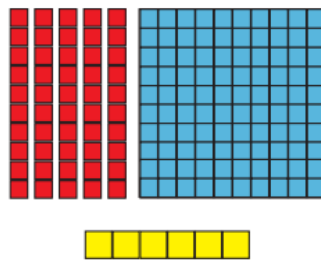
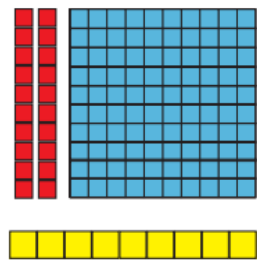


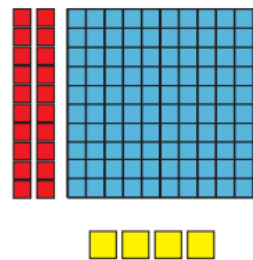
أَكْتُبُ فِي كُلِّ خَانَةِ الرَّقْمِ الْمُنَاسِبِ:



م	ع	و

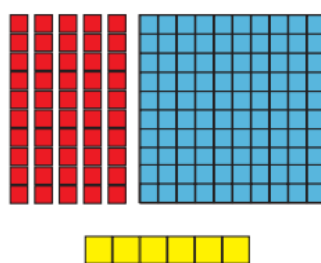


م	ع	و

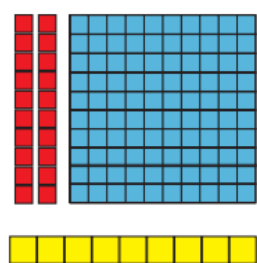


م	ع	و

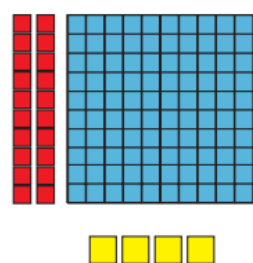
أَكْتُبُ فِي كُلِّ خَانَةِ الرَّقْمِ الْمُنَاسِبِ:



م	ع	و

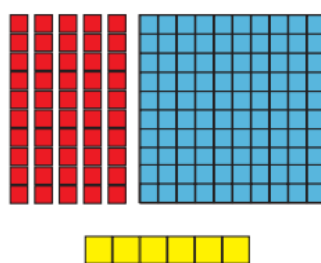


م	ع	و

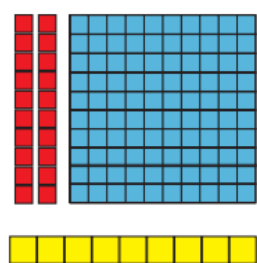


م	ع	و

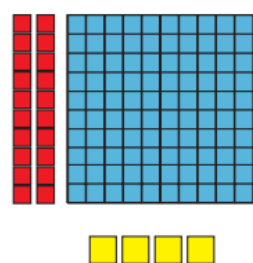
أَكْتُبُ فِي كُلِّ خَانَةِ الرَّقْمِ الْمُنَاسِبِ:



م	ع	و



م	ع	و



م	ع	و

أكمل كما في المثال . 3

	$100 + 20 + 3$	123 مئة و ثلاثة و عشرون
	$100 + 50 + 7$
 + +	189
 + +

أكمل كما في المثال . 3

	$100 + 20 + 3$	123 مئة و ثلاثة و عشرون
	$100 + 50 + 7$
 + +	189
 + +

أكمل كما في المثال . 3

	$100 + 20 + 3$	123 مئة و ثلاثة و عشرون
	$100 + 50 + 7$
 + +	189
 + +

❖ في حديقة منزلنا شجرة ليمون وشجرة تفاح. طول شجرة الليمون 175 سنتيمترا، وطول شجرة التفاح 1 متر و 80 سنتيمترا.

❖ أكمل ما يلي:
1 متر و 80 سنتيمترا = سنتيمترا.

❖ أكتب في الفراغ العبارة المناسبة مما يأتي، أقصر من - أطول من.
شجرة التفاح.....شجرة الليمون.

❖ في حديقة منزلنا شجرة ليمون وشجرة تفاح. طول شجرة الليمون 175 سنتيمترا، وطول شجرة التفاح 1 متر و 80 سنتيمترا.

