

## تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



## أوراق عمل دعم وإثراء الفرقان نهاية الفصل غير مجانية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الأول ← رياضيات ← الفصل الأول ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-11-30 16:07:31

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:

## التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الأول



صفحة المناهج  
القطرية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب المستوى الأول والمادة رياضيات في الفصل الأول

أوراق العمل الاثرائية نهاية الفصل غير مجانية	1
أوراق عمل الأندلس نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية	2
أوراق عمل الأندلس نهاية الفصل غير مجانية	3
الاختبار النهائي منتصف الفصل	4
الاختبار النهائي منتصف الفصل	5

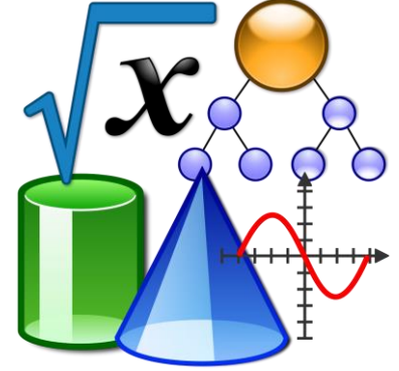
# الرياضيات

1446 هـ - 24-25 م

1

نهاية ف 1

تدريبات  
دعم  
وإثراء



يا رب انصر عبادك المؤمنين  
وجنك الموحدين في كل مكان

القدس والأقصى ▼ حتماً ستعود

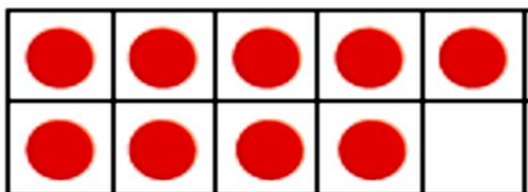
ملحوظة: هذه التدريبات لا تقني عن الكتاب المدرسي

الاسم / ..... الصف / 1-

التميز

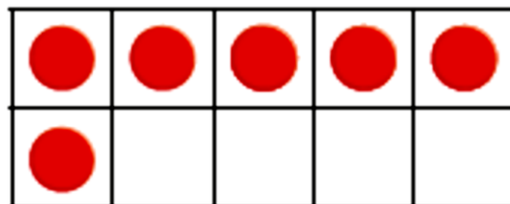


1 : حقائق تتضمن العدد 5 باستعمال لوحة العشرة : اكتب حقائق الجمع تتضمن 5 و 10



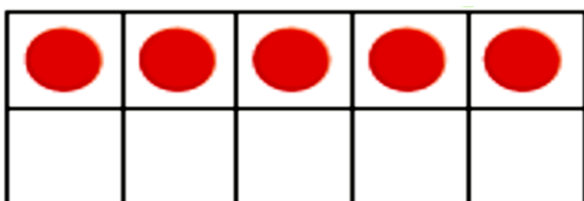
$$5 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$



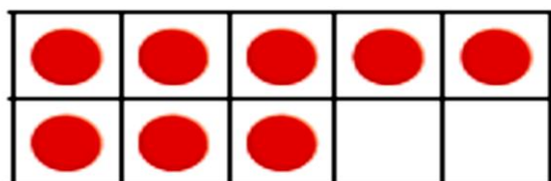
$$5 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$



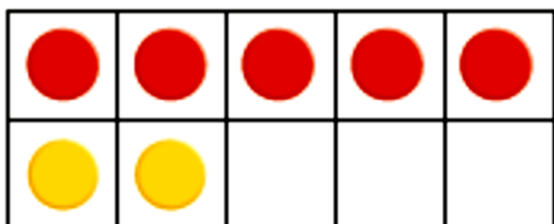
$$5 + 0 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$



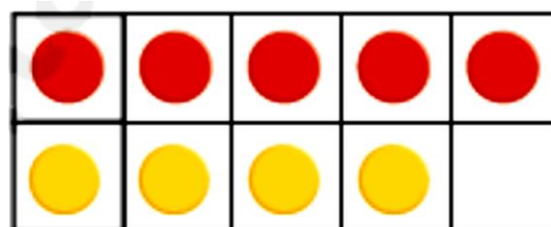
$$5 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$



$$5 + 2 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$



$$5 + 4 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$

$$5 + \dots = \dots$$

$$9 + \dots = 10$$

$$5 + \dots = \dots$$

$$7 + \dots = 10$$

$$5 + \dots = \dots$$

$$\dots + \dots = 10$$

$$5 + \dots = \dots$$

$$6 + \dots = 10$$

لدى فريق 5 كرات . أحضر المدرب 4 كرات أخرى .  
قرأ حمد 5 كتب وقرأ راشد 3 كتب .

