

+oXIIAξ+ I IICTOξΘ
+oC.oC.oθ+ I %θXCξ o.oC%O
Λ %θIICΛ o.CЖC.oO% Λ +%II%I+



المملكة المغربية
وزارة التربية الوطنية
والتعليم الأولي والرياضة

الكتابة الشاملة لدرج الرياضيات



السنة الأولى من التعليم الابتدائي



إعداد وتصميم الأستاذ عمر السرحاني/مديرية المحمدية/ مدرسة عين حرودة 1

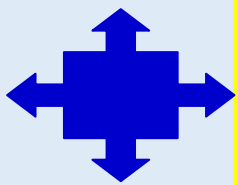
تنقيح ومراجعة الأستاذ أحمد الضرصور



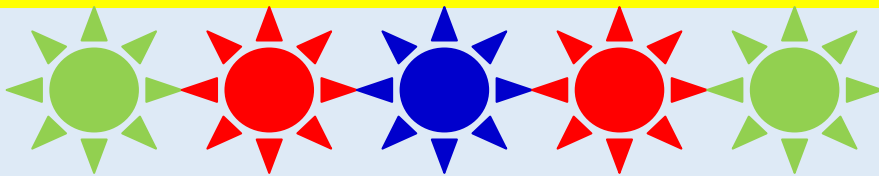
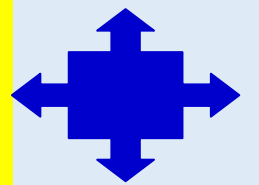
www.ostadpro.com



دعواتكم لوالديكم بالرحمة والمغفرة

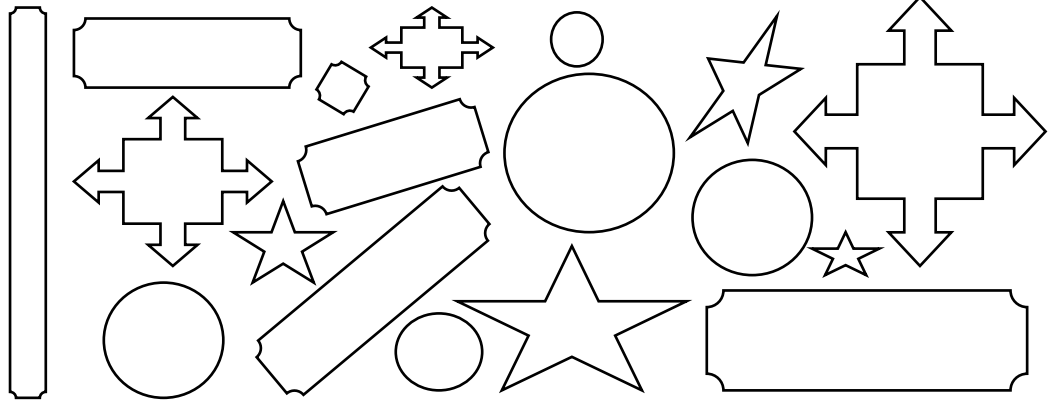
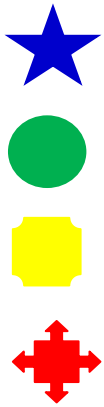


الوحدة الأولى

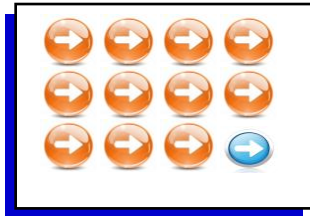
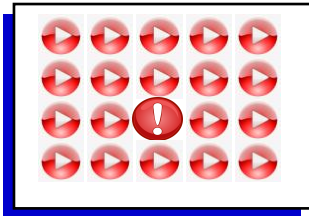


www.ostadpro.com

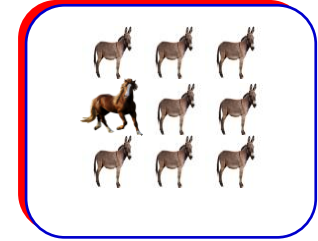
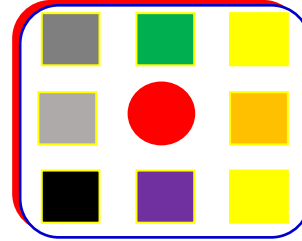
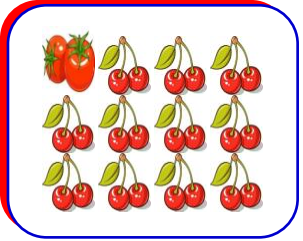
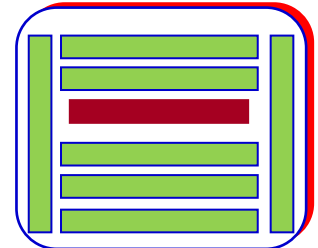
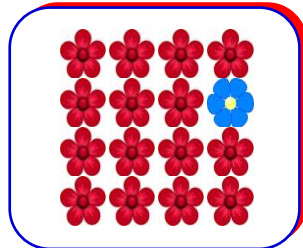
1 الْوَنُ الْأَشْكَالَ التَّالِيَةَ حَسَبَ التَّوْحِيهِ:



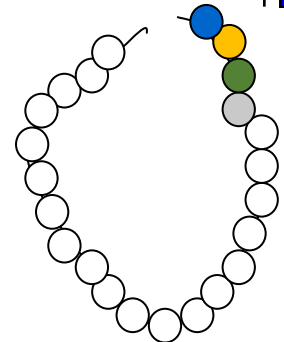
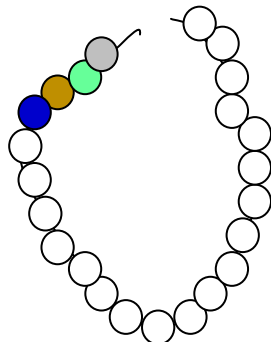
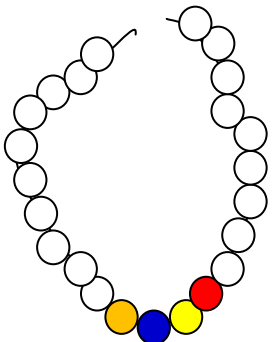
2 الْأَحْظُ ثُمَّ أَشْطَبُ الْعُنْصُرِ الدَّخِيلِ فِي كُلِّ مَجْمُوعَةٍ:



3 الْأَحْظُ ثُمَّ أَحْبَطُ الْعُنْصُرَ الدَّخِيلَ فِي كُلِّ مَجْمُوعَةٍ:



4 أَكْمَلُ تَلْوِينَ كُلِّ عَقْدٍ مِمَّا بَلِي:



1 الاحظْ وَأَلَوْنِ الْبِطَاقَةَ الْمُنَاسِبَةَ:



الأحصنة أقل من الفهود

الأحصنة بقدر الفهود

الأحصنة أكثر من الفهود

2 الاحظْ وَأَضَعْ عِلَامَةَ (x) تَحْتَ الْجَوَابِ الصَّحِيحِ:



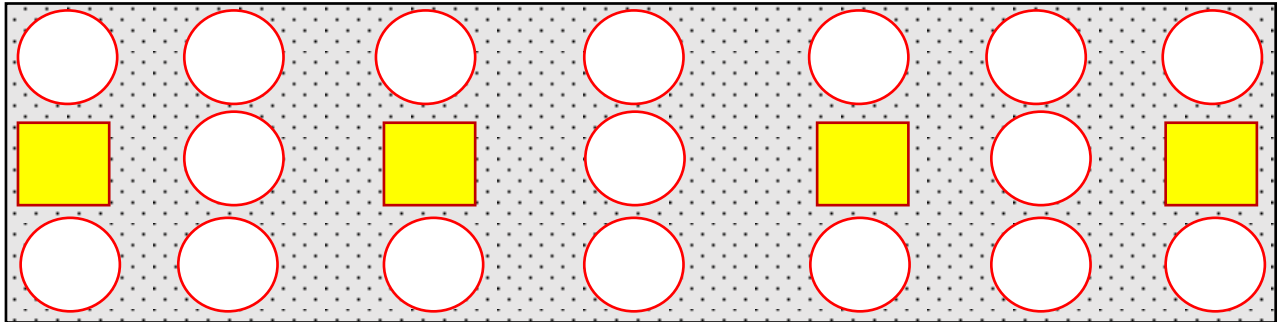
الميداليات أقل من الكتب

الكتب أقل من الميداليات

الكتب بقدر الميداليات

الكتب أكثر من الميداليات

3 الاحظْ ثُمَّ أَلَوْنِ دَوَائِرَ بَقَدْرِ الْمُرْتَعَاتِ:

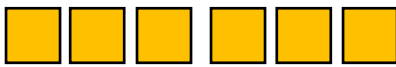


4 ارِسِّمْ:

دَوَائِرَ أَكْثَرَ مِنَ الْمثلثاتِ



أَفْرَاصاً بِقَدْرِ الْمُرْتَعَاتِ



مُرْتَعَاتٍ أَقَلَّ مِنَ النُّجُومِ



ألاحظ ثم أصل بين العدد والصورة المناسبة:

1



5

1

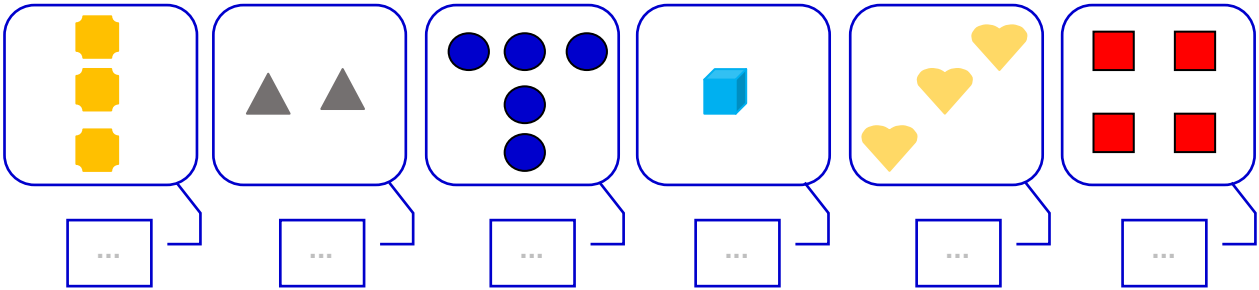
4

3

2

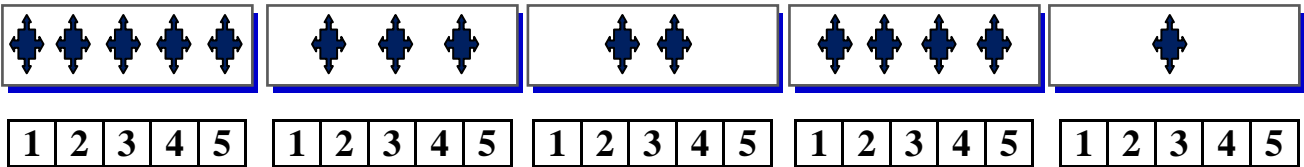
ألاحظ ثم أكتب العدد المناسب داخل البطاقة:

2



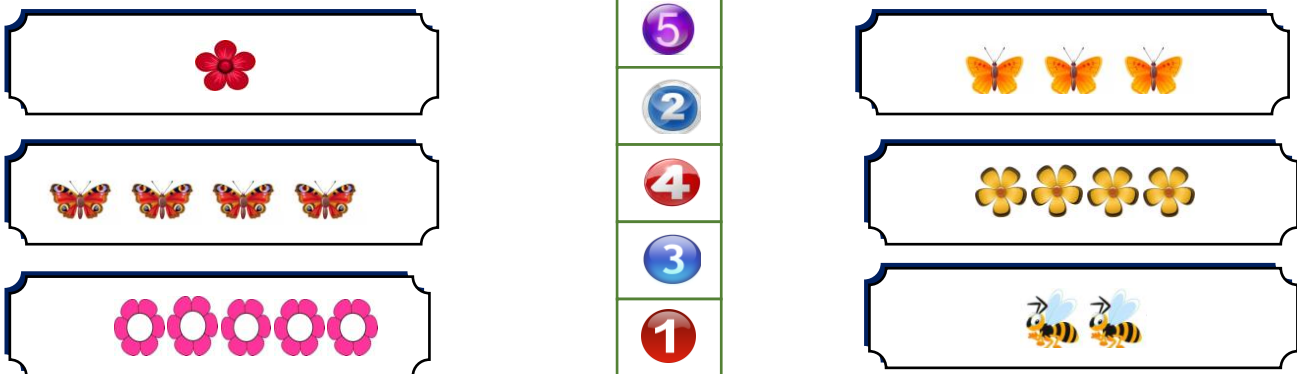
ألاحظ وأحسب ثم ألون خانة العدد المناسب:

3



ألاحظ ثم أصل بين العدد وبطاقة العدد المناسبة:

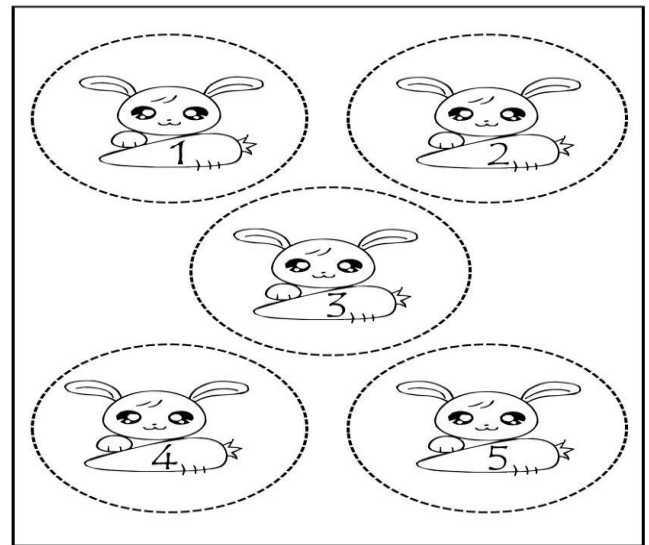
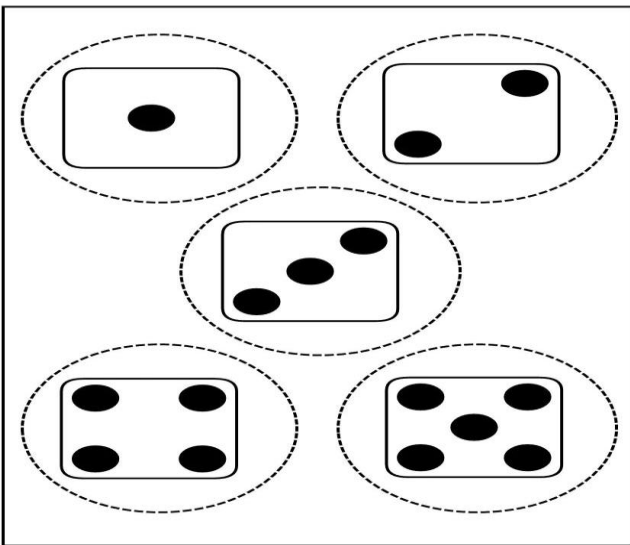
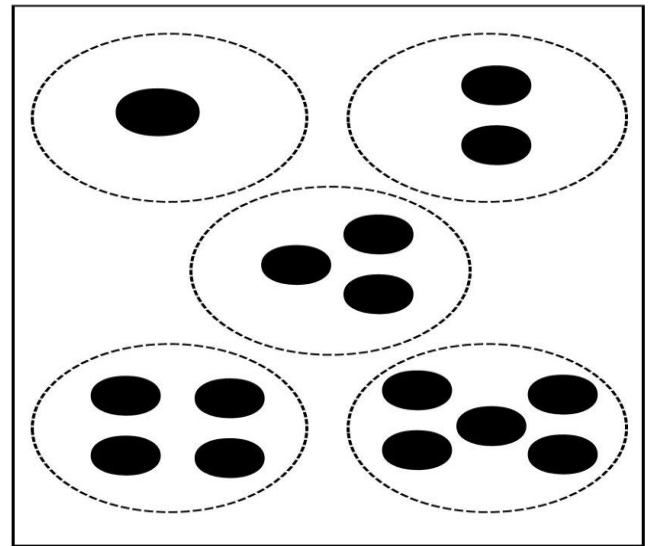
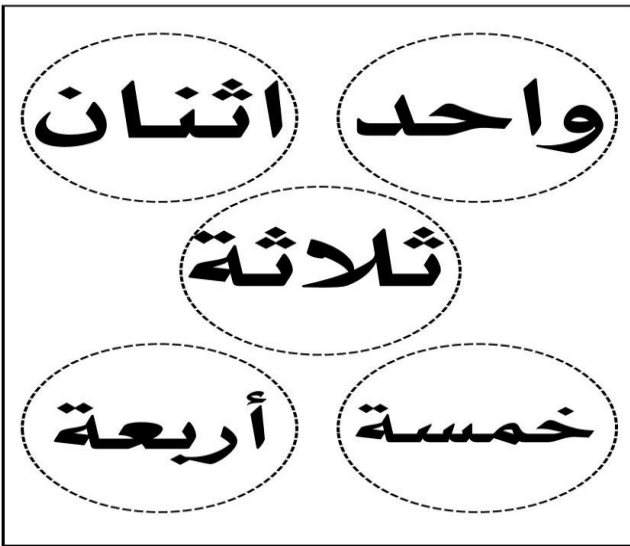
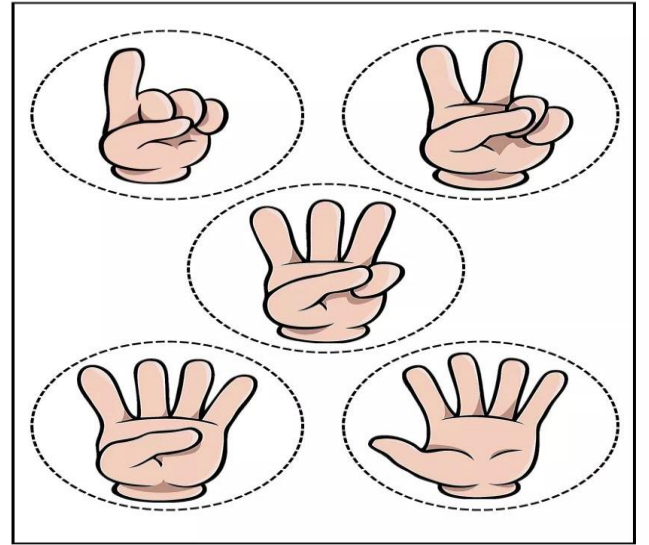
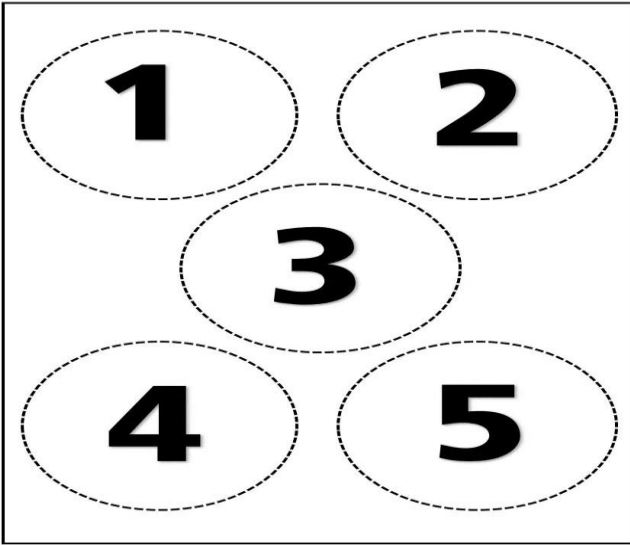
4

