

أوراق عمل مجمع الفرقان نهاية الفصل غير مجابة



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: 11:43:27 2025-12-12

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 رياضيات:

إعداد: مجمع الفرقان

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



صفحة المناهج القطرية على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة رياضيات في الفصل الأول

أوراق عمل الأندلس للبنين التحضيرية لاختبار نهاية الفصل غير مجابة

1

أوراق عمل الأندلس للبنين التحضيرية لاختبار نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

2

أوراق عمل مدرسة الخور الوحدة الرابعة مع الإجابة النموذجية

3

أوراق عمل مدرسة الخور الوحدة الرابعة غير مجابة

4

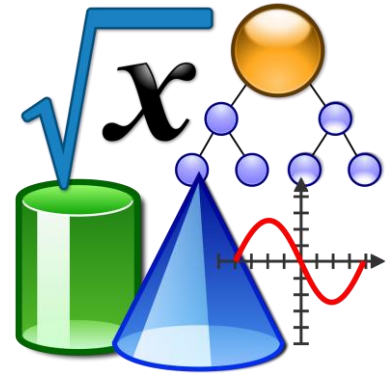
أوراق عمل مدرسة الخور الوحدة الخامسة مع الإجابة النموذجية

5

الرياضيات

1447 هـ - 25-26 م

نهاية ف 1



يا رب انصر عبادك المؤمنين
وجندك الموحدين في كل مكان

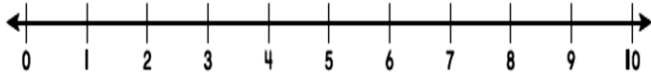
القدس والأقصى ▼ حتماً ستعود

ملحوظة: هذه التدريبات لا تقني عن الكتاب المدرسي

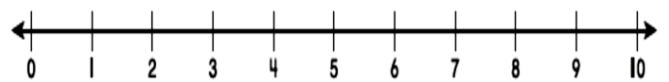
الاسم / الصف / 1-

التميز

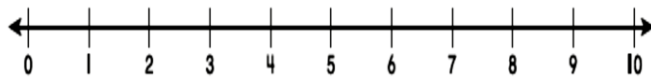




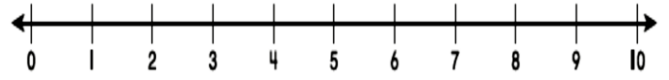
$$3 + 4 = \dots\dots\dots$$



$$5 + 2 = \dots\dots\dots$$



$$2 + 6 = \dots\dots\dots$$



$$1 + 7 = \dots\dots\dots$$

ملأ يوسف 4 أوعية، ملأ أحمد مزيداً منها.
يوجد الآن 9 أوعية مملوءة
ما عدد الأوعية التي ملأها أحمد؟

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

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

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

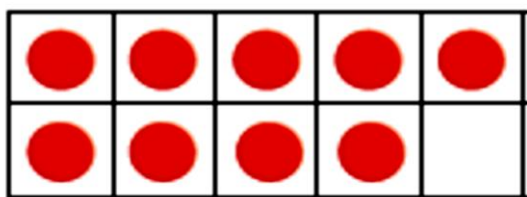
ادخر ناصر 5 ريالاً في الأسبوع الأول، وادخر
مزيداً من الريالات في الأسبوع الثاني. إذا كان
مجموع ما ادخر ناصر 8 ريالاً.
فكم ريالاً ادخر في الأسبوع الثاني؟

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

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

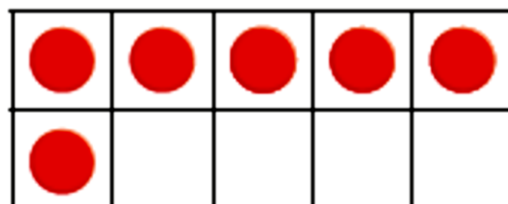
$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