كم كتابًا قرأ الطالبان ؟

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


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

ما عدد الكرات لدى الفريق الآن ؟

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


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

أعدت والدة محمد 10 فطائر . في البداية أعدت 6  
فطائر .  
ثم أعدت مزيدًا منها .

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


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

لدى الفريق 5 كرات قدم . و أحضر مدرب الفريق  
مزيدًا من الكرات .  
أصبح لدى الفريق الآن 10 كرات قدم .

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


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

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 .

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

شاهد يوسف 5 طيور على الشجرة . ثم شاهد مزيدًا  
منها على الشجرة .

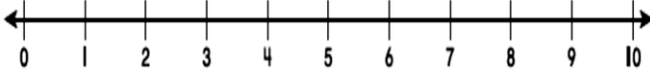
أصبح عدد الطيور التي شاهدها يوسف 10 طيور .

اكتب حقيقة جمع لحل المسألة .

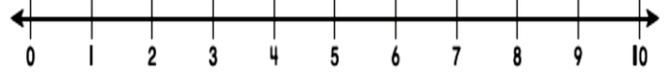
$$\dots + \dots = \dots$$

## 2 : الطرح بالعد التنازلي

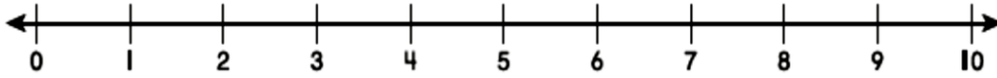
استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح



$$\begin{array}{r} 10 \\ - 8 \\ \hline \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7 \\ - 3 \\ \hline \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 9 \\ - 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 2 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 4 \\ \hline \square \end{array}$$

يفكر صادق في عدد ما .

يقبل العدد الذي يفكر فيه بمقدار 3 عن العدد 10 .

ما العدد الذي يفكر فيه صادق ؟

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

اختار محمد عددًا .

يقبل العدد الذي اختاره بمقدار 4 عن العدد 8 .

ما العدد الذي اختاره محمد ؟

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

على صينية 8 أكواب .

سقطت منها 5 أكواب .

كم كوبًا بقي على الصينية ؟

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

في حصاله يونس 9 ريال .

تبرع بكل ما في حصالته لأهل فلسطين .

كم ريالًا بقيت في حصالته ؟

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

3 : الأعداد حتى 20 : أكمل

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

أكمل الأعداد بنفس الترتيب

1	2	3							

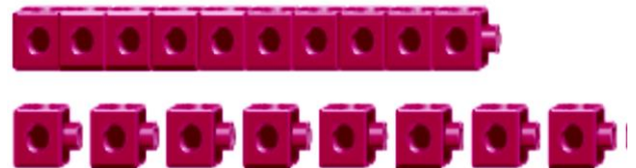
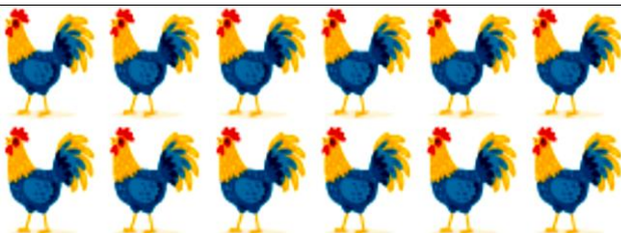
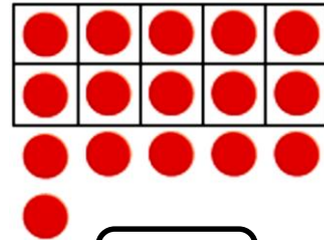
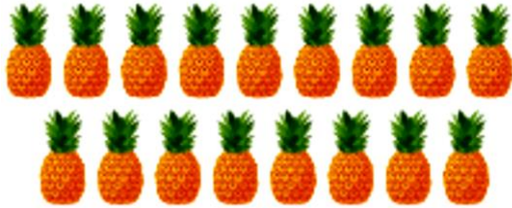
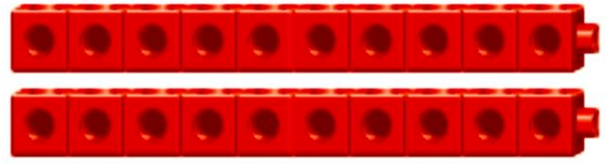
5	6	7							
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