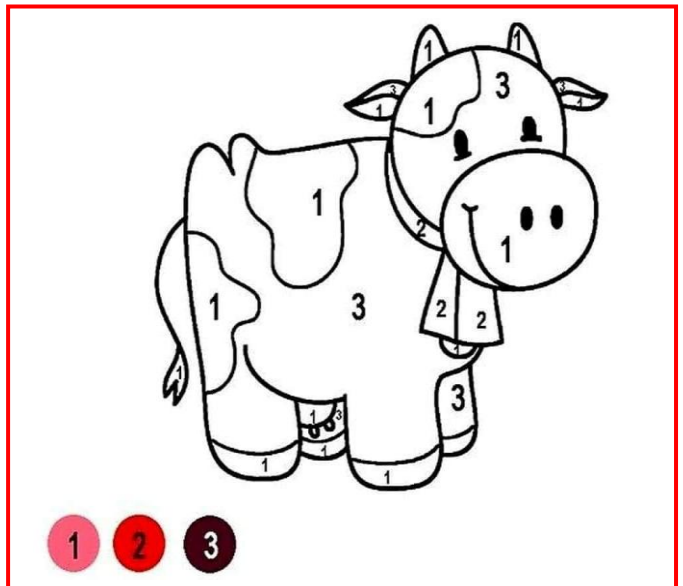
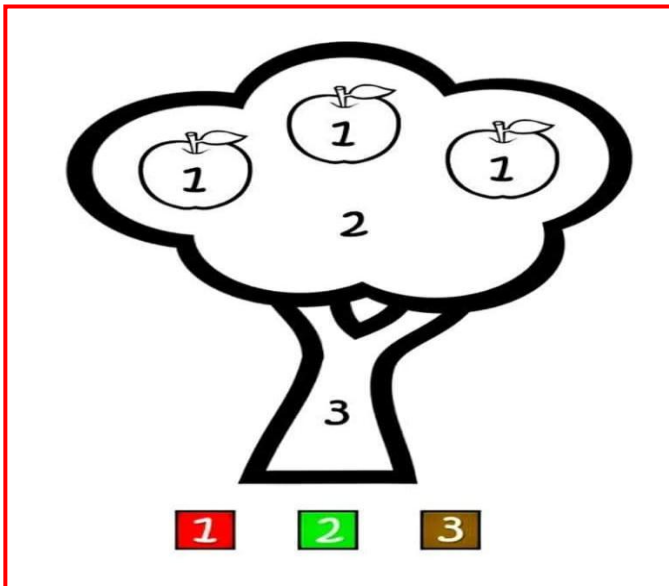
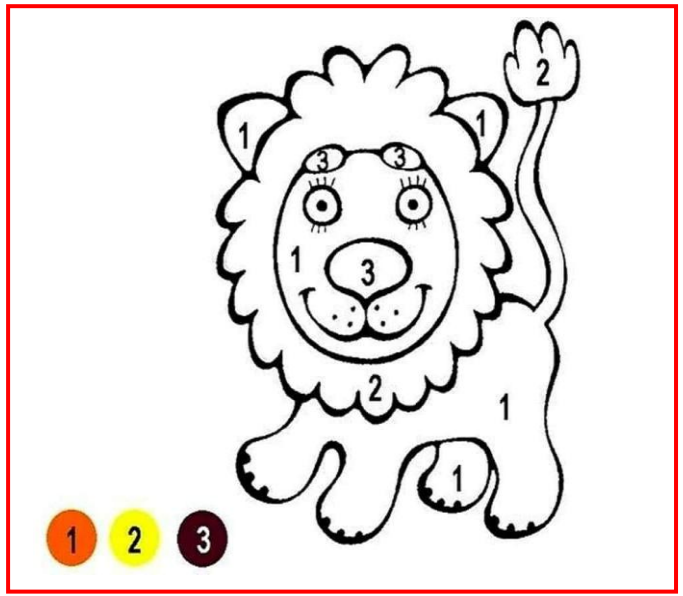
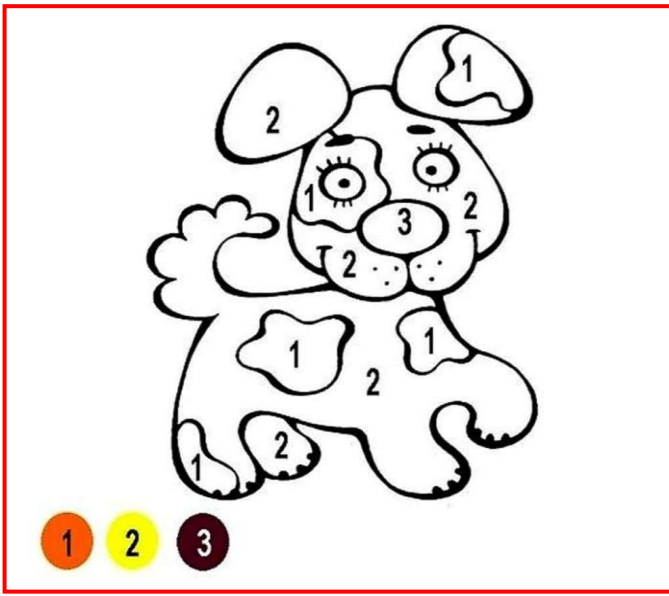
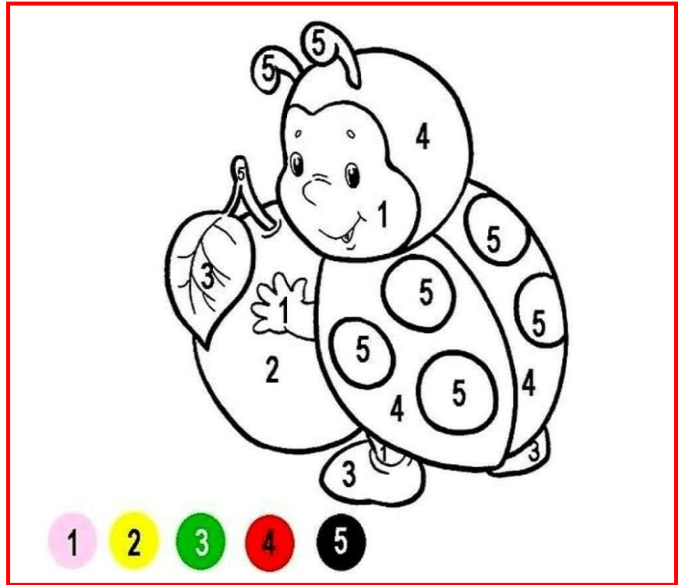
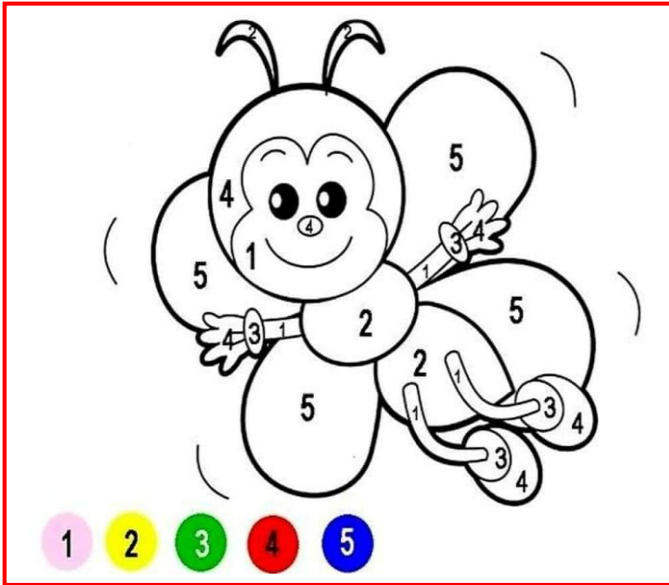


أتمم ما يلي:

5

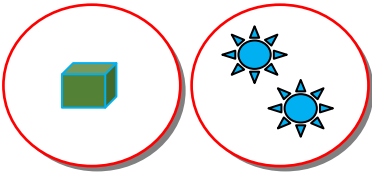






أَكْتُبِ الأَعْدَادَ وَالرُّمُوزَ مَكَانَ النُّقْطِ: = ، < ، >

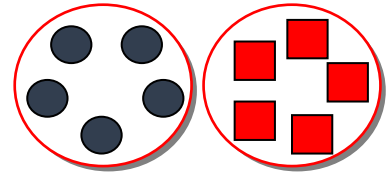
1



.....



.....



.....

الأَحْظُ وَالْوَنُ أَكْبَرُ عَدَدٍ بِالْأَحْمَرِ وَأَصْغَرُ عَدَدٍ بِالْأَصْفَرِ:

2

1 3 5 2 4

أَكْمِلْ بكتابة الأَعْدَادِ أَوْ الرُّمُوزِ: = ، < ، >

3

..... = 2

5 4

..... > 2

5 4

..... > 1

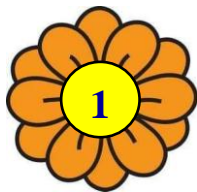
3 2

3 4

..... < 3

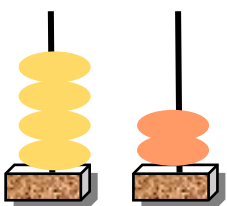
أَرْتَبِ الأَعْدَادَ تَصَاعُدياً بِاسْتِعْمَالِ الرَّمْزِ المُناسِبِ:

4

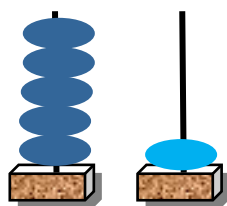


أَكْتُبِ الأَعْدَادَ المَمَثَلَةَ عَلَى المَعْدَادِ ثُمَّ أَقَارِنُ بِاسْتِعْمَالِ الرُّمُوزِ المُناسِبَةِ:

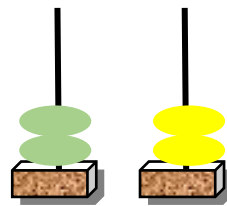
5



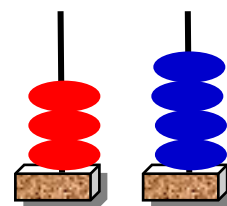
.....



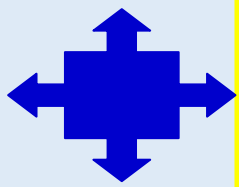
.....



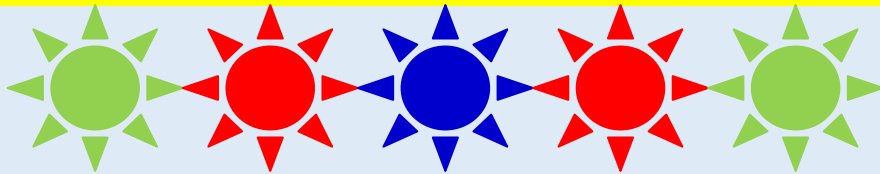
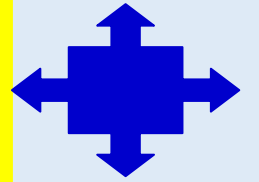
.....



.....



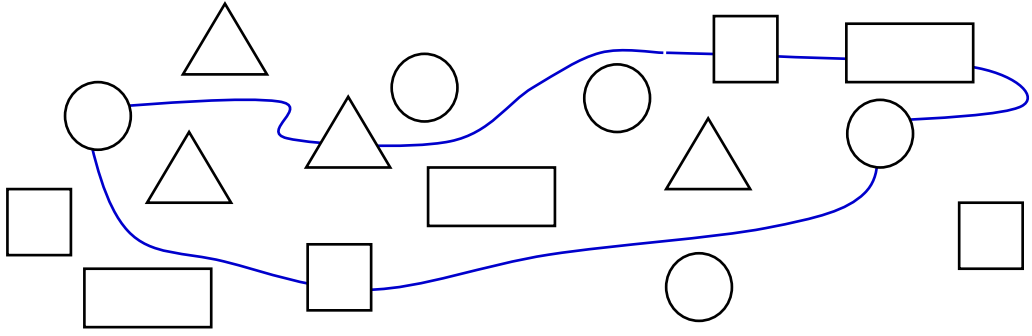
الوحدة الثامنة



www.ostadpro.com

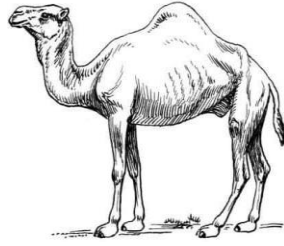
1

أَلْوَنُ بِالْأَصْفَرِ مَا يَوْجَدُ دَاخِلَ الْخَطِّ وَبِالْأَزْرَقِ مَا يَوْجَدُ عَلَى الْخَطِّ وَبِالْأَحْمَرِ مَا يَوْجَدُ خَارِجَ الْخَطِّ :



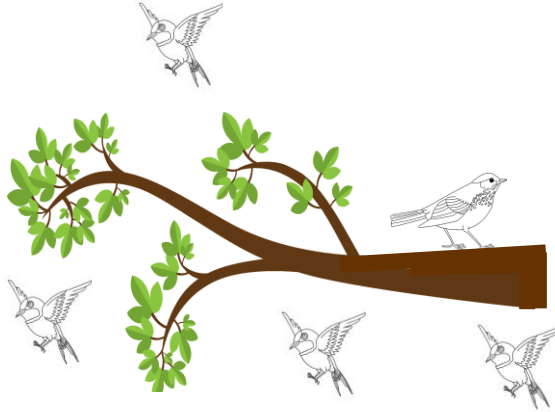
2

أَلْوَنُ بِالْأَحْمَرِ السَّيَّارَةَ الْمَوْجُودَةَ فِي الْأَمَامِ وَبِالْأَزْرَقِ السَّيَّارَةَ الْمَوْجُودَةَ فِي الْخَلْفِ ثُمَّ أَحْبِطْ مَا يَوْجَدُ وَرَاءَ الْجَمَلِ وَالْوَّوْنَ مَا يَوْجَدُ بَيْنَ الطِّفْلَةِ وَالسَّيَّارَةَ الْأَمَامِيَةَ بِالْأَخْضَرِ :



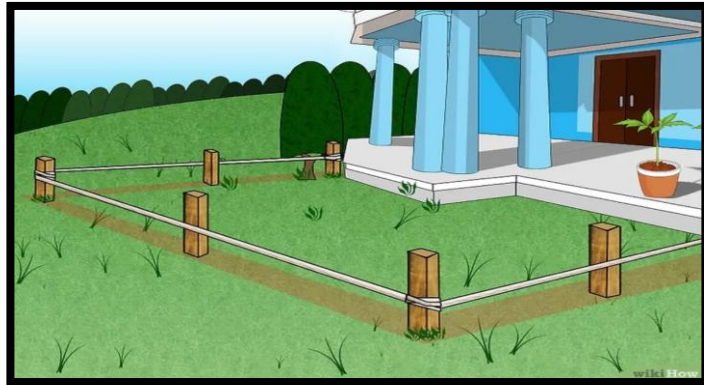
3

أَلْوَنُ الْعُصْفُورَ عَلَى الْعُصْنِ بِالْبَيْضِ وَالْعُصْفُورَ فَوْقَ الْعُصْنِ بِالْأَزْرَقِ وَالْعَصَافِيرَ تَحْتَ الْعُصْنِ بِالْأَصْفَرِ :



4

أُرْسِمُ ثَلَاثَ دَوَائِرَ دَاخِلَ السَّبَّاحِ الْمَوْجُودِ أَمَامَ الْمَنْزِلِ وَأَرْبَعَةَ مِثْلَثَاتٍ خَارِجَهُ :