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



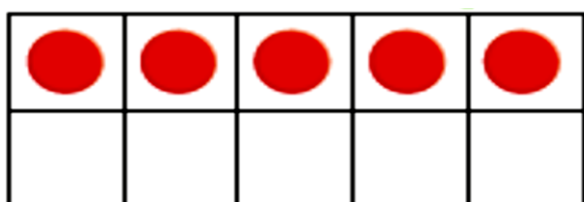
$$5 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

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



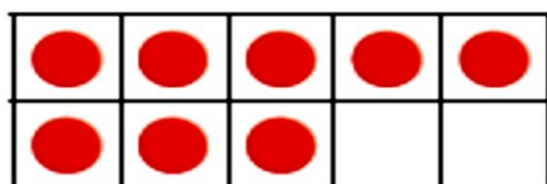
$$5 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

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



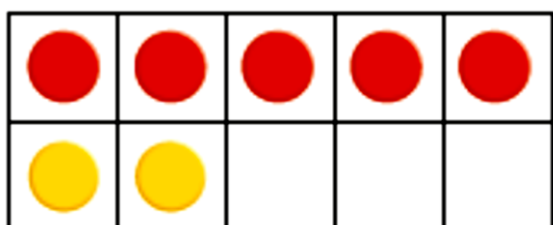
$$5 + 0 = \underline{\quad}$$

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



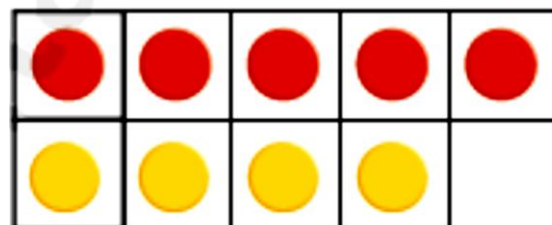
$$5 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

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



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

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



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

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

$$5 + \dots = \dots$$

$$9 + \dots = 10$$

$$5 + \dots = \dots$$

$$7 + \dots = 10$$

$$5 + \dots = \dots$$

$$+ \dots = 10$$

$$5 + \dots = \dots$$

$$6 + \dots = 10$$

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.

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |

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

قرأ أحمد 5 كتب وقرأ راشد 3 كتب .
كم كتابًا قرأ الطالبان؟

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

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |

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

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

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

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |

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

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.

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |

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

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.

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

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

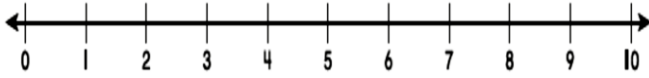
تصدق ماجد في يومي الجمعة بمبلغ 10 ريال.

اكتب حقيقة جمع لحل المسألة.

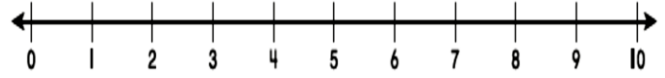
$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

3 : الطرح بالعدد التنازلي

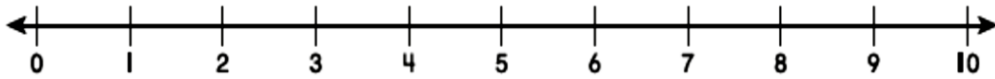
استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح



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



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



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

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

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

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

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

يفكر صادق في عدد ما.

يقل العدد الذي يفكر فيه بمقدار 3 عن العدد 10 .

ما العدد الذي يفكر فيه صادق؟

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

اختار محمد عددًا.

