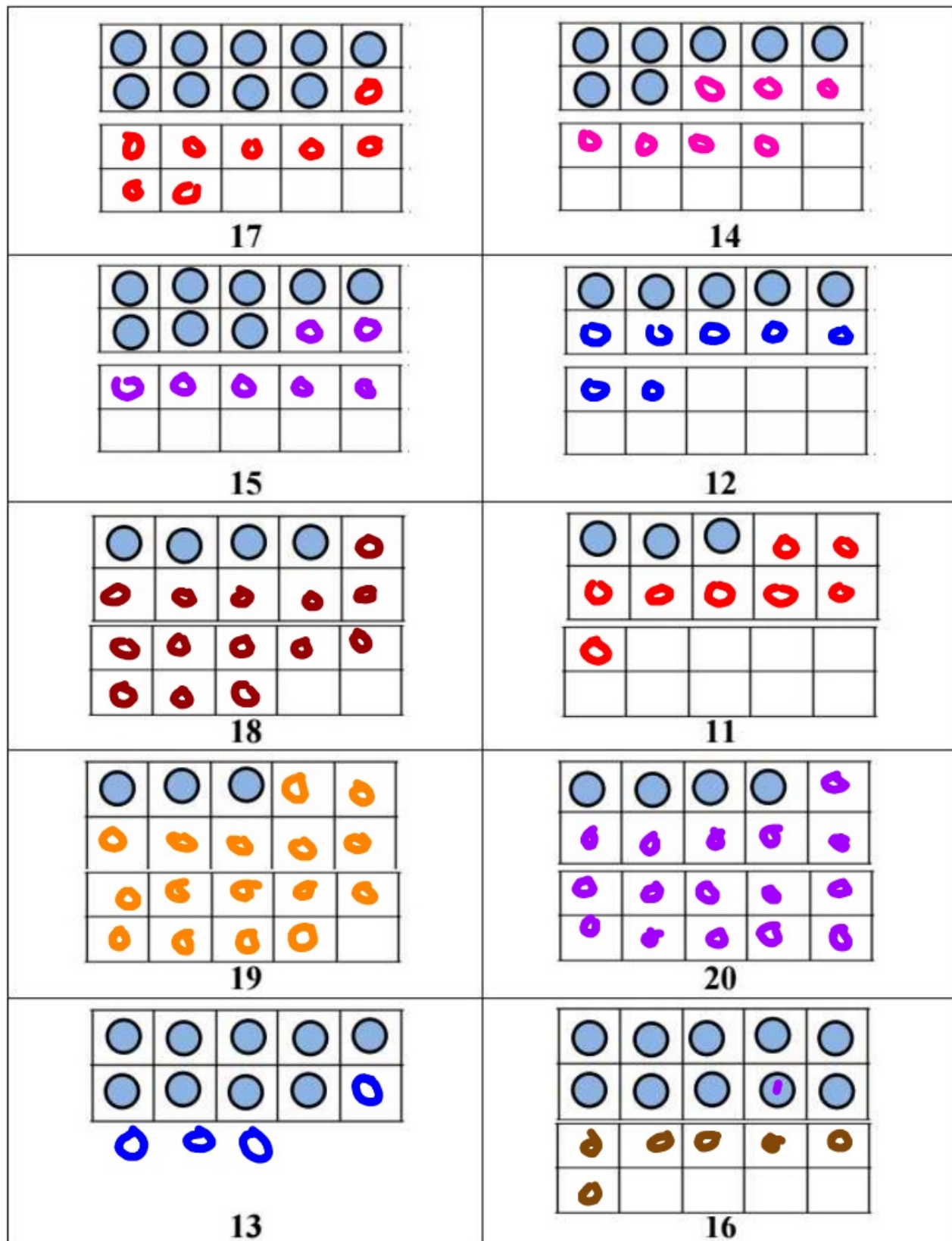


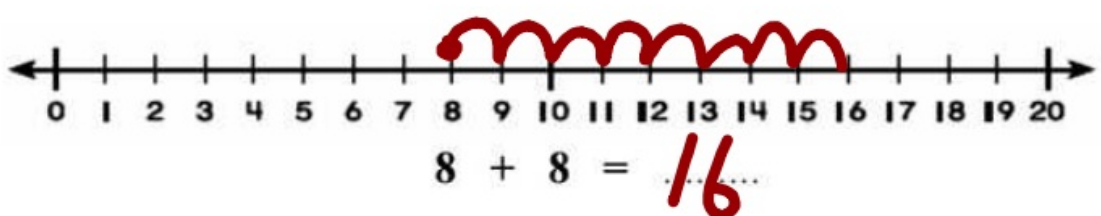
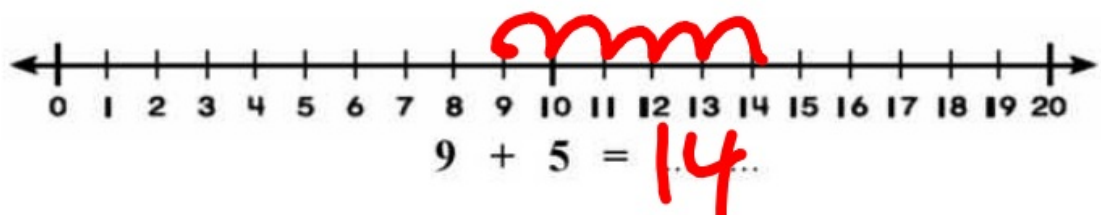
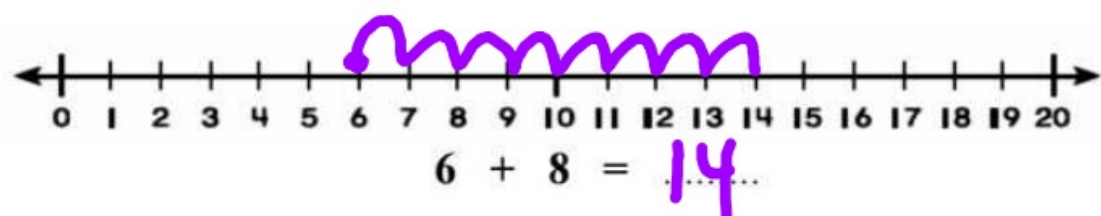
13



16

7: الأعداد حتى 20 : أرسم دوائر إضافية لتحصل على العدد.





$7 + 8 = 15$

$6 + 5 = 11$

$9 + 9 = 18$

$7 + 4 = 11$

$6 + 8 = 14$

$10 + 6 = 16$

$5 + 9 = 14$

$8 + 9 = 17$

٩: أوجد ناتج الجمع

$9 + 5$	$6 + 7$	$6 + 3$	$4 + 7$	$8 + 9$	$9 + 4$	$3 + 7$	$5 + 7$
14	13	9	11	17	13	10	12

٩: حوط حقيقة الضعف ثم أوجد ناتج جملة الجمع.

	ليست حقيقة ضعف		حقيقة ضعف
$7 + 7 = 14$			
ليست حقيقة ضعف	حقيقة ضعف	ليست حقيقة ضعف	حقيقة ضعف
$10 + 10 = 20$		$7 + 6 = 13$	
ليست حقيقة ضعف	حقيقة ضعف	ليست حقيقة ضعف	حقيقة ضعف
$9 + 10 = 19$		$5 + 7 = 12$	
ليست حقيقة ضعف	حقيقة ضعف	ليست حقيقة ضعف	حقيقة ضعف