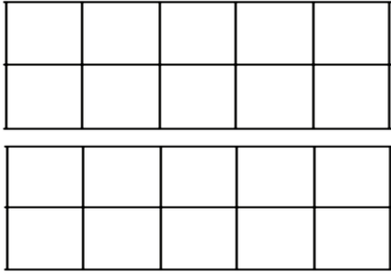
7	8	9							
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

9	10	11							
---	----	----	--	--	--	--	--	--	--

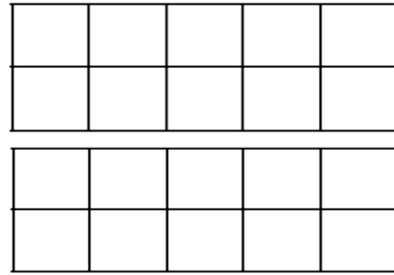
10	11								
----	----	--	--	--	--	--	--	--	--

4 : الأعداد حتى 20 : عد و كتب العدد أسفل المجموعة :

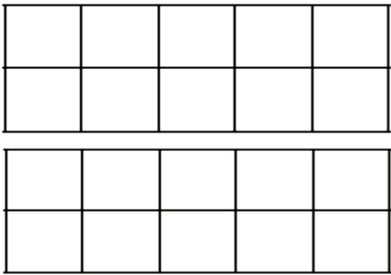




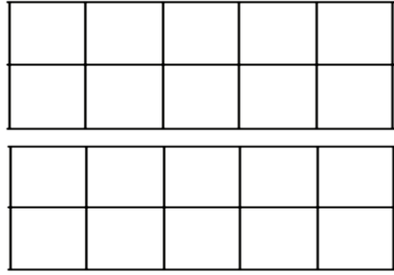
17



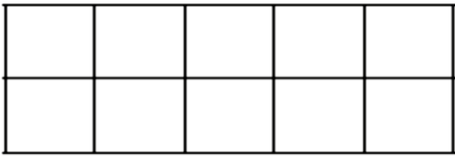
14



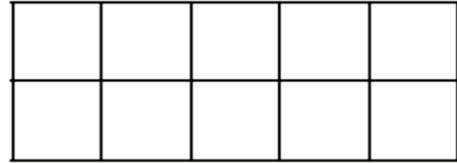
15



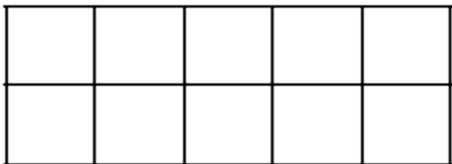
12



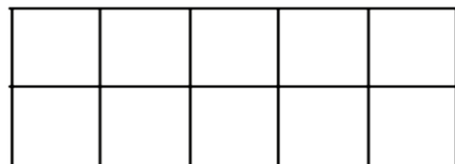
18



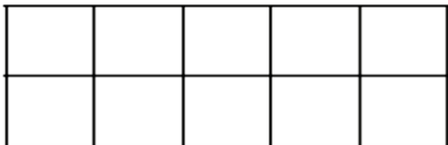
11



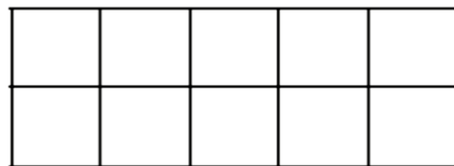
19



20

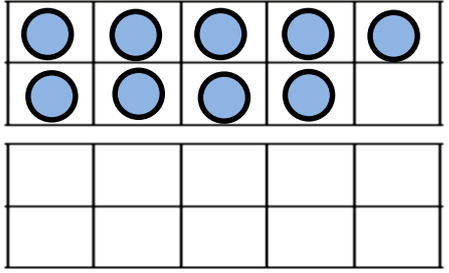


13

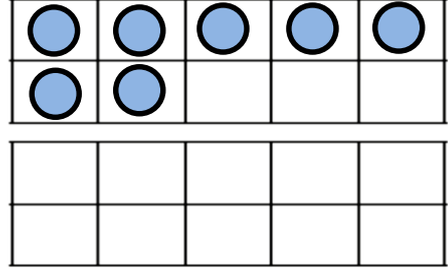


16

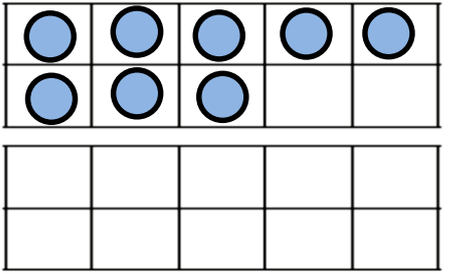
6: الأعداد حتى 20 : ارسم دوائر إضافية لتحصل على العدد :