يقل 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؟

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

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 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

أكمل الأعداد بنفس الترتيب

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

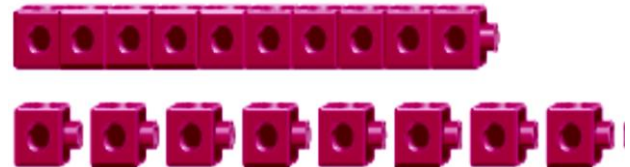
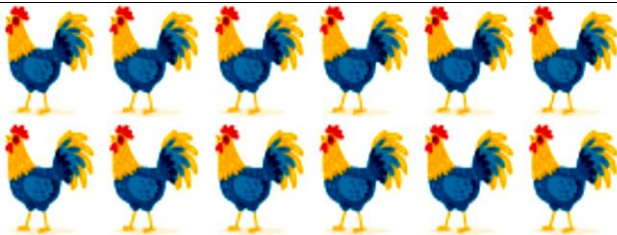
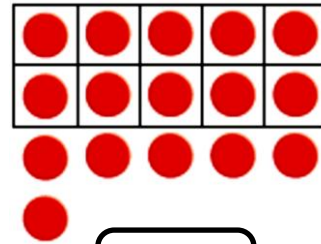
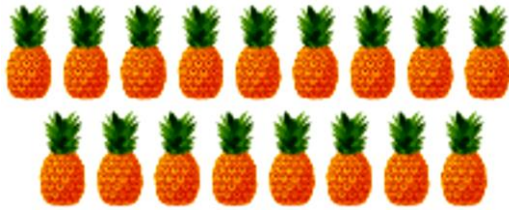
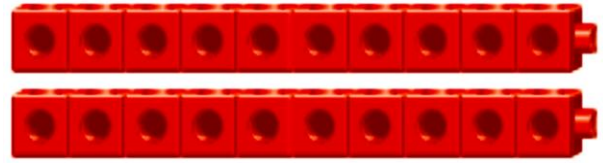
| | | | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 5 | 6 | 7 | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|

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

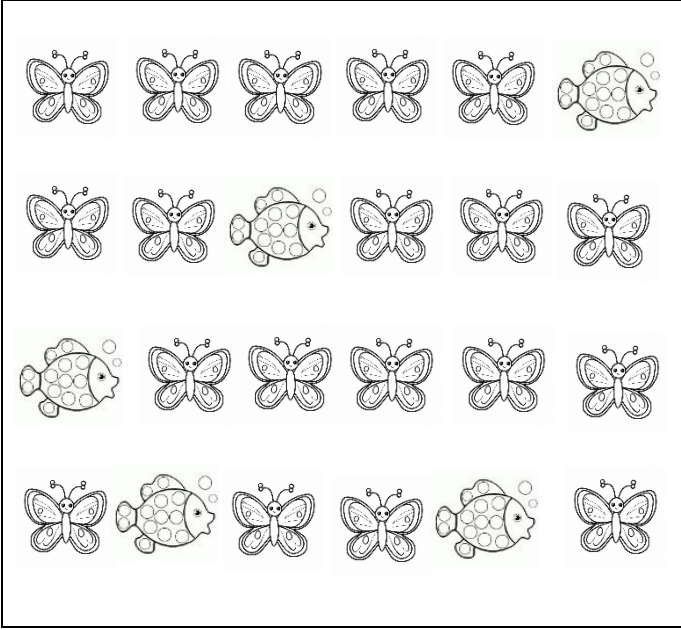
| | | | | | | | | | |
|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|
| 9 | 10 | 11 | | | | | | | |
|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|