أحسب مجموع العناصر كما في المثال:

1



$$3 + 2 = 5$$



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



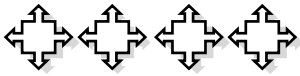
$$\dots + \dots = \dots$$

ألاحظ المجاميع وألون بلونين مختلفين ثم أحسب:

2



$$4 + 1 = \dots$$



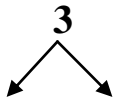
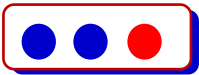
$$2 + 2 = \dots$$



$$1 + 2 = \dots$$

ألاحظ المثال ثم أكمل:

3



$$2 + 1$$



$$\dots + \dots$$



$$\dots + \dots$$



$$\dots + \dots$$

أصل كل بطاقة بالعدد المناسب:

4

$1 + 1$	(2)	$1 + 1 + 1$
$2 + 1$	(3)	$1 + 3$
$2 + 2$	(4)	$1 + 2 + 1$

$2 + 2$	(4)	$1 + 1$
$2 + 3$	(2)	$3 + 1$
$4 + 1$	(5)	$2 + 1 + 1$

أكمل حساب المجاميع التالية:

5

$$1 + 1 + \dots = 5$$

$$3 + 1 = \dots$$

$$\dots + 3 = 4$$









$$1 + 1 = \dots$$

$$1 + \dots = 3$$

$$\dots + 1 = 5$$




1 أَوْنُ الْعَدَدِ الْمَطْلُوبِ فِي كُلِّ مَجْمُوعَةٍ:

1

		<input type="text" value="9"/>
		<input type="text" value="7"/>
		<input type="text" value="6"/>
		<input type="text" value="8"/>

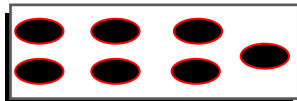
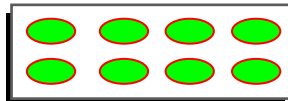

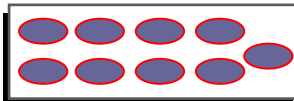
2 أَحْسِبْ ثُمَّ أَكْتُبِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ دَاخِلَ الْبِطَاقَةِ:

2

	<input type="text" value="...."/>
	<input type="text" value="...."/>
	<input type="text" value="...."/>




3 أَحْسِبْ ثُمَّ أَوْنُ خَانَةِ الْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ:

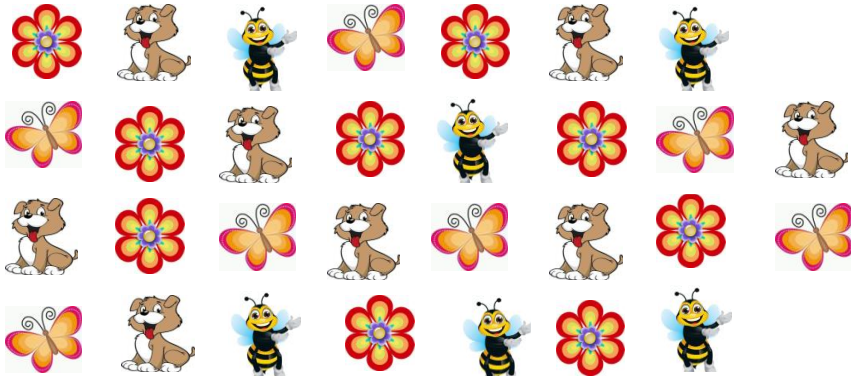
3

			
<input type="text" value="9 7 8 6 5"/>	<input type="text" value="6 7 8 4 5"/>	<input type="text" value="8 6 9 4 7"/>	<input type="text" value="7 9 3 6 5"/>

4 أَعِدُّ مَا بَلِي حَسَبَ كُلِّ نَوْعٍ ثُمَّ أَكْتُبِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ دَاخِلَ الْبِطَاقَةِ:

4

			
<input type="text" value="...."/>	<input type="text" value="...."/>	<input type="text" value="...."/>	<input type="text" value="...."/>


--

1 | الأحظُ أمثالَ ثمَّ أكْمِلُ:



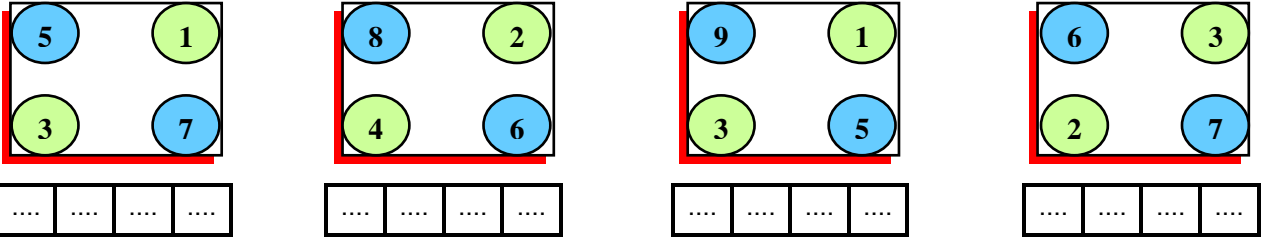
4 > 3

.....

.....

.....

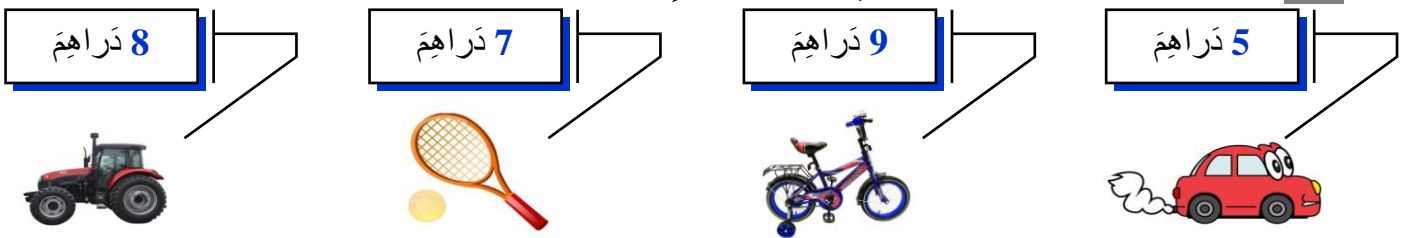
2 | الأحظُ ثمَّ أرْتبِ الأَعْدَادَ في الشَّرِيطِ تَرائِدياً (منَ الأصغرِ إلى الأكبرِ)



3 | الأحظُ ثمَّ أكتبُ العَدَدَ السَّابِقَ وَالْعَدَدَ الَّلَّاحِقَ:



4 | أرْتبِ أثمانَ اللُّعَبِ تَرائِلياً بِاسْتِعْمَالِ الرَّمَزِ المُناسِبِ:



5 | أرْتبِ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ تَصاعُدياً: 5 - 4 - 6 - 3 - 7 - 2 - 8 - 1 - 9

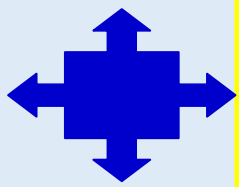


6 | أرْتبِ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ تَرائِلياً: 3 - 2 - 6 - 9 - 5 - 1 - 8 - 4 - 7

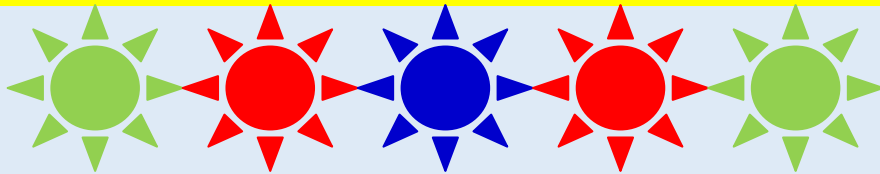
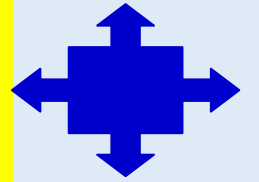


7 | أقارنُ بِاسْتِعْمَالِ الرَّمَزِ المُناسِبِ:





الوحدة الثالثة



www.ostadpro.com

1 | الاحظْ ثُمَّ احسبْ المُجَامِيعَ:

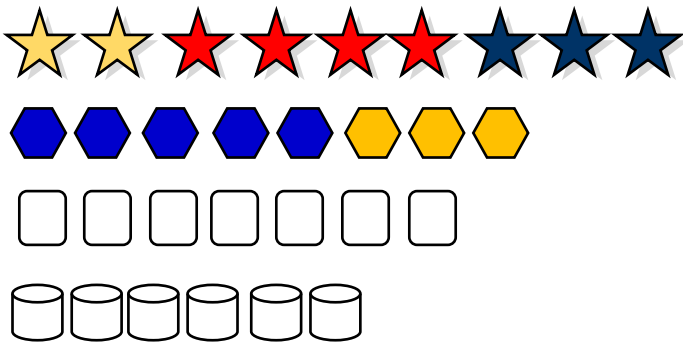
Group 1: 4 blue circles + 3 yellow circles → $\dots + \dots = \dots$

Group 2: 2 blue circles + 4 yellow circles → $\dots + \dots = \dots$

Group 3: 3 blue circles + 4 yellow circles → $\dots + \dots = \dots$

Group 4: 3 blue circles + 2 yellow circles + 3 green circles → $\dots + \dots + \dots = \dots$

2 | الاحظْ المُجَامِيعَ وَالْوَنُ حَسَبَ النَّمُودَجِ ثُمَّ احسبْ:



$2 + 4 + 3 = 9$

$\dots + \dots = \dots$

$6 + 1 = \dots$

$3 + \dots = \dots$

3 | الاحظْ المِثَالَ ثُمَّ اكْمَلْ:

Box 1: 6 orange squares + 1 purple square → $6 + 1$

Box 2: 7 grey vertical bars → $\dots + \dots$

Box 3: 4 yellow circles + 3 red circles → $\dots + \dots$

Box 4: 4 blue diamonds + 1 black diamond → $\dots + \dots$

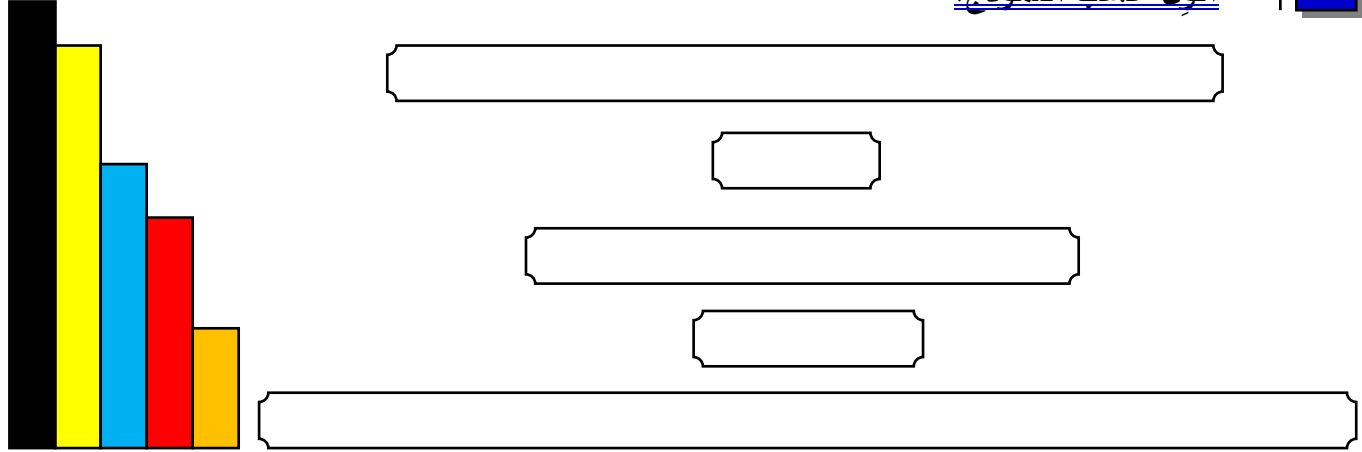
4 | أصِلْ كُلَّ بِطَاقَةٍ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ:

$2 + 3$	8	$4 + 2 + 2$	↑	$2 + 2$	4	$5 + 1$
$2 + 6$	5	$4 + 3$		$2 + 4$	6	$2 + 7$
$2 + 5$	7	$1 + 2 + 2$		$4 + 5$	9	$2 + 1 + 3$

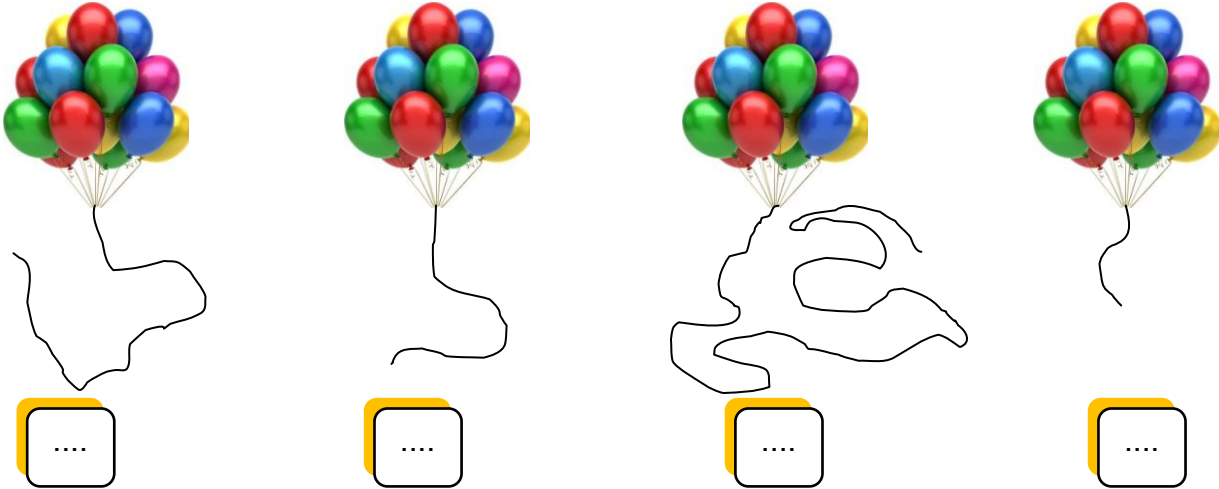
1 أَلْوَنُ أَطْوَلُ شَرِيْطٍ بِالْأَحْمَرِ وَأَقْصَرَ شَرِيْطٍ بِالْأَخْضَرِ:



2 أَلْوَنُ حَسَبِ النَّمُوْدَجِ:



3 أَرْتَبْ خُبُوْطَ الْبَالُوْنَآتِ مِنَ الْأَطْوَلِ إِلَى الْأَقْصَرَ بِاسْتِعْمَالِ الْأَعْدَادِ مِنْ 1 إِلَى 4:

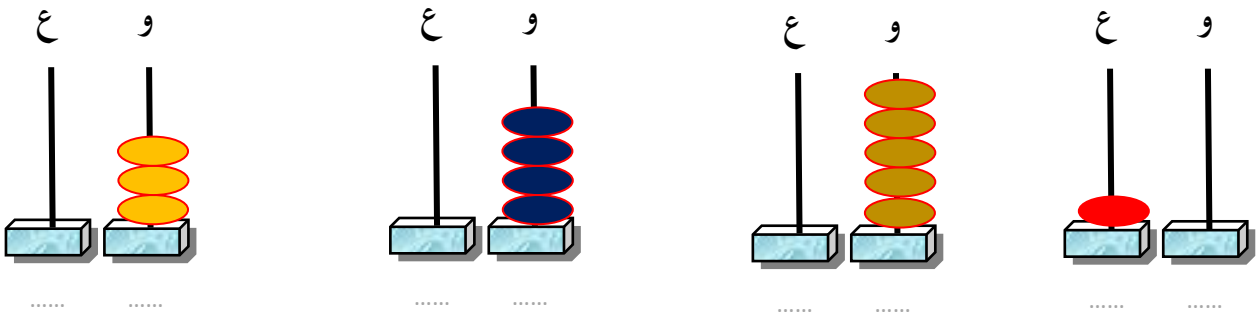


4 أَرْتَبْ الْأَطْفَالَ مِنَ الْأَقْصَرَ إِلَى الْأَطْوَلِ (1 إِلَى 5)





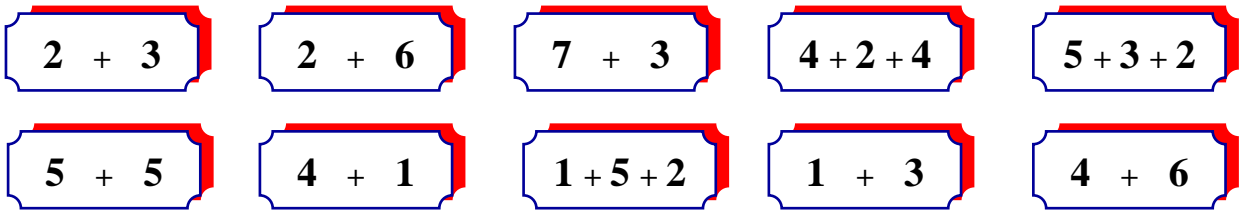
1 الأحظ وَاكْتُبُ الأَعْدَادَ المُمَثَّلَةَ عَلَى المَعْدَادِ:



2 اَكْتُبُ الأَعْدَادَ مِنْ 0 إِلَى 10 مُرَتَّبَةً عَلَى الشَّرِيْطِ:



3 الْوَنُ البِطَاقَاتِ الَّتِي تُمَثِّلُ العَدَدَ 10:



4 الأحظُ ثُمَّ اكْمِلْ حَسَبَ المِثَالِ:

		$3 + 7 = 10$
		$\dots + \dots = \dots$
		$\dots + \dots = \dots$
		$\dots + \dots = \dots$
		$\dots + \dots = \dots$
		$\dots + \dots = \dots$

5

أقارنُ بِاسْتِعْمَالِ الرَّمُزِ الْمُنَاسِبِ: > ، = ، <

10 ... 2

8 ... 0

10 ... 5

10 ... 4

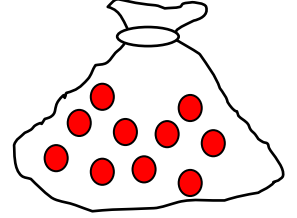
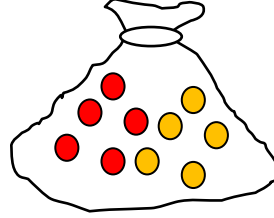
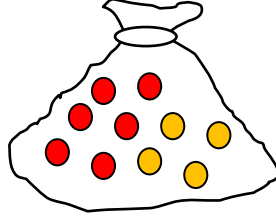
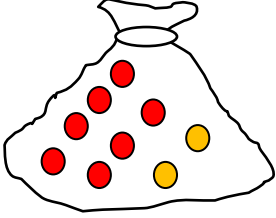
0 ... 8

0 ... 0

10 ... 3

6

أصِلْ كُلَّ كَيْسٍ بِالْبَطَاقَةِ الْمُنَاسِبَةِ:



4 + 6

8 + 2

10 + 0

5 + 5

7

ألَوِّنِ الْأَعْدَادَ الْمَحْصُورَةَ بَيْنَ 4 وَ 10 بِالْأَصْفَرِ:

6 7 2 8 10 5 0 1 3 9 4

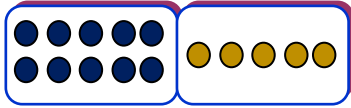
8

أَضِعْ عَلَامَةً تَحْتَ الْمَجْمُوعَاتِ الَّتِي تَضُمُّ 10 دَرَاهِمَ:

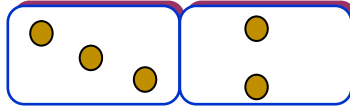


أَحْسِبْ وَأَكْتُبِ العَدَدَيْنِ فِي البِطَاقَةِ ثُمَّ أَقَارِنْ:

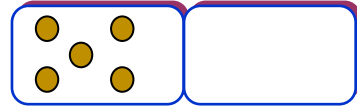
1



□ □



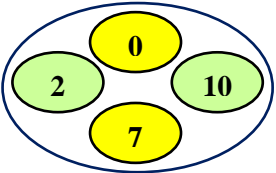
□ □



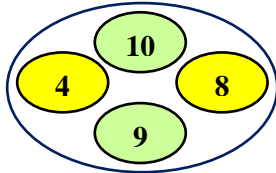
□ □

الاحْظُ نَعْمَ ارْتَبِ الأَعْدَادَ فِي الشَّرِيطِ تَنَاقُصِيًّا (مِنَ الأَكْبَرِ إِلَى الأَصْغَرِ)

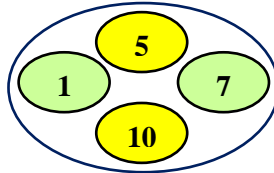
2



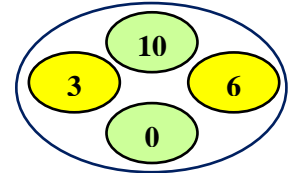
□ □



□ □



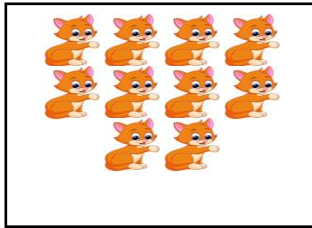
□ □



□ □

أَحْسِبْ ثُمَّ أَلَوِّنْ خَانَةَ العَدَدِ المُنَاسِبِ:

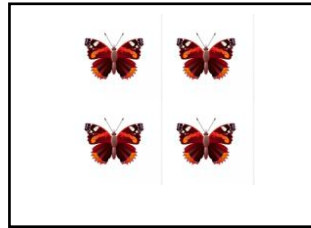
3



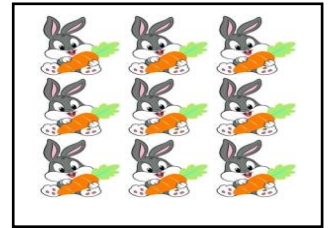
0	2	3	4	5
6	7	8	9	10



0	2	3	4	5
6	7	8	9	10



0	2	3	4	5
6	7	8	9	10



0	2	3	4	5
6	7	8	9	10

أَكْمَلْ رِبْطَ كُلِّ مَتَسَابِقٍ بِالرَّقْمِ المُنَاسِبِ لَهُ فِي كَوْتِبَةِ السَّبَاقِ:

4



3 1 2 7 5 4 6 10 8 9

أَصْغَرُ مِنْ 5

أَكْبَرُ مِنْ 5

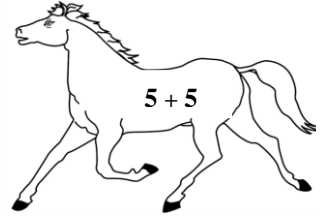
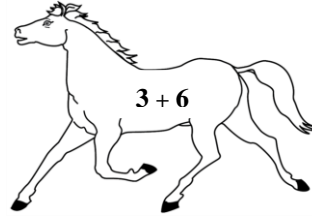
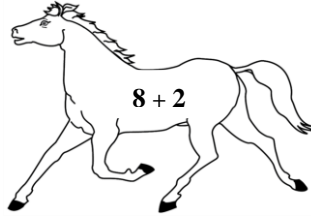
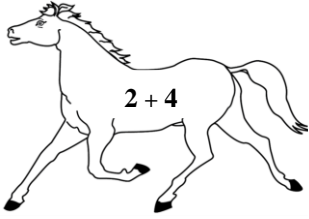
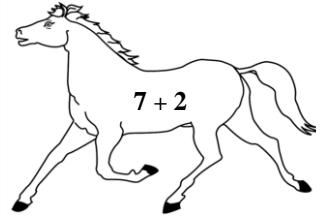
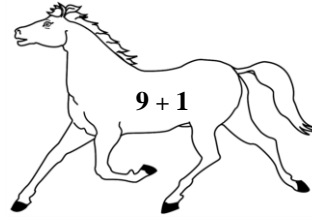
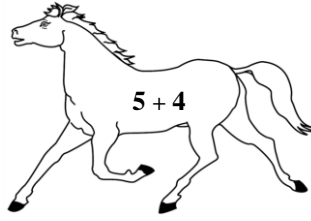
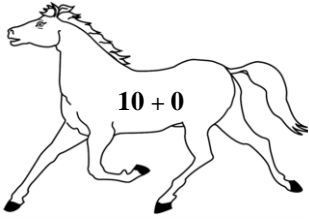
أَلَوِّنِ الأَعْدَادَ حَسَبِ التَّوْجِيهِ:

5

0 3 5 7 9 2 1 4 6 8 10

أَلْوَنُ الْخُيُولِ الَّتِي تَحْمِلُ الْعَدَدَ 10:

6



أَرْتَبِ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ تَصَاعُدِيًّا:

7

5 - 4 - 10 - 6 - 3 - 7 - 0 - 2 - 8 - 1 - 9

0

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

أَحْسِبْ وَأَقَارِنْ بِاسْتِعْمَالِ الرَّمَزِ الْمُنَاسِبِ: < ، = ، >

8

2 + 8 ... 10

4 + 3 ... 10

1 + 7 ... 10

0 + 10 ... 6

0 ... 10

5 ... 0 + 1

5 + 5 ... 10

0 + 3 ... 4

7 + 3 ... 10

5 + 4 ... 10

أَلْوَنُ الأَعْدَادِ الْمُخْصَرَةَ بَيْنَ 3 و 8

9

2 6 5 1 9 0 1 4 3 8 7 10

أَصِلْ بِسَمِّ نَيْنِ الأَعْدَادِ وَكْتَائِبِهَا بِالأَحْرُوفِ:

10

10

8

4

7

1

5

3

9

2

0

أَرْبَعَةٌ

ثَمَانِيَةٌ

عَشْرَةٌ

وَاحِدٌ

خَمْسَةٌ

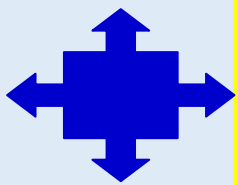
سَبْعَةٌ

صِفْرٌ

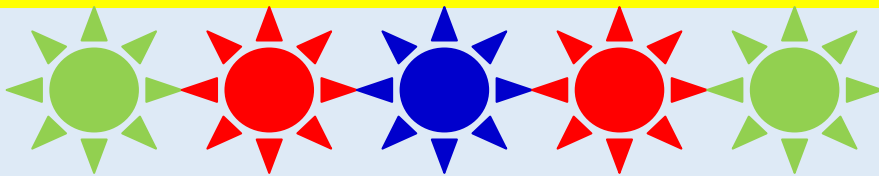
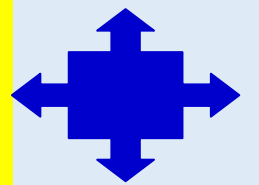
سَبْعَةٌ

اثنان

ثَلَاثَةٌ

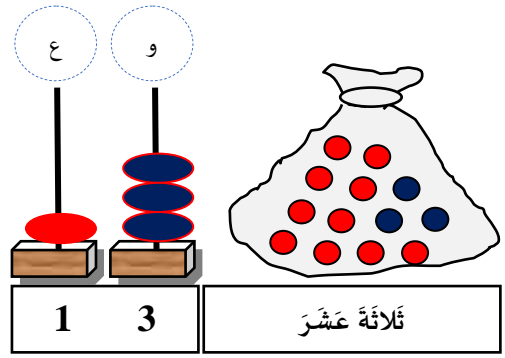
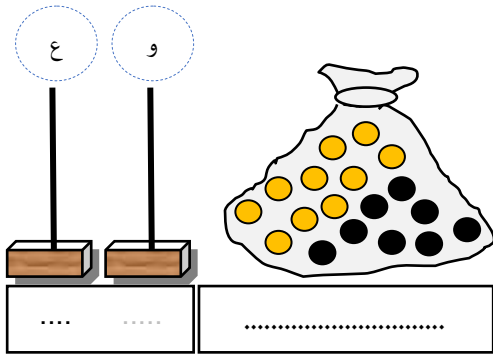


الوحدة الرابعة



www.ostadpro.com

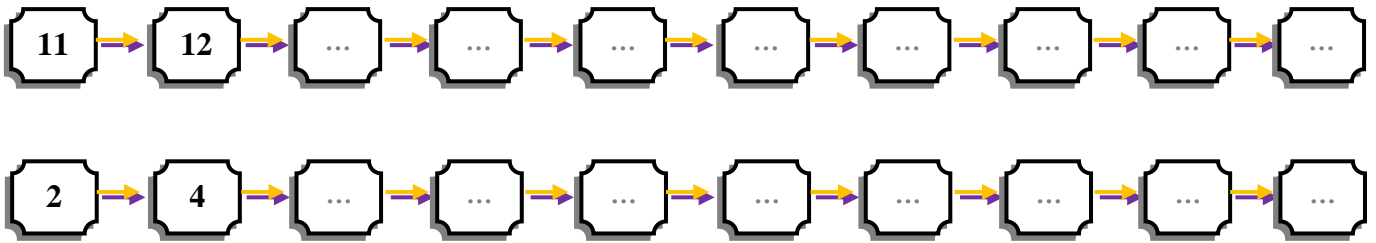
1 الاحظ ثم اتمم كما في المثال:



2 ألون رقم الوحدات بالأحمر ورقم العشرات بالأزرق:

11 17 19 20 15 16 12 18 13 14

3 الاحظ ثم اكمل ما يلي:



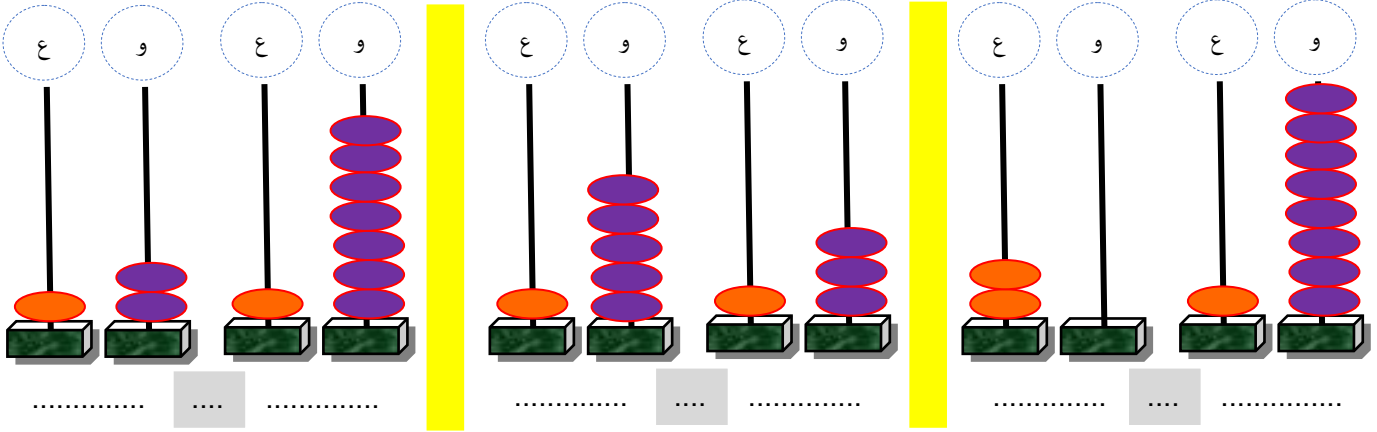
4 ألون الكتابة الرقمية المناسبة:

61	16	106	←	ستة عشر
20	02	200	←	عشرون
91	109	19	←	تسعة عشر

5 اتمم ملء الجدول التالي:

17	13	11	18	20	15	
.....	رقم الوحدات
.....	عدد الوحدات
.....	رقم العشرات
.....	عدد العشرات

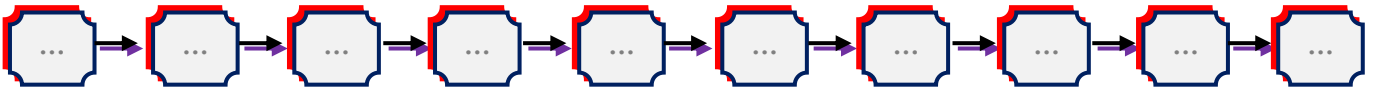
1 أَكْتُبُ الأَعْدَادَ المُمَثَّلَةَ ثُمَّ أَقَارِنُ بِوَضْعِ الرَّمْزِ المُنَاسِبِ: > ، = ، <



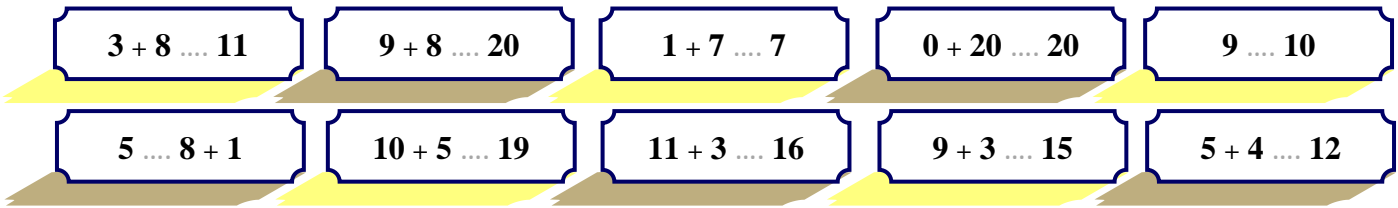
2 أُلَوِّنُ رَقَمَ الوَحَدَاتِ بالأَحْمَرِ وَرَقَمَ العَشْرَاتِ بالأَزْرَقِ:

2 10 15 11 6 20 18 19 12

3 ارْتَبِّ تَنَاقُصاً الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ: 19 - 13 - 11 - 4 - 0 - 8 - 17 - 5 - 7 - 20



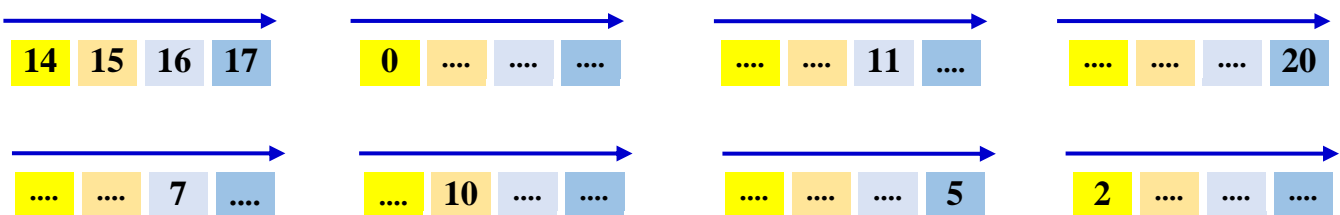
4 أَحْسِبْ وَأَقَارِنُ بِاسْتِعْمَالِ الرَّمْزِ المُنَاسِبِ: < ، = ، >



5 أَكْتُبُ أَعْدَاداً مُنَاسِبَةً مَكَانَ النُّقْطِ:

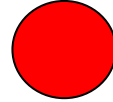
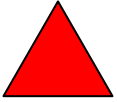
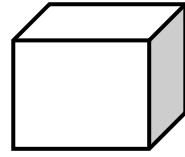
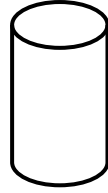
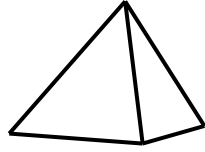
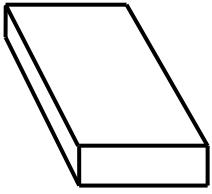


6 أُنْمِمْ كَمَا فِي المِثَالِ:



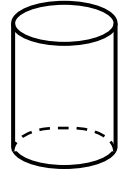
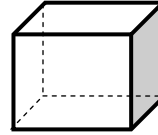
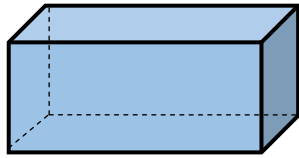
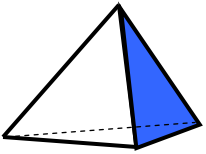
أصل كل مجسم بشكل قاعدته:

1



أتمم ما يلي:

2



اسم المجسم :
شكل القاعدة :
عدد الأركان :
عدد الحواف :
عدد الرؤوس :
جوف :
و

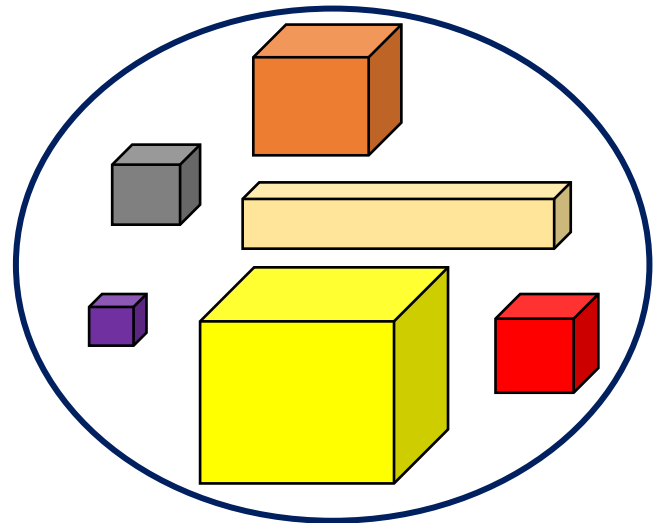
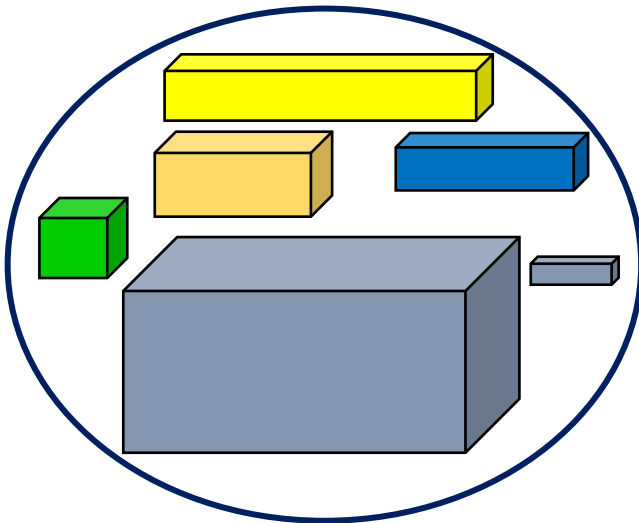
اسم المجسم :
شكل القاعدة :
عدد الأركان :
عدد الحواف :
عدد الرؤوس :
جوف :
و

اسم المجسم :
شكل القاعدة :
عدد الأركان :
عدد الحواف :
عدد الرؤوس :
جوف :
و

اسم المجسم :
شكل القاعدة :
عدد الأركان :
عدد الحواف :
عدد الرؤوس :
جوف :
و

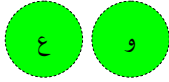
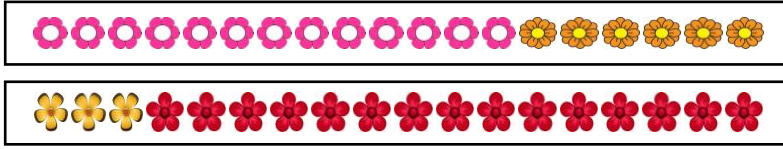
أشطب المجسم الدخيل:

3

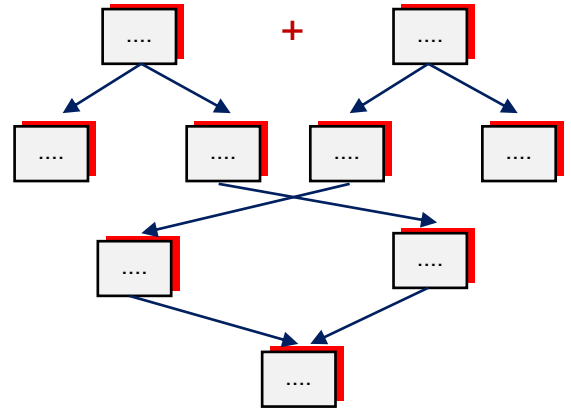


أَحْسِبْ مَجْمُوعَ الزُّهُورِ بِطَرِيقَتَيْنِ مُخْتَلِفَتَيْنِ:

1



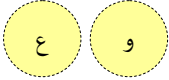
$$\begin{array}{r}
 + \\
 =
 \end{array}
 \begin{array}{|c|c|}
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \end{array}$$



أَتَمِّمْ كَمَا فِي الْمِثَالِ عَنْ طَرِيقِ وَضْعِ الْعَمَلِيَّاتِ وَأَنْجِزْهَا:

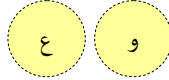
2

$$10 + 3$$



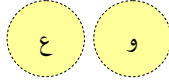
$$\begin{array}{r}
 + \\
 =
 \end{array}
 \begin{array}{|c|c|}
 \hline
 1 & 0 \\
 \hline
 & 3 \\
 \hline
 1 & 3 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$13 + 5$$



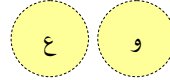
$$\begin{array}{r}
 + \\
 =
 \end{array}
 \begin{array}{|c|c|}
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \end{array}$$

$$11 + 8$$



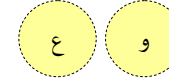
$$\begin{array}{r}
 + \\
 =
 \end{array}
 \begin{array}{|c|c|}
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \end{array}$$

$$17 + 2$$



$$\begin{array}{r}
 + \\
 =
 \end{array}
 \begin{array}{|c|c|}
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \end{array}$$

$$10 + 10$$



$$\begin{array}{r}
 + \\
 =
 \end{array}
 \begin{array}{|c|c|}
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 \end{array}$$

أَضَعُ وَأُنْجِزُ مَا بَلَي:

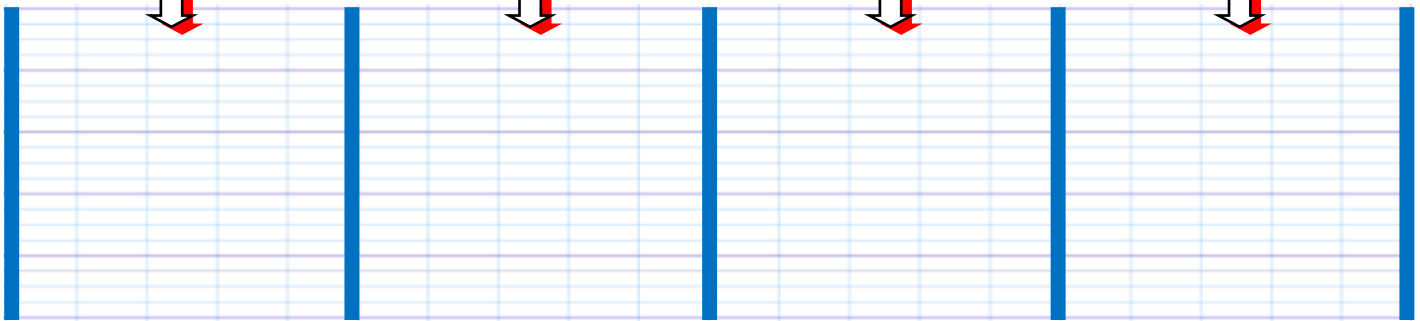
3

$$12 + 7$$

$$14 + 1$$

$$16 + 2$$

$$10 + 9$$



أَكْتُبُ الأَرْقَامَ الناقِصَةَ مَكَانَ النُّقْطِ:

3

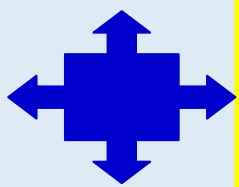
$$\begin{array}{r}
 + \\
 =
 \end{array}
 \begin{array}{|c|c|}
 \hline
 \cdot & 0 \\
 \hline
 & 6 \\
 \hline
 1 & \cdot \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 + \\
 =
 \end{array}
 \begin{array}{|c|c|}
 \hline
 1 & \cdot \\
 \hline
 & 3 \\
 \hline
 \cdot & 4 \\
 \hline
 \end{array}$$

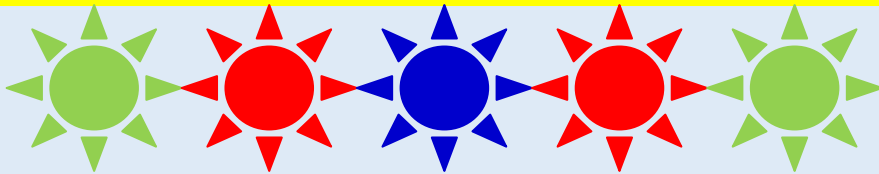
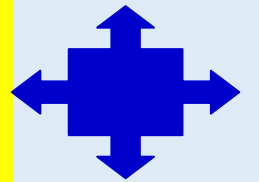
$$\begin{array}{r}
 + \\
 =
 \end{array}
 \begin{array}{|c|c|}
 \hline
 1 & 6 \\
 \hline
 & \cdot \\
 \hline
 \cdot & 9 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 + \\
 =
 \end{array}
 \begin{array}{|c|c|}
 \hline
 & 2 \\
 \hline
 1 & \cdot \\
 \hline
 \cdot & 8 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 + \\
 =
 \end{array}
 \begin{array}{|c|c|}
 \hline
 1 & \cdot \\
 \hline
 \cdot & \cdot \\
 \hline
 2 & 0 \\
 \hline
 \end{array}$$

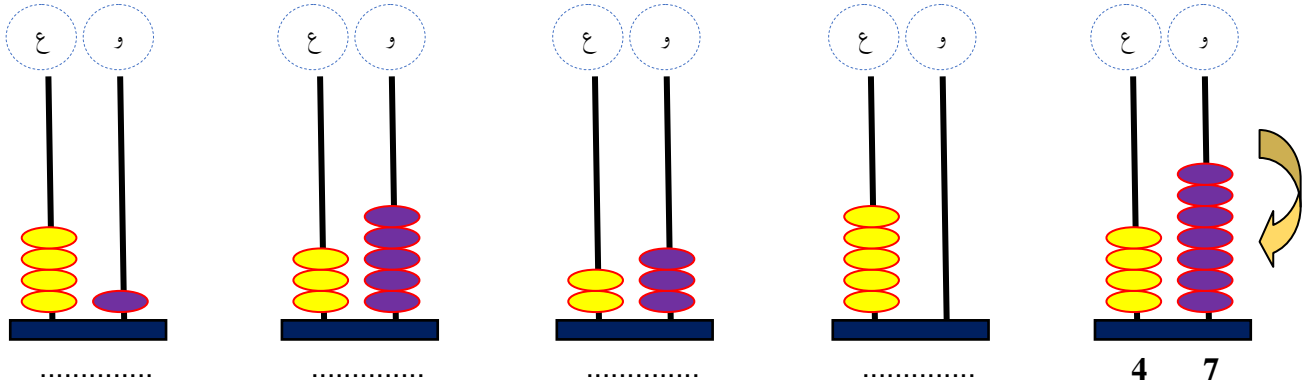


الوحدة الخامسة

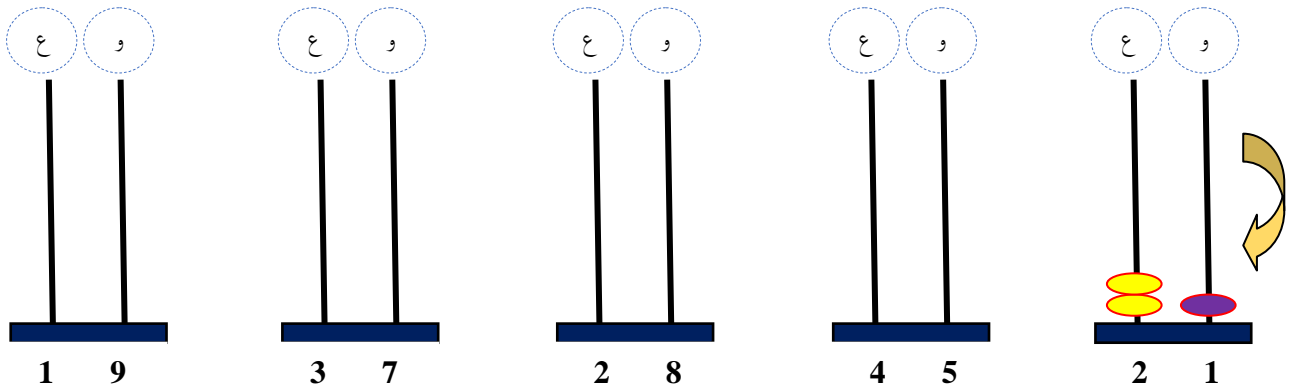


www.ostadpro.com

1 أكتب الأعداد الممثلة كما في المثال:



2 أكمل تمثيل الأعداد كما في المثال:



3 الأخط ثم ألون حسب التوجيه:

9 32 50 17 6 24 48

رقم العشرات رقم الوحدات

4 أصل بسيم:

- سِتَّةٌ وَثَلَاثُونَ
- $20 + 4$
- خَمْسَةٌ وَأَرْبَعُونَ
- 24



- 45
- $30 + 6$
- أَرْبَعَةٌ وَعِشْرُونَ
- 36

أُتِمِّمْ مَلَأْءَ الْجَدْوَلِ كَمَا فِي الْمَثَالِ:

5

20 + 9	9 وَحَدَاتٍ وَعَشْرَتَانِ	تِسْعَةٌ وَعِشْرُونَ	29
 وَحَدَاتٍ وَعَشْرَتَانِ	سَبْعَةٌ وَعِشْرُونَ	27
 عَشْرَاتٍ	ثَلَاثُونَ	30
 وَحَدَاتٍ و.... عَشْرَاتٍ	ثَلَاثَةٌ وَثَلَاثُونَ	33
 وَحَدَاتٍ و.... عَشْرَاتٍ	ثَمَانِيَةٌ وَثَلَاثُونَ	38
	وَحَدَاتَانِ و.... عَشْرَاتٍ	أَثْنَانِ وَأَرْبَعُونَ	42
 وَحَدَاتٍ و.... عَشْرَاتٍ	خَمْسَةٌ وَأَرْبَعُونَ	45

أُتِمِّمْ مَلَأْءَ الْجَدْوَلِ التَّالِي:

6

32	26	37	45	50	21	رَقْمُ أَلْوَحَدَاتِ
.....	عَدَدُ أَلْوَحَدَاتِ
.....	رَقْمُ أَلْعَشْرَاتِ
.....	عَدَدُ أَلْعَشْرَاتِ

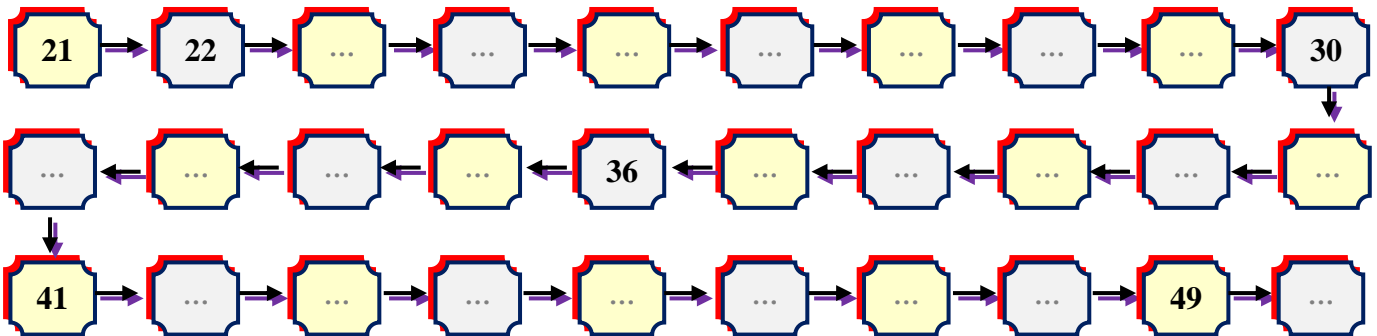
أُتِمِّمْ مَلَأْءَ الْجَدْوَلِ كَمَا فِي الْمَثَالِ:

7

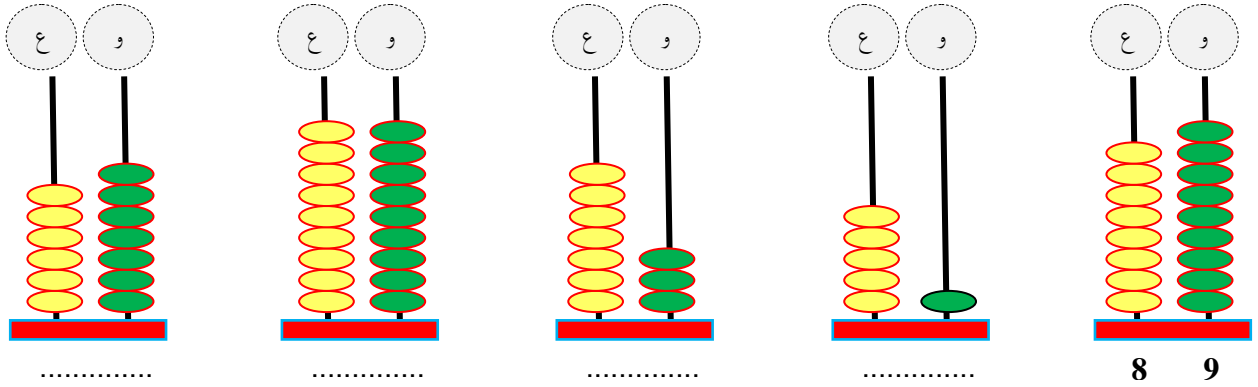
الْعَدَدُ السَّابِقُ	الْعَدَدُ	الْعَدَدُ الَّلَّاحِقُ
41	42	43
...	30	...
35
...	...	37
...	49	...
21

أَكْمِلْ مَلَأْءَ التَّرْسِيمَةِ التَّالِيَةِ:

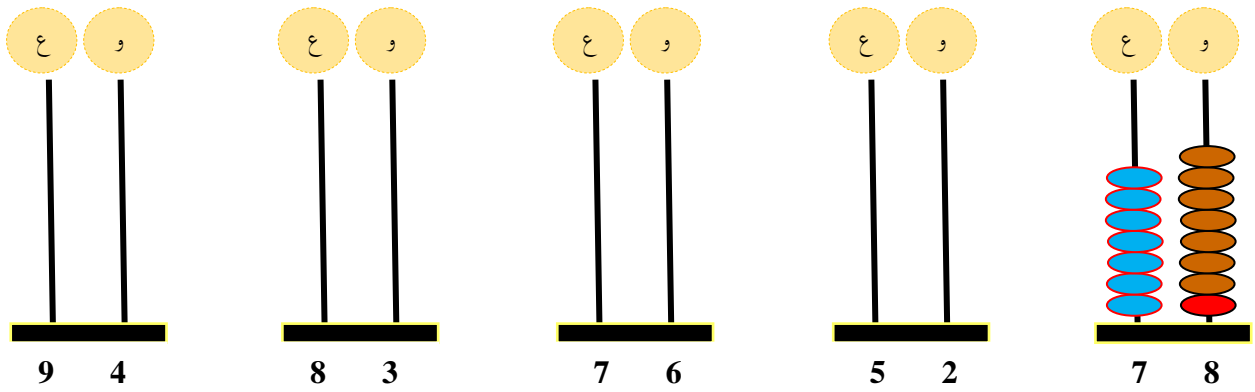
8



1 أَكْتُبُ الأَعْدَادَ المَمَثَلَةَ كَمَا فِي المِثَالِ:



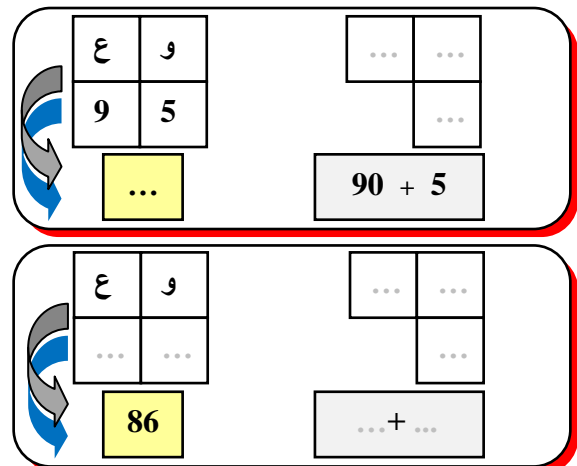
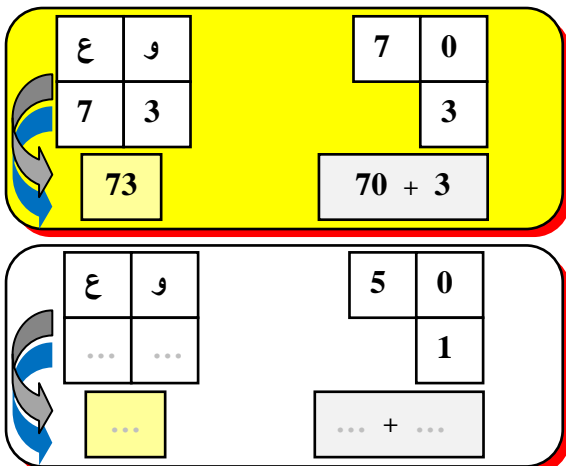
2 أَكْمِلُ تَمَثِيلَ الأَعْدَادِ كَمَا فِي المِثَالِ:



3 أَلَوْنُ رَقْمِ الوَحَدَاتِ بالأَخْضَرِ وَرَقْمِ العَشْرَاتِ بالأَحْمَرِ:

4 73 80 51 99 5 12 68

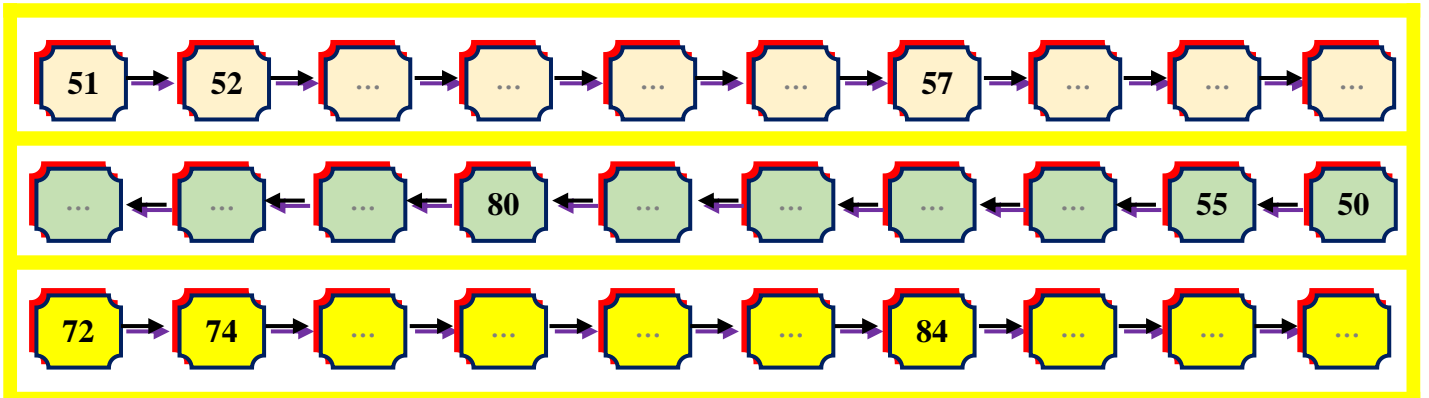
4 الأَحْضُظْ ثُمَّ أُنْتَمِّمُ كَمَا فِي المِثَالِ:



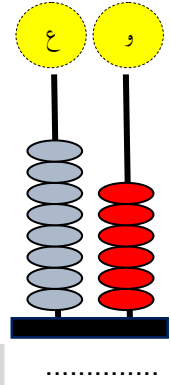
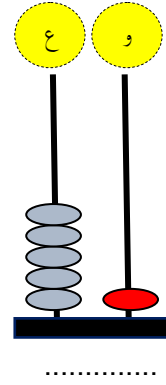
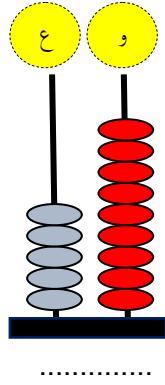
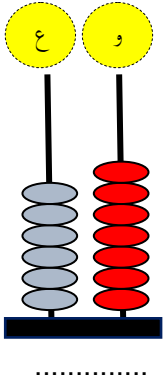
50 + 9	9 وَحَدَاتٍ و 5 عَشْرَاتٍ	تِسْعَةٌ وَخَمْسُونَ	59
	... وَحَدَاتٍ و ... عَشْرَاتٍ	سَبْعَةٌ وَسِتُونَ	67
	... وَحَدَاتٍ و ... عَشْرَاتٍ	ثَلَاثَةٌ وَسَبْعُونَ	73
	... وَحَدَاتٍ و ... عَشْرَاتٍ	خَمْسَةٌ وَثَمَانُونَ	85
	... وَحَدَاتٍ و ... عَشْرَاتٍ	تِسْعَةٌ وَتِسْعُونَ	99
	... وَحَدَاتٍ و ... عَشْرَاتٍ	أَرْبَعَةٌ وَخَمْسُونَ	54
	... وَحَدَاتٍ و ... عَشْرَاتٍ	ثَلَاثَةٌ وَثَمَانُونَ	83

92	76	87	65	90	51	رَقْمُ الْوَحَدَاتِ
.....	رَقْمُ الْوَحَدَاتِ
.....	عَدَدُ الْوَحَدَاتِ
.....	رَقْمُ الْعَشْرَاتِ
.....	عَدَدُ الْعَشْرَاتِ

الْعَدَدُ السَّابِقُ	الْعَدَدُ	الْعَدَدُ الْوَالِدِي
81	82	83
...	90	...
55
...	...	67
...	79	...
51



1 أَكْتُبُ الْأَعْدَادَ الْمُمَثَّلَةَ عَلَى الْمَعْدَادِ ثُمَّ أَقَارِنُهَا بِوَضْعِ الرَّمَزِ الْمُنَاسِبِ: < ، = ، >



2 أَلْوَنُ الْأَكْبَرَ عَدَدًا بِالْأَحْمَرِ وَالْأَصْغَرَ عَدَدًا بِالْأَضْفَرِ:

45 64 72 80 51 98 3 16 9

3 أَقَارِنُ مَا بَلِي بِوَضْعِ الرَّمَزِ الْمُنَاسِبِ: < ، = ، >

47 56	20 50	7 15	85 76	67 99
70 + 5 80	30 + 4 45	8 + 6 13	90 + 7 77	90 + 2 + 0 92

4 أَرْتَبُ الْأَعْدَادَ التَّالِيَةَ تَنَازُلِيًّا: 81 ♠ 0 ♠ 34 ♠ 45 ♠ 90 ♠ 78 ♠ 67 ♠ 12

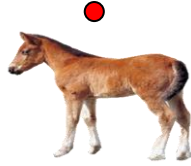
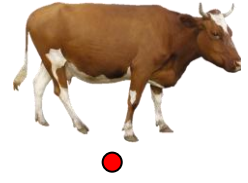
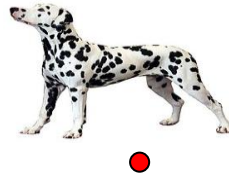
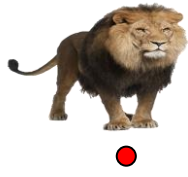
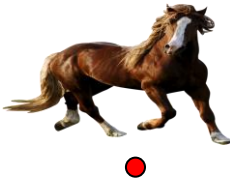
5 أَرْتَبُ الْأَعْدَادَ التَّالِيَةَ تَصَاعُدِيًّا: 49 ♣ 83 ♣ 20 ♣ 35 ♣ 74 ♣ 1 ♣ 99 ♣ 17

6 أَضَعُ عَلَامَةً تَحْتَ اللَّعْبِ الَّتِي يُمَكِّنُ لِعُمَرَ أَنْ يَشْتَرِيهَا إِذَا عَلِمْتَ أَنَّهُ يَتَوَقَّرُ عَلَى 99 دِرْهَمًا:

45 دِرْهَمًا	67 دِرْهَمًا	56 دِرْهَمًا	90 دِرْهَمًا	89 دِرْهَمًا
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

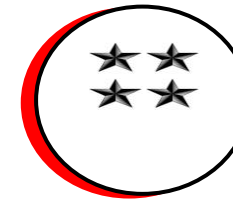
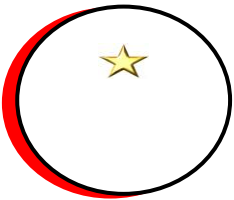
بِاسْتِعْمَالِ الْمِسْطَرَّةِ ، أَصِلْ كُلَّ حَيَوَانٍ بِصَغِيرِهِ:

1



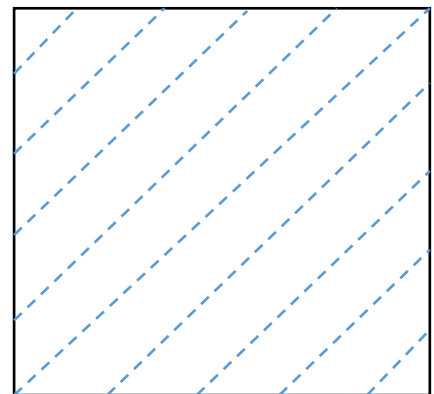
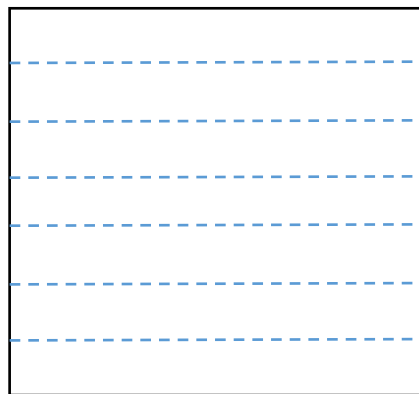
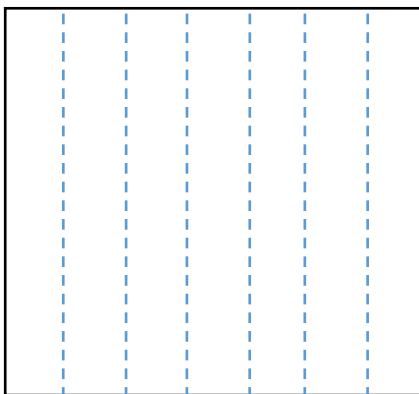
أَصِلْ مَا يَلِي بِاسْتِعْمَالِ الْمِسْطَرَّةِ:

2



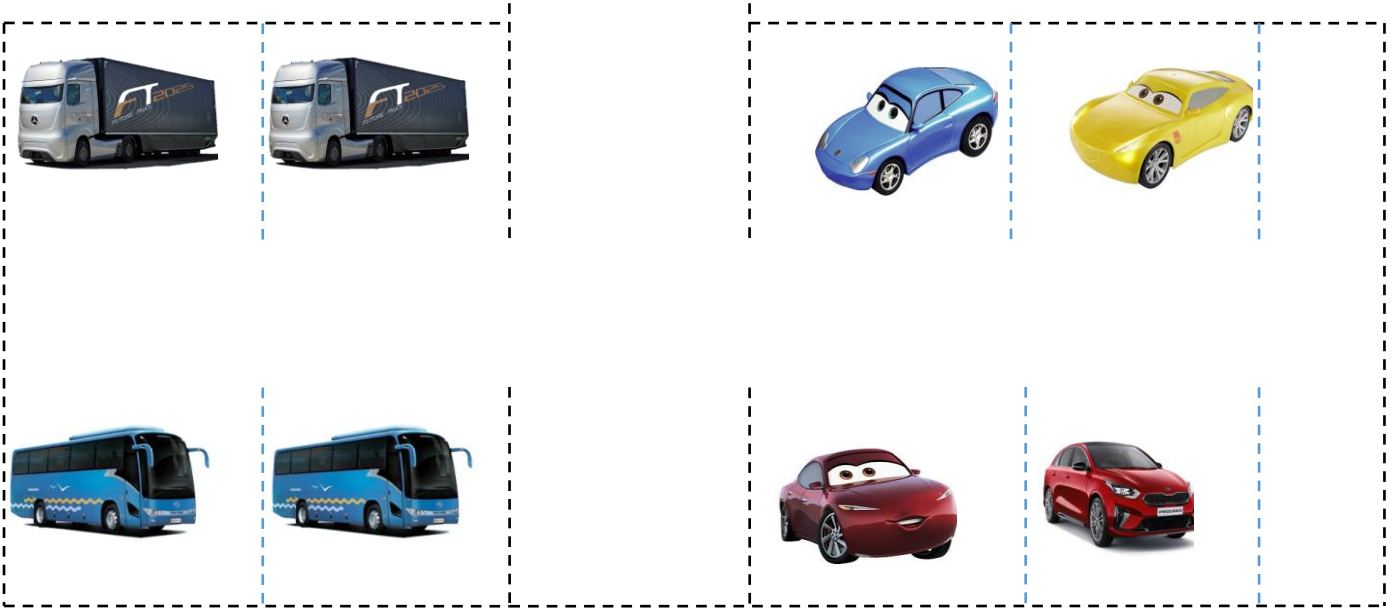
الْأَحْظُ ثُمَّ أَتَمِّمْ رَسَمَ الْخُطُوطِ الْأَفُقِيَّةِ وَالْعَمُودِيَّةِ وَالْمَائِلَةِ بِوَسِطَةِ الْمِسْطَرَّةِ:

3



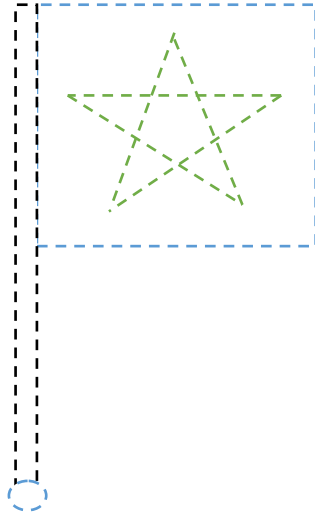
أرسم مكان وقوف وسائل النقل بواسطة المسطرة:

4



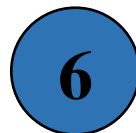
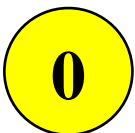
أكمل رسم العلم الوطني بالمسطرة وتلوينه:

5



أصل الأعداد مرتبة تصاعدياً باعتماد المسطرة:

6



1 أُتِمِّمْ كَمَا فِي المِثَالِ عَنِ طَرِيقِ وَضْعِ العَمَلِيَّاتِ وَانْحَازِهَا:

$$\begin{array}{r} 67 + 12 \\ \text{ع} \quad \text{و} \\ + \begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 7 \\ \hline 1 & 2 \\ \hline \end{array} \\ = \begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 9 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 + 42 \\ \text{ع} \quad \text{و} \\ + \begin{array}{|c|c|} \hline . & . \\ \hline . & . \\ \hline \end{array} \\ = \begin{array}{|c|c|} \hline . & . \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 + 57 \\ \text{ع} \quad \text{و} \\ + \begin{array}{|c|c|} \hline . & . \\ \hline . & . \\ \hline \end{array} \\ = \begin{array}{|c|c|} \hline . & . \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 + 33 \\ \text{ع} \quad \text{و} \\ + \begin{array}{|c|c|} \hline . & . \\ \hline . & . \\ \hline \end{array} \\ = \begin{array}{|c|c|} \hline . & . \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 + 70 \\ \text{ع} \quad \text{و} \\ + \begin{array}{|c|c|} \hline . & . \\ \hline . & . \\ \hline \end{array} \\ = \begin{array}{|c|c|} \hline . & . \\ \hline \end{array} \end{array}$$

2 يَتَوَقَّرُ عَلِيٌّ عَلَى 45 كَلَّةً بَيْنَمَا يَتَوَقَّرُ صَدِيقُهُ سَامِي عَلَى 23 كَلَّةً. أَحْسِبُ مَجْمُوعَ الكُلِّلِ.