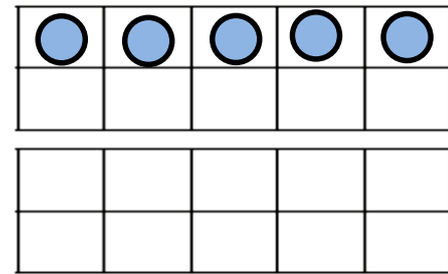
17



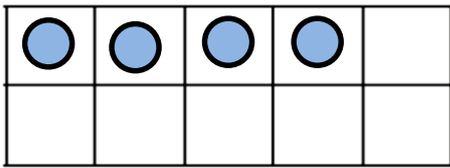
14



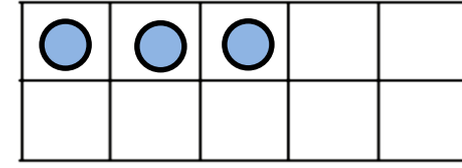
15



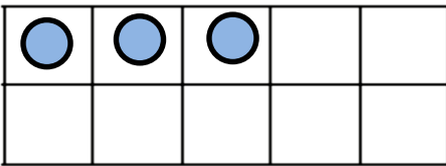
12



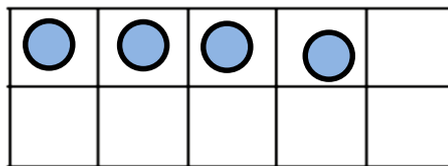
18



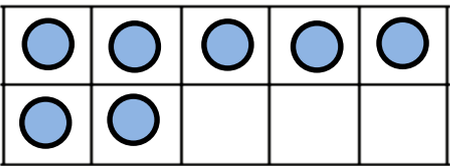
11



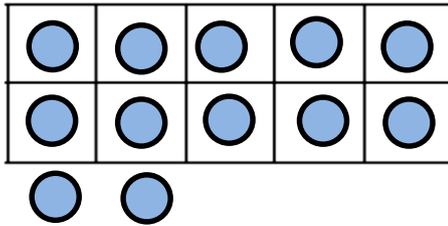
19



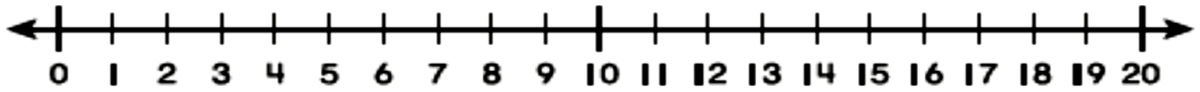
20



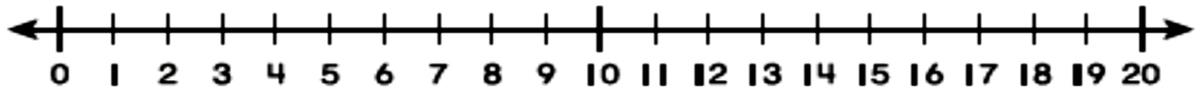
13



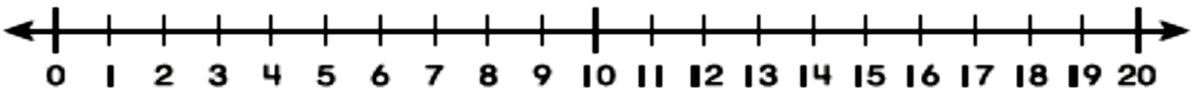
16



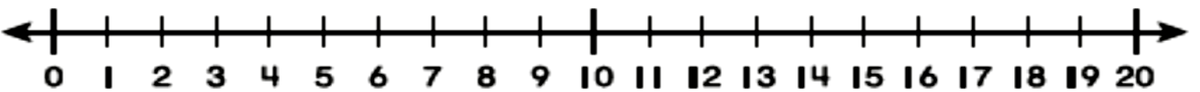
$$5 + 7 = \dots\dots\dots$$



$$6 + 8 = \dots\dots\dots$$



$$9 + 6 = \dots\dots\dots$$



$$8 + 8 = \dots\dots\dots$$

$$7 + 8 =$$

$$6 + 5 =$$

$$9 + 9 =$$

$$7 + 4 =$$

$$6 + 8 =$$

$$10 + 6 =$$

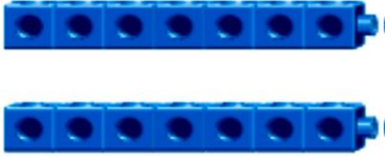
$$5 + 9 =$$

$$8 + 9 =$$

8 : أوجد ناتج الجمع

$\begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---	---	---	---

9 : حوِّط 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
$10 + 10 =$		$7 + 6 =$	
ليست حقيقة ضعف	حقيقة ضعف	ليست حقيقة ضعف	حقيقة ضعف
$9 + 10 =$		$5 + 7 =$	
ليست حقيقة ضعف	حقيقة ضعف	ليست حقيقة ضعف	حقيقة ضعف
$8 + 8 =$		$6 + 6 =$	

$\begin{array}{r} 9 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 10 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---	---	---

اشترى سعيد 7 قصص . و اشترى أخيه العدد نفسه  
من القصص .

ما العدد الكلي للقصص التي اشتراها الأخوين ؟

وضح عملك هنا

قطف خالد 9 زهور . وقطفت أخته 9 زهور  
أيضاً .

ما العدد الكلي للزهور التي قطفاها ؟

وضح عملك هنا

قطف أحمد العدد نفسه من التفاح الأحمر و التفاح  
الأصفر .

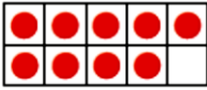
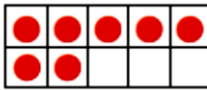
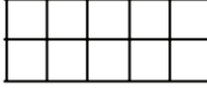
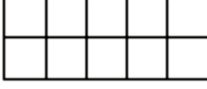
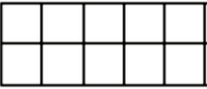
أكتب حقيقة جمع الضعف تمثل عدد التفاح التي يمكن أن  
يكون قطفها أحمد .

وضح عملك هنا

التقط عمر نفس عدد الصور يومي الجمعة و السبت .

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

وضح عملك هنا