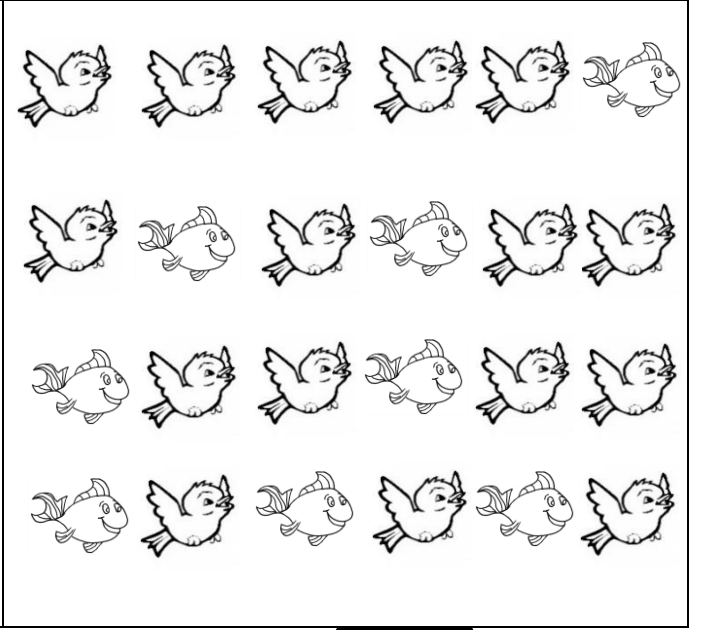
| | | | | | | | | | |
|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 10 | 11 | | | | | | | | |
|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|

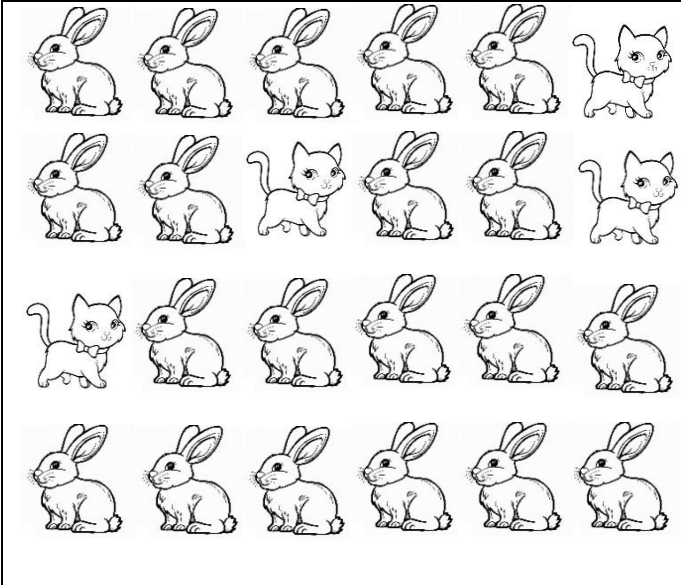
5 : الأعداد حتى 20 : عد و اكتب العدد أسفل المجموعة:



اكتب عدد الأشياء المطلوبة









6 : الأعداد حتى 20 : ارسم دوائر حسب العدد.

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

17

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

14

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

15

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

12

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

18

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

11

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

19

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

20

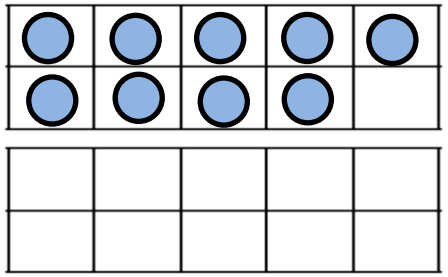
| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

13

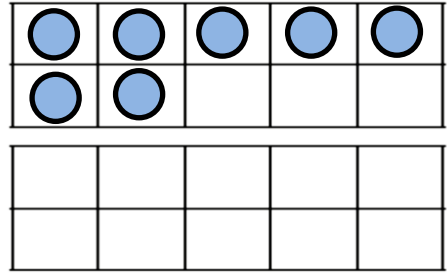
| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

16

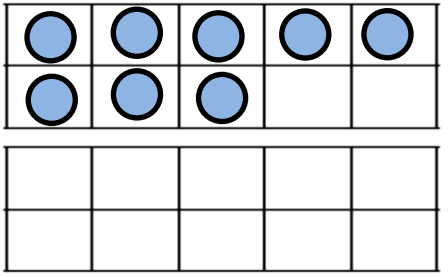
7: الأعداد حتى 20 : ارسم دوائر إضافية لتحصل على العدد.