$8 + 8 = 16$		$6 + 6 = 12$	

$9 + 9$	$6 + 6$	$7 + 7$	$8 + 8$	$4 + 4$	$10 + 10$	$5 + 5$
18	12	14	16	8	20	10

اشترى سعيد 7 قصص، واشترى أخيه العدد نفسه من القصص.

ما العدد الكلى للقصص التي اشتراها الأخوين؟

وضح عملك هنا

$$7 + 7 = 14$$

قطف خالد 9 زهور، وقطفت أخته 9 زهور أيضاً.

ما العدد الكلى للزهور التي قطفاها؟

وضح عملك هنا

$$9 + 9 = 18$$

قطف أحمد العدد نفسه من التفاح الأحمر والتفاح الأصفر.

أكتب حقيقة جمع الضعف تمثل عدد التفاح التي يمكن أن يكون قطفها أحمد.

وضح عملك هنا

$$3 + 3 = 6$$
$$5 + 5 = 10$$
$$8 + 8 = 16$$

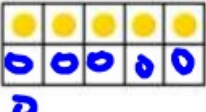
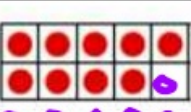
التقط عمر نفس عدد الصور يومي الجمعة والسبت.

أكتب حقيقة جمع الضعف تمثل عدد الصور التي يمكن أن يكون عمر التقطها.