$\begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline ? \end{array}$  $\begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline \square \end{array}, \text{ إذن, } \begin{array}{r} 10 \\ + 1 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline ? \end{array}$  $\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline \square \end{array}, \text{ إذن, } \begin{array}{r} 10 \\ + 5 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline ? \end{array}$  $\begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline \square \end{array}, \text{ إذن, } \begin{array}{r} 10 \\ + 4 \\ \hline \square \end{array}$
$\begin{array}{r} 5 \\ + 9 \\ \hline ? \end{array}$  $\begin{array}{r} 5 \\ + 9 \\ \hline \square \end{array}, \text{ إذن, } \begin{array}{r} 10 \\ + 4 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 8 \\ \hline ? \end{array}$  $\begin{array}{r} 4 \\ + 8 \\ \hline \square \end{array}, \text{ إذن, } \begin{array}{r} 10 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline ? \end{array}$  $\begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline \square \end{array}, \text{ إذن, } \begin{array}{r} 10 \\ + 1 \\ \hline \square \end{array}$

قطفت ريم 8 أزهار حمراء ثم قطفت 8 أزهار صفراء

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


زهرةً .....

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

ما العدد الكلي للطيور التي رآها سعيد ؟  
ارسم قطع العد في جدول العشرة لحل المسألة .


طائراً .....

$\begin{array}{r} 7 \\ 3 \\ + 3 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ 2 \\ + 8 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ 0 \\ + 9 \\ \hline \square \end{array}$
$\begin{array}{r} 3 \\ 7 \\ + 7 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ 6 \\ + 1 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ 8 \\ + 3 \\ \hline \square \end{array}$
$5 + 5 + \dots = 14$	$6 + \dots + 4 = 13$	$\dots + 1 + 9 = 17$

<p>اشترى محمود 4 أقلام رصاص و 6 أقلام حبر و 5 أقلام تلوين . كم قلمًا اشترى محمود ؟</p> <p>وضح عملك هنا</p>	<p>وضعت سامر 7 كتب على رف المكتبة و 3 كتب على رف آخر . ثم وضع 6 كتب على الرف الأخير . كم كتابًا وضع سامر على الرفوف الثلاثة ؟</p> <p>وضح عملك هنا</p>
--	---