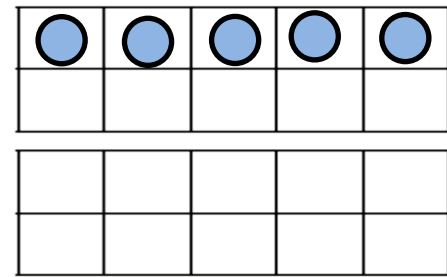
17



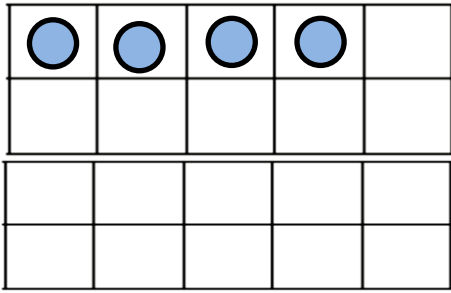
14



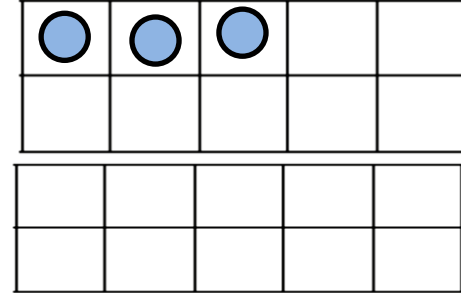
15



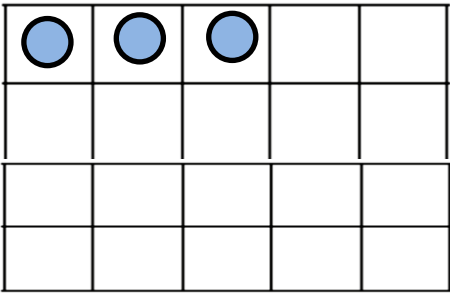
12



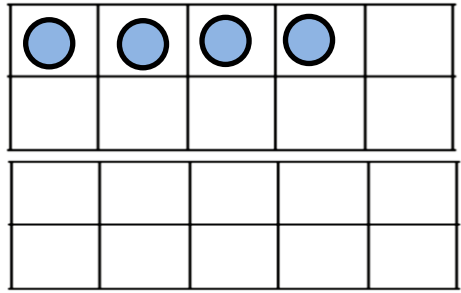
18



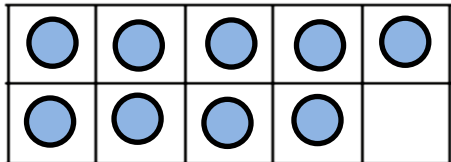
11



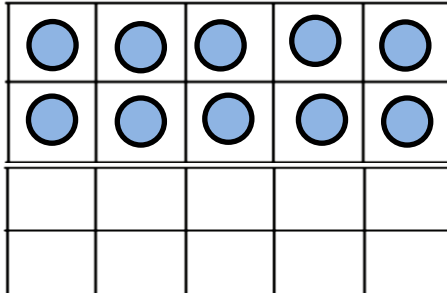
19



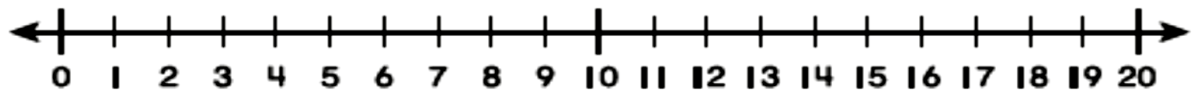
20



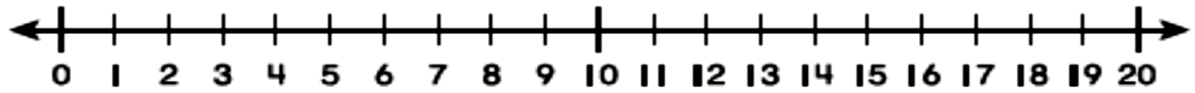
13



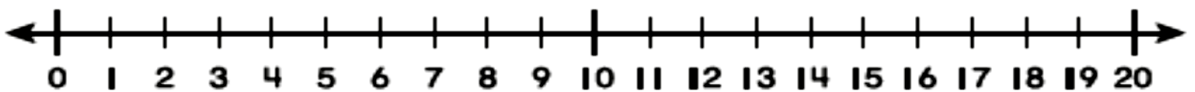
16



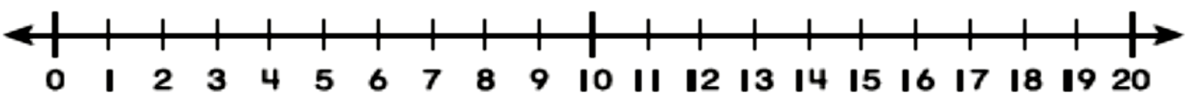
$$5 + 7 = \dots\dots\dots$$



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



$$9 + 5 = \dots\dots\dots$$



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

$$7 + 8 =$$

$$6 + 5 =$$

$$9 + 9 =$$

$$7 + 4 =$$

$$6 + 8 =$$

$$10 + 6 =$$

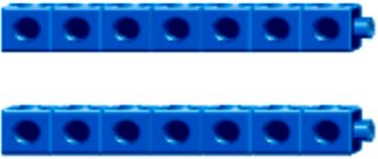
$$5 + 9 =$$

$$8 + 9 =$$

9 : أوجد ناتج الجمع

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


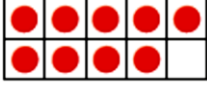
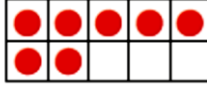
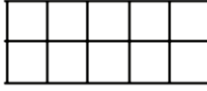
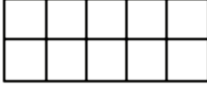
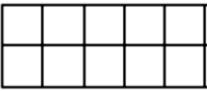
9 : حوّل حقيقة الضعف ثم أوجد ناتج جملة الجمع.

| | | | |
|---|-----------|----------------|-----------|
|  | | 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 |