وضح عملك هنا

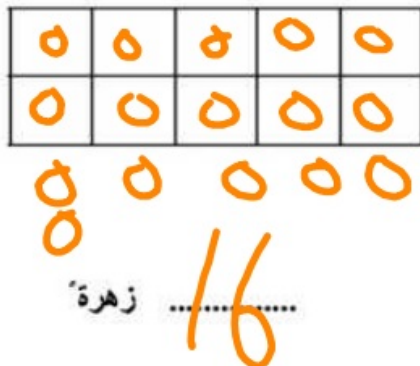
$$6 + 6 = 12$$
$$7 + 7 = 14$$
$$9 + 9 = 18$$

10 : الجمع بتكونين العشرة

$ \begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline ? \\ \end{array} $ 	$ \begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline ? \\ \end{array} $ 	$ \begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline ? \\ \end{array} $ 
$ \begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline 11 \\ \end{array} \quad \text{إذن،} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 1 \\ \hline 11 \\ \end{array} $	$ \begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline 15 \\ \end{array} \quad \text{إذن،} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 5 \\ \hline 15 \\ \end{array} $	$ \begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline 14 \\ \end{array} \quad \text{إذن،} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + 4 \\ \hline 14 \\ \end{array} $

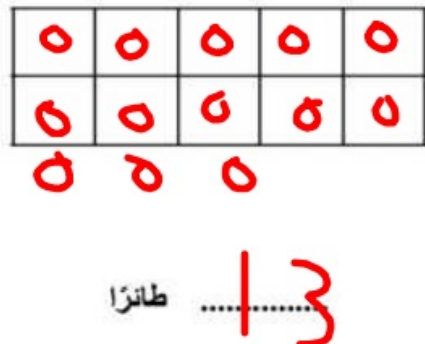
قطفت ريم 8 أزهار حمراء ثم قطفت 8 أزهار
صفراء

ما العدد الكلى للأزهار التي قطفتها ريم؟
ارسم قطع العد في جدول العشرة لحل المسألة.



رأي سعيد 7 طيور صفراء على الشجرة.
ثم رأى 6 طيور بيضاء على الشجرة.

ما العدد الكلى للطيور التي رأها سعيد؟
ارسم قطع العد في جدول العشرة لحل المسألة.



$ \begin{array}{r} 7 \\ 3 \\ + 3 \\ \hline 13 \end{array} $ <p>$7 > 10$</p>	$ \begin{array}{r} 2 \\ 2 \\ + 8 \\ \hline 12 \end{array} $ <p>$2 > 10$</p>	$ \begin{array}{r} 5 \\ 0 \\ + 9 \\ \hline 14 \end{array} $ <p>$5 > 5$</p>
$ \begin{array}{r} 3 \\ 7 \\ + 7 \\ \hline 17 \end{array} $ <p>$3 > 10$</p>	$ \begin{array}{r} 6 \\ 6 \\ + 1 \\ \hline 13 \end{array} $ <p>$6 > 7$</p>	$ \begin{array}{r} 2 \\ 8 \\ + 3 \\ \hline 13 \end{array} $ <p>$2 > 10$</p>
$5 + 5 + \underline{4} = 14$	$6 + \underline{3} + 4 = 13$	$\underline{7} + 1 + 9 = 17$

اشترى محمود 4 أقلام رصاص و 6 أقلام حبر و 5 أقلام تلوين.
كم قلماً اشتري محمود؟

وضح عملك هنا

$$4 + 6 + 5 = 15$$

وضعت سامر 7 كتب على رف المكتبة و 3 كتب على رف آخر. ثم وضع 6 كتب على الرف الأخير.
كم كتاباً وضع سامر على الرفوف الثلاثة؟

وضح عملك هنا

$$7 + 3 + 6 = 16$$

اشترى جابر 7 قصص في الشهر الأول و 5 قصص في الشهر الثاني و 3 قصص في الشهر الثالث.
كم قصبة اشتري جابر في الأشهر الثلاثة؟

وضح عملك هنا

$$7 + 5 + 3 = 15$$

جمع يوسف 5 طوابع في اليوم الأول وجمع 4 طوابع في اليوم الثاني. ثم جمع 5 طوابع في اليوم الثالث.
كم طابعاً جمع يوسف في الأيام الثلاثة؟

وضح عملك هنا

$$5 + 4 + 5 = 14$$