مَجْمُوعُ الكُلِّلِ هُوَ:

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

3 أَضَعُ وَأُنْجِزُ مَا يَلِي:

$$24 + 63$$

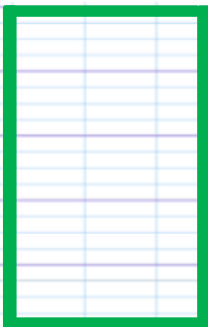
$$35 + 43$$

$$22 + 73$$

$$51 + 13$$

4 أَكْتَشِفُ الأَخْطَاءَ إِنْ وَجَدْتُمْ ثُمَّ أَصَحِّحُ:

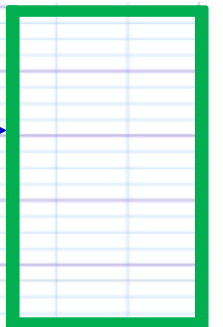
$$\begin{array}{r} 3 \quad 8 \\ + \quad 5 \quad 1 \\ = \quad 8 \quad 9 \end{array}$$



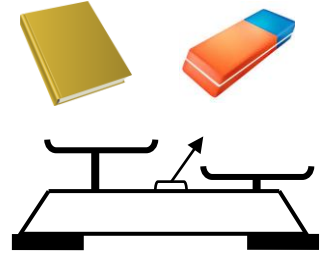
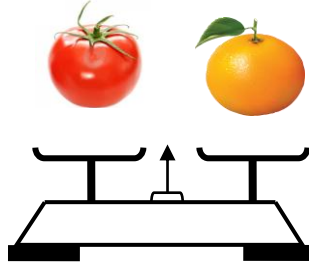
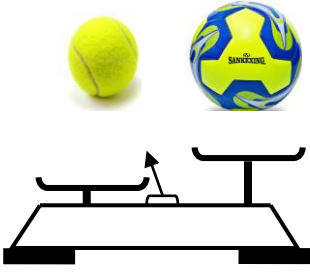
$$\begin{array}{r} 7 \quad 4 \\ + \quad 2 \quad \quad \\ = \quad 9 \quad 4 \end{array}$$



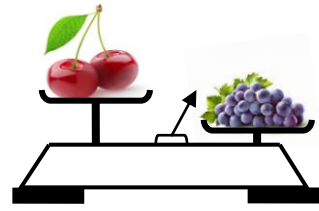
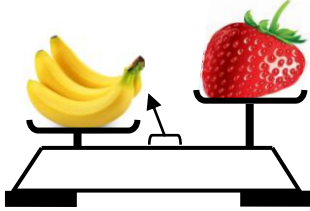
$$\begin{array}{r} 4 \quad 9 \\ + \quad 5 \quad 0 \\ = \quad 7 \quad 9 \end{array}$$



1 أصل كل جسم بالكفة المناسبة:



2 لاحظ وأقارن ثم ألون البطاقات الصحيحة.



العنب أخف من الكرز

الموز أثقل من الكرز

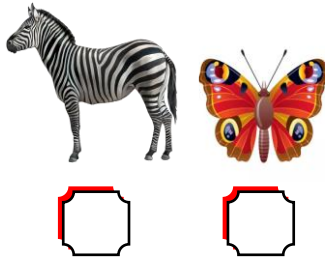
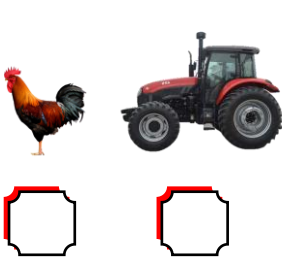
العنب أخف من الكرز

الفراولة أخف من الموز

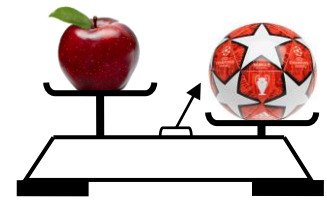
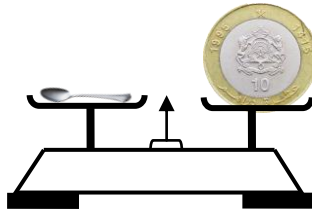
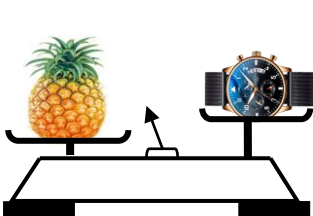
الموز والفراولة لهما نفس الكتلة

الموز أثقل من الفراولة

3 أضع علامة (+) تحت الجسم الأخف وعلامة (0) تحت الجسم الأثقل في كل حالة مما يأتي:



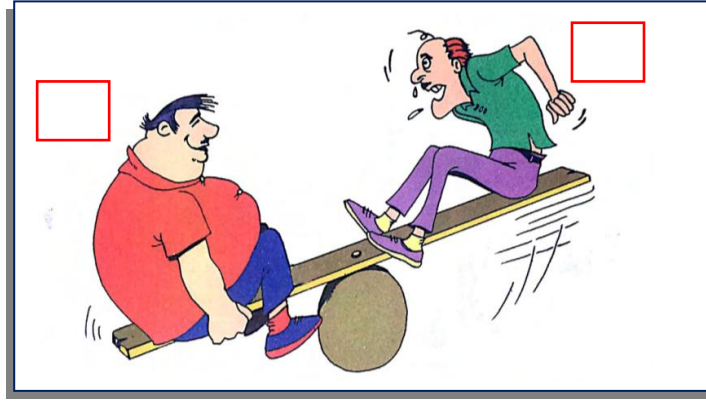
4 لاحظ وأقارن ثم أتمم الجمل بكتابة ما يلي: أثقل من ♠ أخف من ♠ لهما نفس الكتلة



التقود والملعقة

الكرة التفاحة.

الساعة الأنانسة.



أُكْمِلُ إِلَى العَشْرَةِ ثُمَّ أَحْسِبُ مَجْمُوعَ: $9 + 3$

1

Diagram illustrating the addition of 9 and 3 using butterfly illustrations and a number line.

9 + 3 = 12

9 + 1 = 10

10 + 2 = 12

9 + 3 = 12

أَتَمِّمُ كَمَا فِي المِثَالِ عَن طَرِيقِ وَضْعِ العَمَلِيَّاتِ وَأُنْجِزُهَا:

2

Five addition problems using the butterfly method:

- $67 + 15$
- $35 + 48$
- $15 + 59$
- $26 + 54$
- $13 + 78$

اشْتَرَى رَجُلٌ مِنَ السُّوقِ كِيلُوغَرَاماً مِنَ السَّمَكِ بِثَمَنِ 19 دِرْهَماً وَكِيلُوغَرَاماً مِنَ اللَّحْمِ بِثَمَنِ 75 دِرْهَماً.

3

أَحْسِبُ مَجْمُوعَ مُشْتَرِيَاتِ الأَبِ.

Blank addition problem:

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


مَجْمُوعُ المُشْتَرِيَاتِ هُوَ:

أَضَعُ وَأُنْجِزُ مَا بَلَي:

4

Four addition problems on a grid background:

- $14 + 67$
- $25 + 48$
- $17 + 73$
- $52 + 9 + 11$

أَكْتَشِفُ الْأَخْطَاءَ إِنْ وُجِدَتْ ثُمَّ أُصَحِّحُ:

5

+	3	8	.	.
	2	5	.	.
=	5	3	.	.

+	8	7	.	.
	1		.	.
=	9	7	.	.

+	4	9	.	.
	3	0	.	.
=	7	0	.	.

أَحْسِبُ الْمَجْمُوعِ الْمَطْلُوبَةَ:

6



35 درهماً



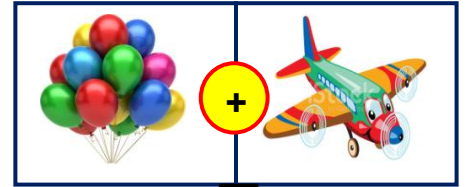
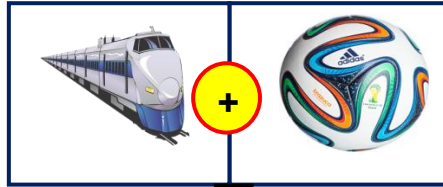
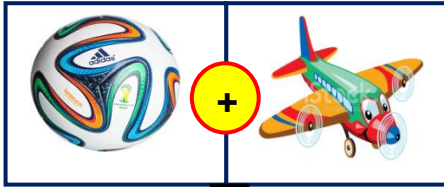
19 درهماً



25 درهماً



57 درهماً



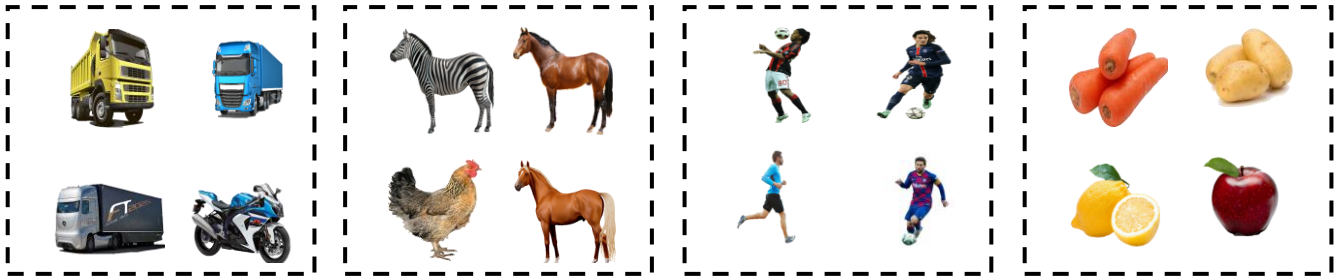
أَتَمِّمُ مَلَأَ الْجَدْوَلِ التَّالِي:

7

+	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0
1	...	2
2	10
3
4
5
6	11
7	9
8
9	18

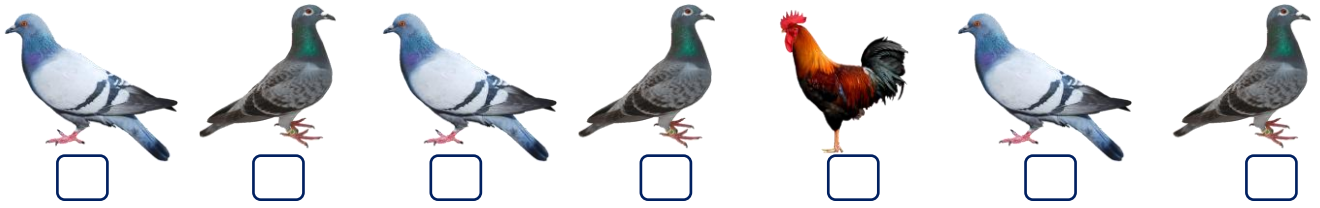
1 أَشْطَبُ الْعُنْصُرِ الدَّخِيلِ فِي كُلِّ مَجْمُوعَةٍ:

1



2 أَضِعْ عَلَامَةً تَحْتَ الْعُنْصُرِ الدَّخِيلِ:

2



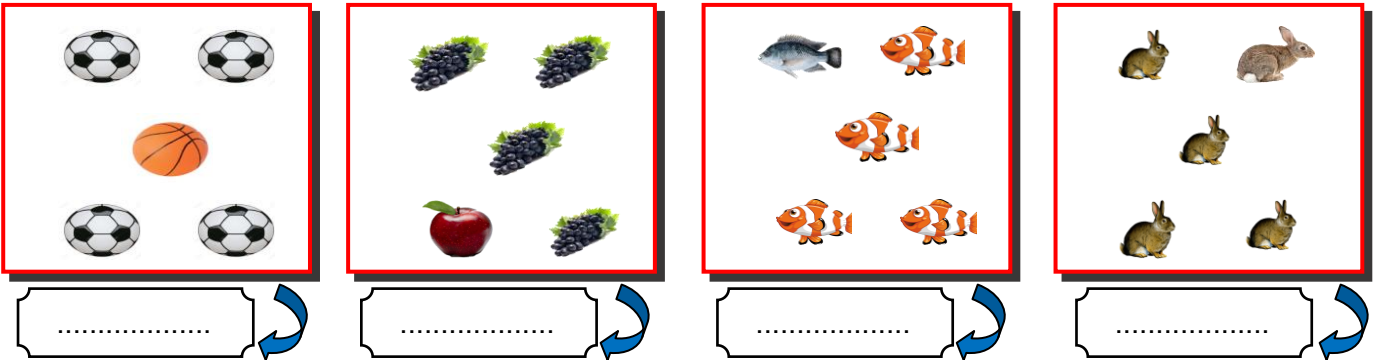
3 أَحْبَبُ الْعُنْصُرِ الدَّخِيلِ فِيمَا تَلِي:

3



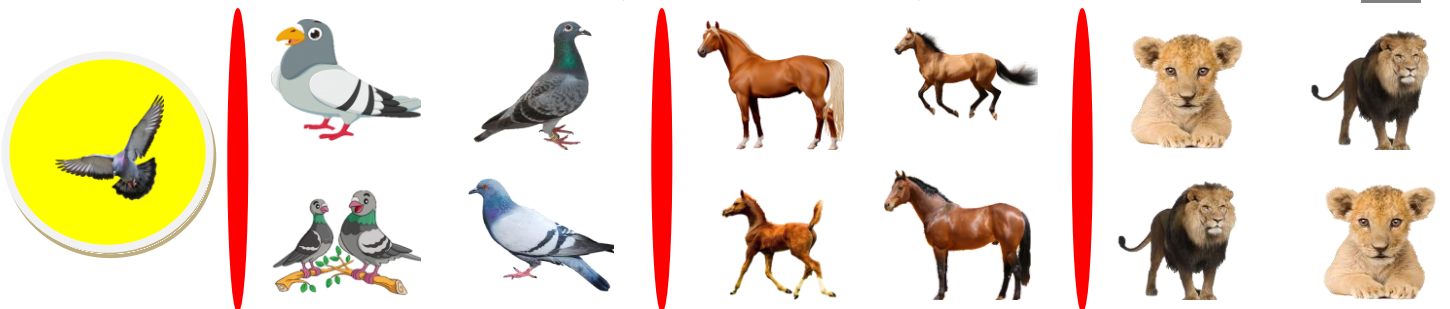
4 أَحَدِدُ مَعْيَارَ التَّصْنِيفِ ثُمَّ أَشْطَبُ الْعُنْصُرَ الدَّخِيلَ فِي كُلِّ مَجْمُوعَةٍ:

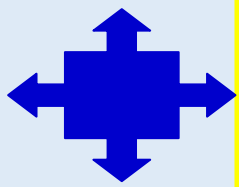
4



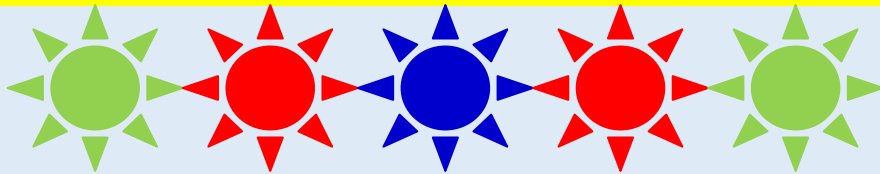
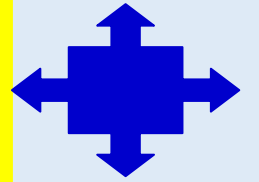
5 أَحْبَبُ الْمَجْمُوعَةِ الَّتِي يَنْتَمِي إِلَيْهَا الْحَيَوَانُ عَلَى الْبَسَارِ:

5



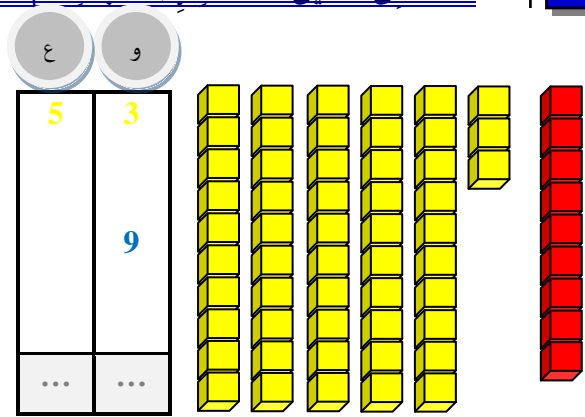
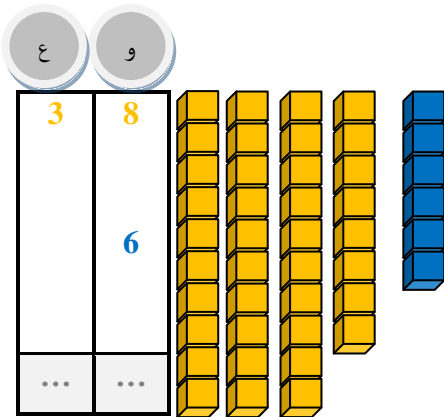


الوحدة السابعة







www.ostadpro.com

1 أَسْتَغْمِلُ تَمَثِيلَ الأَعْدَادِ بِالْمَكْعَبَاتِ ثُمَّ أَحْسِبُ:



2 يُمَثِّلُ الجَدْوَلُ التَّالِيَّ عَدَدَ حَبَّاتِ الذُّرَّةِ الَّتِي أَكَلَهَا الجَمَامُ خِلالَ يَوْمَيْنِ: أُمُّهُمَا أَكَلَتْ أَكْبَرَ عَدَدٍ مِنْ حَبَّاتِ الذُّرَّةِ؟ أُنْجِزِ العَمَلِيَّاتِ الأَلَزِمَةَ ثُمَّ أَلَوِّنِ البَطَاقَةَ المُنَاسِبَةَ.