❖ أكمل ما يلي:
1 متر و 80 سنتيمترا = سنتيمترا.

❖ أكتب في الفراغ العبارة المناسبة مما يأتي، أقصر من - أطول من.
شجرة التفاح.....شجرة الليمون.

❖ في حديقة منزلنا شجرة ليمون وشجرة تفاح. طول شجرة الليمون 175 سنتيمترا، وطول شجرة التفاح 1 متر و 80 سنتيمترا.

❖ أكمل ما يلي:
1 متر و 80 سنتيمترا = سنتيمترا.

❖ أكتب في الفراغ العبارة المناسبة مما يأتي، أقصر من - أطول من.
شجرة التفاح.....شجرة الليمون.

❖ في حديقة منزلنا شجرة ليمون وشجرة تفاح. طول شجرة الليمون 175 سنتيمترا، وطول شجرة التفاح 1 متر و 80 سنتيمترا.

❖ أكمل ما يلي:
1 متر و 80 سنتيمترا = سنتيمترا.

❖ أكتب في الفراغ العبارة المناسبة مما يأتي، أقصر من - أطول من.
شجرة التفاح.....شجرة الليمون.

❖ في حديقة منزلنا شجرة ليمون وشجرة تفاح. طول شجرة الليمون 175 سنتيمترا، وطول شجرة التفاح 1 متر و 80 سنتيمترا.

❖ أكمل ما يلي:
1 متر و 80 سنتيمترا = سنتيمترا.

❖ أكتب في الفراغ العبارة المناسبة مما يأتي، أقصر من - أطول من.
شجرة التفاح.....شجرة الليمون.

١ أربط كل صورة بالطول المناسب لها:



٢ متر و ٢٠ سنتيمتر



٤ متر



٢٠ سنتيمتر



١ متر

١ أربط كل صورة بالطول المناسب لها:



٢ متر و ٢٠ سنتيمتر



٤ متر



٢٠ سنتيمتر



١ متر

١ أربط كل صورة بالطول المناسب لها:



٢ متر و ٢٠ سنتيمتر



٤ متر

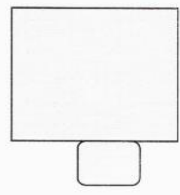
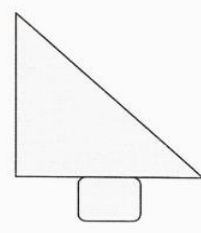
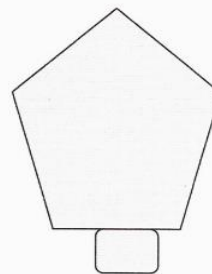
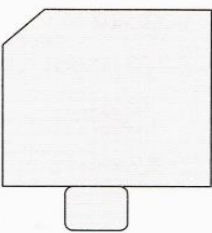


٢٠ سنتيمتر

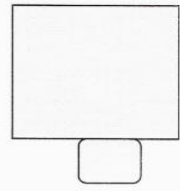
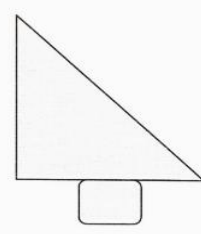
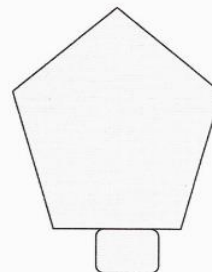
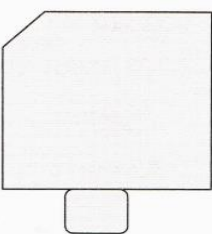


١ متر

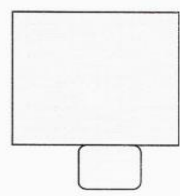
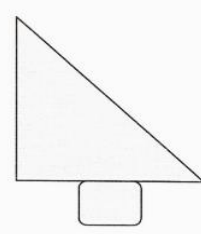
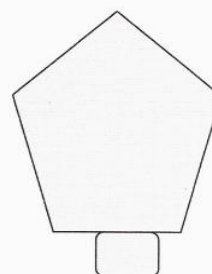
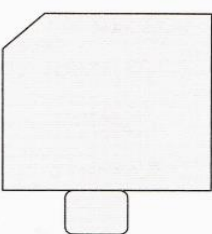
◆ ضع علامة (+) تحت المضلع الذي له زاوية قائمة وأرسم العلامة .