| $8 + 8 =$ | | $6 + 6 =$ | |

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

| | |
|---|--|
| <p>اشترى سعيد 7 قصص، واشترى أخيه العدد نفسه من القصص.</p> <p>ما العدد الكلي للقصص التي اشتراها الأخوين؟</p> <p>وضح عملك هنا</p> | <p>قطف خالد 9 زهور، وقطفت أخته 9 زهور أيضاً .</p> <p>ما العدد الكلي للزهور التي قطفاها؟</p> <p>وضح عملك هنا</p> |
| <p>قطف أحمد العدد نفسه من التفاح الأحمر والتفاح الأصفر.</p> <p>أكتب حقيقة جمع الضعف تمثل عدد التفاح التي يمكن أن يكون قطفها أحمد.</p> <p>وضح عملك هنا</p> | <p>التقط عمر نفس عدد الصور يومي الجمعة والسبت.</p> <p>أكتب حقيقة جمع الضعف تمثل عدد الصور التي يمكن أن يكون عمر التقطها.</p> <p>وضح عملك هنا</p> |

10 : الجمع بتكوين العشرة

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

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.

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |

زهرة

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> |
|--|--|

| | |
|--|--|
| <p>اشترى جابر 7 قصص في الشهر الأول و 5 قصص في الشهر الثاني و 3 قصص في الشهر الثالث. كم قصة اشترى جابر في الأشهر الثلاثة؟</p> <p>وضح عملك هنا</p> | <p>جمع يوسف 5 طوابع في اليوم الأول وجمع 4 طوابع في اليوم الثاني. ثم جمع 5 طوابع في اليوم الثالث. كم طابعًا جمع يوسف في الأيام الثلاثة؟</p> <p>وضح عملك هنا</p> |
|--|--|