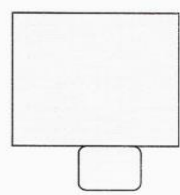
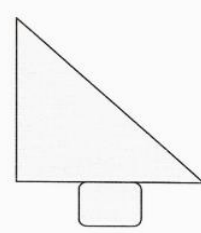
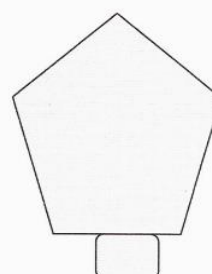
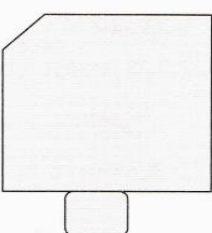
◆ ضع علامة (+) تحت المضلع الذي له زاوية قائمة وأرسم العلامة .



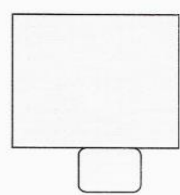
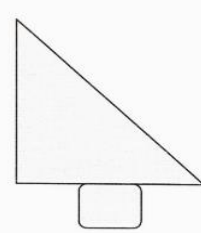
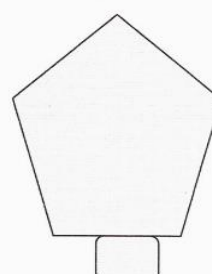
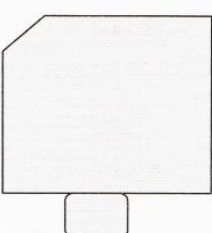
◆ ضع علامة (+) تحت المضلع الذي له زاوية قائمة وأرسم العلامة .



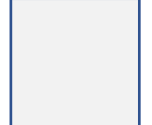
◆ ضع علامة (+) تحت المضلع الذي له زاوية قائمة وأرسم العلامة .



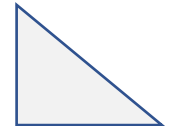
◆ ضع علامة (+) تحت المضلع الذي له زاوية قائمة وأرسم العلامة .



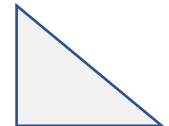
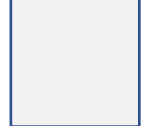
الاحظُ الجدولَ التّالي، ثُمَّ أَمْلأُ الفراغَ بِمَا يُنَاسِبُ :

الشكل				
عَدْدُ الزَّوَافِيَا القائمة				

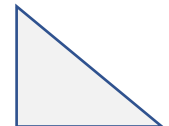
الاحظُ الجدولَ التّالي، ثُمَّ أَمْلأُ الفراغَ بِمَا يُنَاسِبُ :

الشكل				
عَدْدُ الزَّوَافِيَا القائمة				

الاحظُ الجدولَ التّالي، ثُمَّ أَمْلأُ الفراغَ بِمَا يُنَاسِبُ :

الشكل				
عَدْدُ الزَّوَافِيَا القائمة				

الاحظُ الجدولَ التّالي، ثُمَّ أَمْلأُ الفراغَ بِمَا يُنَاسِبُ :

الشكل				
عَدْدُ الزَّوَافِيَا القائمة				

-في مَرْعِيَةِ الْجَدِ 38 حَرُوفًا وَ 10 بَقَرَاتٍ وَ 24 دَجَاجَةً.

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ \hline \\ = \dots\dots\dots \end{array}$$

كم عدد الحيوانات في مَرْعِيَةِ الْجَدِ؟

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

-عدَدُ الْحَيَوَانَاتِ فِي مَرْعِيَةِ الْجَدِ هُوَ: حَيَوَانًا.



-في مَرْعِيَةِ الْجَدِ 38 حَرُوفًا وَ 10 بَقَرَاتٍ وَ 24 دَجَاجَةً.

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ \hline \\ = \dots\dots\dots \end{array}$$

كم عدد الحيوانات في مَرْعِيَةِ الْجَدِ؟

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

-عدَدُ الْحَيَوَانَاتِ فِي مَرْعِيَةِ الْجَدِ هُوَ: حَيَوَانًا.



على كراس القسم او على الالواح

353	ثلاثمائة وثلاثة وخمسون	$300 + 50 + 3$
217
.....	$200 + 4 + 60$
.....	أربعمائة وستة وثمانون
298

على كراس القسم او على الالواح

353	ثلاثمائة وثلاثة وخمسون	$300 + 50 + 3$
217
.....	$200 + 4 + 60$
.....	أربعمائة وستة وثمانون
298

على كراس القسم او على الالواح

353	ثلاثمائة وثلاثة وخمسون	$300 + 50 + 3$
217
.....	$200 + 4 + 60$
.....	أربعمائة وستة وثمانون
298

على كراس القسم او على الالواح

353	ثلاثمائة وثلاثة وخمسون	$300 + 50 + 3$
217
.....	$200 + 4 + 60$
.....	أربعمائة وستة وثمانون
298

على كراس القسم او على الالواح

353	ثلاثمائة وثلاثة وخمسون	$300 + 50 + 3$
217
.....	$200 + 4 + 60$
.....	أربعمائة وستة وثمانون
298

أَمْلَأُ الْجَدْوَلَ كَمَا فِي الْمِثالِ:

123	$100 + 20 + 3$	مائةٌ وَاحِدَةٌ وَعَشْرَتَيْنِ وَ3 وَحَدَاتٍ	مائةٌ وَثَلَاثَةٌ وَعِشْرُونَ
355
.....	4 مائةٌ وَ8 عَشَرَاتٍ وَوِحدَتَيْنِ
.....	سِتُّ مائةٌ وَثَمَانِيَّةٌ وَتِسْعُونَ
.....	$500 + 10 + 4$

أَمْلَأُ الْجَدْوَلَ كَمَا فِي الْمِثالِ:

123	$100 + 20 + 3$	مائةٌ وَاحِدَةٌ وَعَشْرَتَيْنِ وَ3 وَحَدَاتٍ	مائةٌ وَثَلَاثَةٌ وَعِشْرُونَ
355
.....	4 مائةٌ وَ8 عَشَرَاتٍ وَوِحدَتَيْنِ
.....	سِتُّ مائةٌ وَثَمَانِيَّةٌ وَتِسْعُونَ
.....	$500 + 10 + 4$

أَمْلَأُ الْجَدْوَلَ كَمَا فِي الْمِثالِ:

123	$100 + 20 + 3$	مائةٌ وَاحِدَةٌ وَعَشْرَتَيْنِ وَ3 وَحَدَاتٍ	مائةٌ وَثَلَاثَةٌ وَعِشْرُونَ
355
.....	4 مائةٌ وَ8 عَشَرَاتٍ وَوِحدَتَيْنِ
.....	سِتُّ مائةٌ وَثَمَانِيَّةٌ وَتِسْعُونَ
.....	$500 + 10 + 4$

أَمْلَأُ الْجَدْوَلَ كَمَا فِي الْمِثالِ:

123	$100 + 20 + 3$	مائةٌ وَاحِدَةٌ وَعَشْرَتَيْنِ وَ3 وَحَدَاتٍ	مائةٌ وَثَلَاثَةٌ وَعِشْرُونَ
355
.....	4 مائةٌ وَ8 عَشَرَاتٍ وَوِحدَتَيْنِ
.....	سِتُّ مائةٌ وَثَمَانِيَّةٌ وَتِسْعُونَ
.....	$500 + 10 + 4$

أَمْلَأُ الْجَدْوَلَ كَمَا فِي الْمِثالِ:

123	$100 + 20 + 3$	مائةٌ وَاحِدَةٌ وَعَشْرَتَيْنِ وَ3 وَحَدَاتٍ	مائةٌ وَثَلَاثَةٌ وَعِشْرُونَ
355
.....	4 مائةٌ وَ8 عَشَرَاتٍ وَوِحدَتَيْنِ
.....	سِتُّ مائةٌ وَثَمَانِيَّةٌ وَتِسْعُونَ
.....	$500 + 10 + 4$

أـ قارن باستعمال أحد الرموزين < أو > :

384	382	701	107
159	195	509	950
263	860	480	490

أـ قارن باستعمال أحد الرموزين < أو > :

384	382	701	107
159	195	509	950
263	860	480	490

أـ قارن باستعمال أحد الرموزين < أو > :

384	382	701	107
159	195	509	950
263	860	480	490

أـ قارن باستعمال أحد الرموزين < أو > :

384	382	701	107
159	195	509	950
263	860	480	490

أَفْرَغَ الْأَطْفَالُ حِصَالَاتِهِمْ يَوْمَ الْعِيدِ، فَكَانَتْ مَبَالِغُهُمْ كَمَا في الْجَدْوَلِ:

كَمْ يَمْلِكُ كُلُّ طِفْلٍ؟

المبلغ	القطع و الأوراق النقدية	الأطفال
دج		أيمان
دج		حنان
دج		عبد الرحمن

أَفْرَغَ الْأَطْفَالُ حِصَالَاتِهِمْ يَوْمَ الْعِيدِ، فَكَانَتْ مَبَالِغُهُمْ كَمَا في الْجَدْوَلِ:

كَمْ يَمْلِكُ كُلُّ طِفْلٍ؟

المبلغ	القطع و الأوراق النقدية	الأطفال
دج		أيمان
دج		حنان
دج		عبد الرحمن

أَفْرَغَ الْأَطْفَالُ حِصَالَاتِهِمْ يَوْمَ الْعِيدِ، فَكَانَتْ مَبَالِغُهُمْ كَمَا في الْجَدْوَلِ:

كَمْ يَمْلِكُ كُلُّ طِفْلٍ؟

المبلغ	القطع و الأوراق النقدية	الأطفال
دج		أيمان
دج		حنان
دج		عبد الرحمن

4

أحسب المبلغ الذي يملكه كل طفل .

عبدالموكل	سيف الدين	عبدالصمد
.....

4

أحسب المبلغ الذي يملكه كل طفل .

عبدالموكل	سيف الدين	عبدالصمد
.....

4

أحسب المبلغ الذي يملكه كل طفل .

عبدالموكل	سيف الدين	عبدالصمد
.....

4

أحسب المبلغ الذي يملكه كل طفل .

عبدالموكل	سيف الدين	عبدالصمد
.....

في محل لبيع اللوازم الرياضية، وجدت سعر كل أداة كما هو موضح في الصورة .
املأ الجدول .

سُعرُها	الأداة
.....	جوارب
.....	حذاء رياضي
.....	أقماع
.....	قميص رياضي
.....	صفارة



في محل لبيع اللوازم الرياضية، وجدت سعر كل أداة كما هو موضح في الصورة .
املأ الجدول .

سُعرُها	الأداة
.....	جوارب
.....	حذاء رياضي
.....	أقماع
.....	قميص رياضي
.....	صفارة



في محل لبيع اللوازم الرياضية، وجدت سعر كل أداة كما هو موضح في الصورة .
املأ الجدول .

سُعرُها	الأداة
.....	جوارب
.....	حذاء رياضي
.....	أقماع
.....	قميص رياضي
.....	صفارة



استعن بقائمة الخضر لكتابة وضعية

الجزر	الطماطم	البصل	البطاطا
70 دج	90 دج	40 دج	60 دج

توجه أبي إلى السوق اشتري جزرا ب.....دج وبطاطا ب دج وبصال ب.....

دج و..... ب 90دج

استعن بقائمة الخضر لكتابة وضعية

الجزر	الطماطم	البصل	البطاطا
70 دج	90 دج	40 دج	60 دج

توجه أبي إلى السوق اشتري جزرا ب.....دج وبطاطا ب دج وبصال ب.....

دج و..... ب 90دج

استعن بقائمة الخضر لكتابة وضعية

الجزر	الطماطم	البصل	البطاطا
70 دج	90 دج	40 دج	60 دج

توجه أبي إلى السوق اشتري جزرا ب.....دج وبطاطا ب دج وبصال ب.....

دج و..... ب 90دج

استعن بقائمة الخضر لكتابة وضعية

الجزر	الطماطم	البصل	البطاطا
70 دج	90 دج	40 دج	60 دج

توجه أبي إلى السوق اشتري جزرا ب.....دج وبطاطا ب دج وبصال ب.....

دج و..... ب 90دج

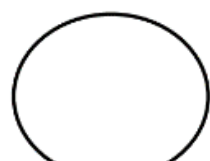
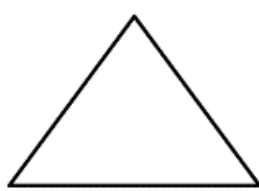
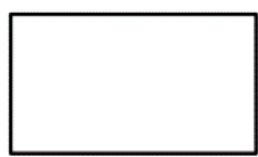
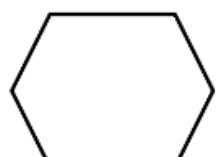
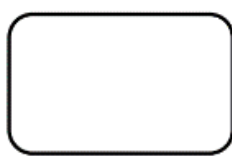
استعن بقائمة الخضر لكتابة وضعية

الجزر	الطماطم	البصل	البطاطا
70 دج	90 دج	40 دج	60 دج

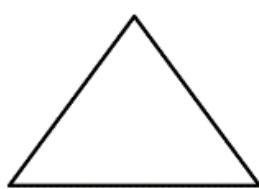
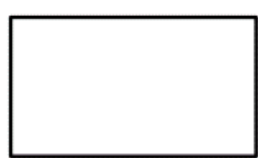
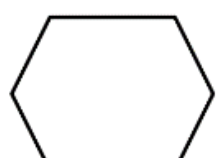
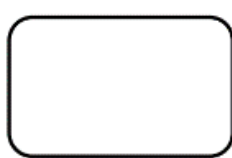
توجه أبي إلى السوق اشتري جزرا ب.....دج وبطاطا ب دج وبصال ب.....

دج و..... ب 90دج

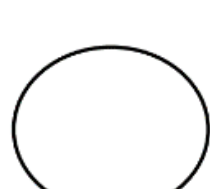
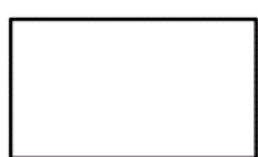
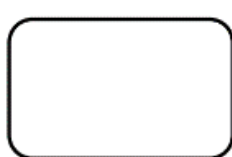
أَضْعُ العَلَامَةَ (x) دَاخِلَ كُلِّ مُضَلَّعٍ :



أَضْعُ العَلَامَةَ (x) دَاخِلَ كُلِّ مُضَلَّعٍ :



أَضْعُ العَلَامَةَ (x) دَاخِلَ كُلِّ مُضَلَّعٍ :



أَضْعِ الْعَمَلِيَّاتِ التَّالِيَّةَ عَمُودِيَاً وَاحْسُبُ النَّتِيْجَةَ:

$$8 + 34 \setminus 1 + 79 \setminus 17 + 83 \setminus 16 + 65$$

أَضْعِ الْعَمَلِيَّاتِ التَّالِيَّةَ عَمُودِيَاً وَاحْسُبُ النَّتِيْجَةَ:

$$8 + 34 \setminus 1 + 79 \setminus 17 + 83 \setminus 16 + 65$$

أَضْعِ الْعَمَلِيَّاتِ التَّالِيَّةَ عَمُودِيَاً وَاحْسُبُ النَّتِيْجَةَ:

$$8 + 34 \setminus 1 + 79 \setminus 17 + 83 \setminus 16 + 65$$

أَكْتُب بِالْأَرْقَامِ التَّوْقِيْتَ الَّذِي تُشِيرُ إِلَيْهِ كُلُّ سَاعَةٍ :

صَبَاحًا



بَعْدَ الظَّهَرِ



مَسَاءً



صَبَاحًا



بَعْدَ الظَّهَرِ



مَسَاءً



أَكْتُب بِالْأَرْقَامِ التَّوْقِيْتَ الَّذِي تُشِيرُ إِلَيْهِ كُلُّ سَاعَةٍ :

صَبَاحًا



بَعْدَ الظَّهَرِ



مَسَاءً



صَبَاحًا



بَعْدَ الظَّهَرِ



مَسَاءً