Blank lined paper for writing.

عَدَدُ حَبَّاتِ الذُّرَّةِ		
34	الْيَوْمَ الأَوَّلُ	
59	الْيَوْمَ الثَّانِي	
45	الْيَوْمَ الأَوَّلُ	
37	الْيَوْمَ الثَّانِي	

3 أُنَمِّمُ كَمَا فِي المِثَالِ عَن طَرِيقِ وَضْعِ العَمَلِيَّاتِ وَأُنْجِزُهَا:

29 + 67

ع و

↓ 1 ↓

2	9
6	7
9	6

85 + 8

ع و

↓ ↓

.	.
.	.
.	.

18 + 49

ع و

↓ ↓

.	.
.	.
.	.

46 + 34

ع و

↓ ↓

.	.
.	.
.	.

16 + 57

ع و

↓ ↓

.	.
.	.
.	.

4 اشْتَرَى عَمْرُ اللُّعْبَتَيْنِ التَّالِيَتَيْنِ بِ 47 دِرْهَمًا لِكُلِّ وَاحِدَةٍ مِنْهُمَا.

أَحْسِبُ ثَمَنَ اللُّعْبَتَيْنِ مُعْتَمِدًا الجَدْوَلَ عَلَى البَسَارِ.

+ =

.	.
.	.
.	.



$35 + 55$

$24 + 67$

$29 + 56$

$42 + 6 + 13$

أَكْتَشِفُ الْأَخْطَاءَ إِنْ وُجِدَتْ ثُمَّ أَصْحِحُ:

	5	7	.	.
+	2	8	.	.
=	7	5	.	.

	8	9	.	.
+	1	0	.	.
=	9	9	.	.

	4	9	.	.
+	3		.	.
=	7	0	.	.

أَحْسِبُ الْمَجْمُوعِ الْمَطْلُوبَةَ:



36 درهماً



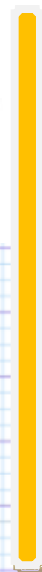
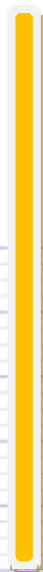
54 درهماً



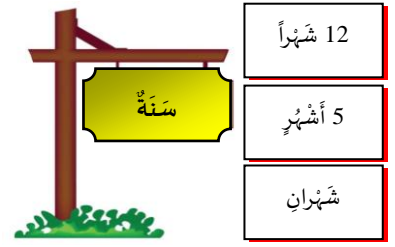
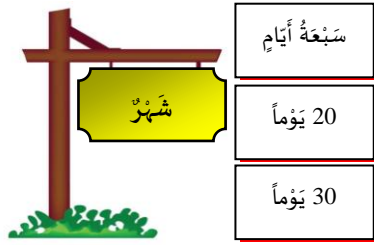
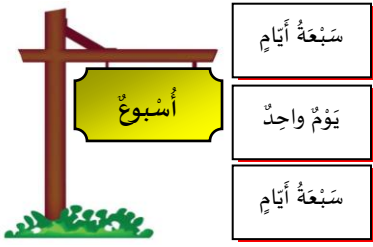
27 درهماً



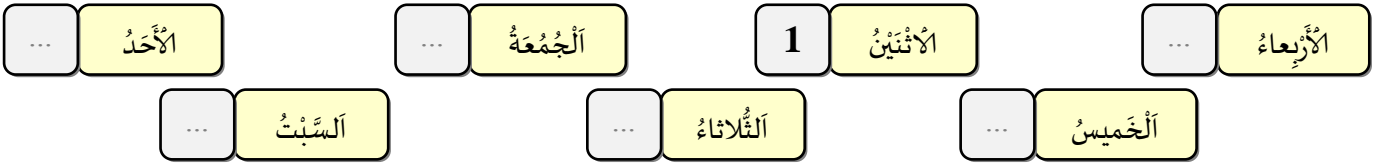
47 درهماً



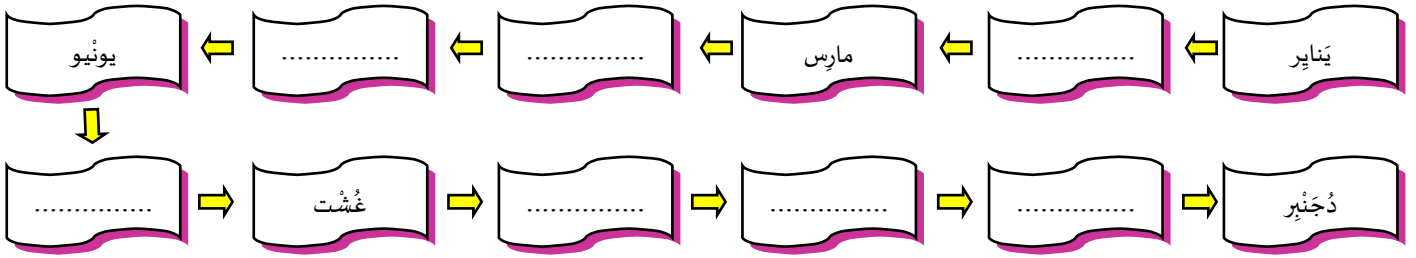
1 أَلْوَنُ الْمَدَّةَ الْمُنَاسِبَةَ لِكُلِّ بَطَاقَةٍ:



2 أَتَمِّمُ تَرْتِيبَ أَيَّامِ الْأُسْبُوعِ:



3 اكْمَلُ بكتابة شُهورِ السَّنَةِ الْمِلَادِيَّةِ النَّاقِصَةِ:



4 ارْتَبِ شُهورَ السَّنَةِ الْمِلَادِيَّةِ:



5 أَتَمِّمُ مَلَأَ الْجَدُولَيْنِ التَّالِيَيْنِ:

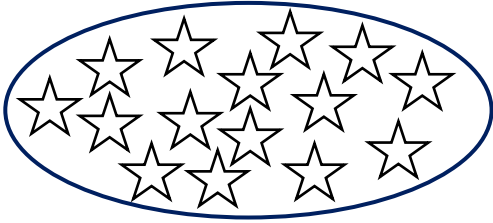
أَلْيَوْمُ	أَلْيَوْمُ	أَلْيَوْمُ
الأثنينُ
.....	السَّبْتُ
.....	أَلْأَحَدُ
أَلْجُمُعَةُ



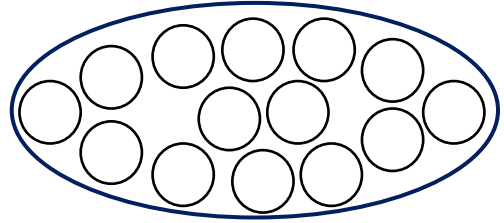
أَلشَّهْرُ الْمَاضِي	أَلشَّهْرُ الْحَالِي	أَلشَّهْرُ الْمَقْبُلِ
.....	فبراير
.....	أَلْجُمُعَةُ
.....	سبتمبر
يوليو

أَلْوْنِ الْأَشْكَالِ تَبَعاً لِكُلِّ مَجْمُوعٍ:

1



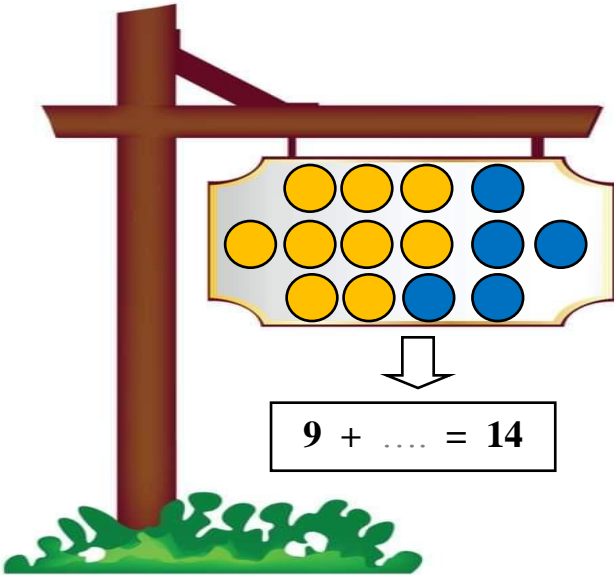
$$10 + 5 = 15$$



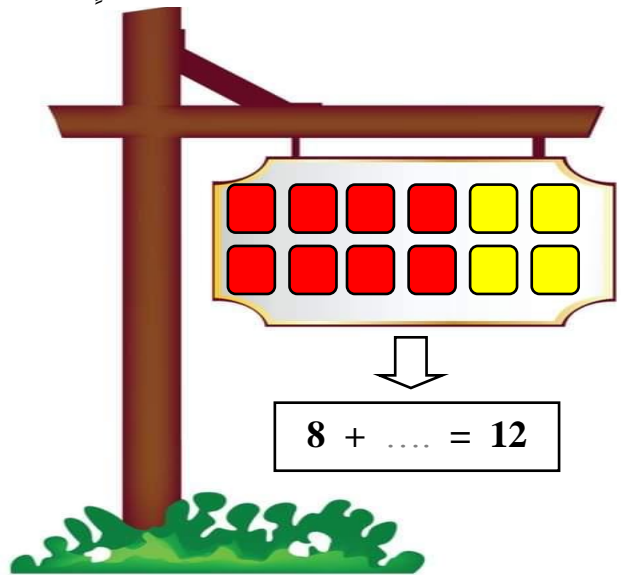
$$6 + 8 = 14$$

أَلَا حِظُّ الْأَلْوَانِ وَأَحْسَبُ كُلَّ مَجْمُوعٍ:

2



$$9 + \dots = 14$$



$$8 + \dots = 12$$

أَحْسَبُ كَمَا فِي الْمَثَالِ:

3



$$5 - 2 = 3$$



$$11 - 4 = \dots$$



$$7 - 1 = \dots$$



$$12 - 8 = \dots$$

أَحْسَبُ مَا يَلِي:

4



$$\dots + 7 = 10$$

$$10 - 7 = \dots$$



$$5 + \dots = 10$$

$$10 - 5 = \dots$$



$$6 + 4 = \dots$$

$$10 - 4 = \dots$$

$6 - 4 = \dots$

$8 - 2 = \dots$

$9 - 1 = \dots$

$8 - 7 = \dots$

$10 - 5 = \dots$

$10 - 6 = \dots$

$5 - 4 = \dots$

$1 - 1 = \dots$

البطاقات تُشير إلى ما يملكه كل طفل. الأحظ ثم أحسب ما ينقص كلاً منهم أو ما سيتبقى له إذا أراد

شراء ما يفكر فيه:

10 دراهم



6 دراهم

7 دراهم



8 دراهم

9 دراهم



10 دراهم






8 دراهم

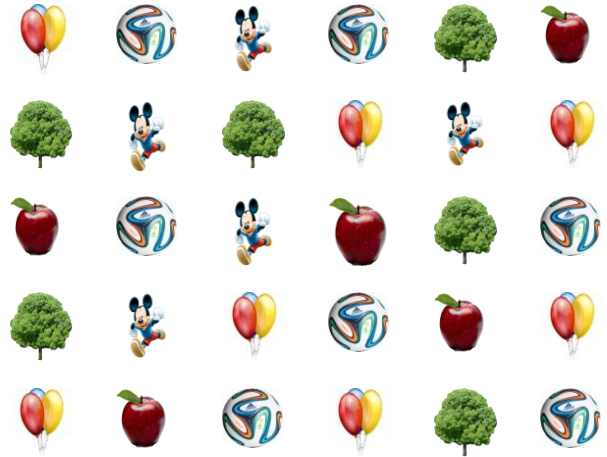


9 دراهم



1 | الاحظُ وَأَلَوْنُ كَمَا فِي الْمَثَالِ:

					7
					6
					5
					4
					3
					2
					1
					

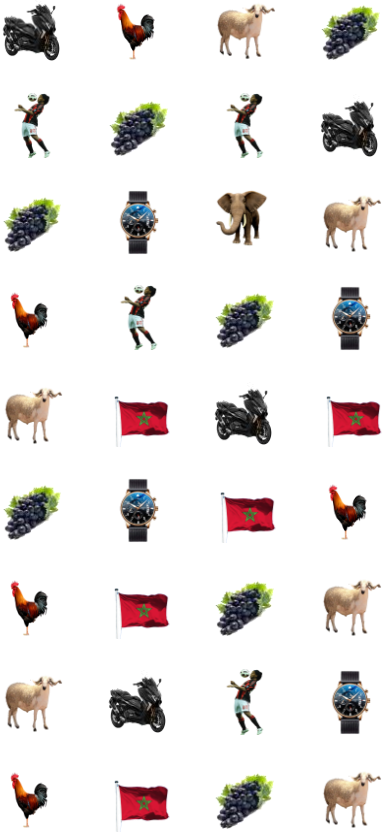










2 | أَنْظِمْ هَذِهِ الْبَيَانَاتِ الَّتِي تُمَثِّلُ أَعْمَارَ بَعْضِ التَّلَامِيذِ فِي الْجَدُولِ التَّالِي:

4 - 3 - 2 - 1 - 5 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 5 - 4 - 3 - 2 - 1 - 6 - 5 - 4 - 5 - 6 - 6 - 3 - 1

سِتُّ سَنَوَاتٍ	خَمْسُ سَنَوَاتٍ	أَرْبَعُ سَنَوَاتٍ	ثَلَاثُ سَنَوَاتٍ	سَنَتَانِ	سَنَةٌ وَاحِدَةٌ	الْعُمُرُ
.....	عَدَدُ التَّلَامِيذِ

3 | الاحظُ وَأَحْسِبْ ثُمَّ أَضِعْ عَلَامَةً كَمَا فِي الْمَثَالِ:

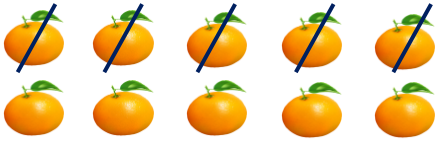


									
									
									
									
									
									
									
									
			X	X	X	X	X	X	

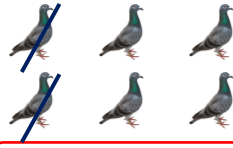


1

الأحظُّ وأحسبُ فرَّقْ كُلَّ عَدَدَيْنِ:



$$10 - 5 = \dots$$



$$6 - 2 = \dots$$



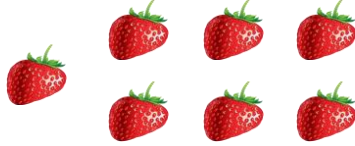
$$8 - 4 = \dots$$

2

الأحظُّ وأشطبُ ما يُناسِبُ ثُمَّ أَكْتُبُ الفَرْقَ:



$$5 - 1 = \dots$$



$$7 - 3 = \dots$$



$$9 - 6 = \dots$$

3

أحسبُ ما يلي:

$$10 - 8 = \dots$$

$$4 - 3 = \dots$$

$$8 - 2 = \dots$$

$$9 - 5 = \dots$$

$$3 - 3 = \dots$$

$$5 - 2 = \dots$$

$$7 - 7 = \dots$$

$$5 - 4 = \dots$$

$$2 - 1 = \dots$$

$$3 - 2 = \dots$$

4

أنجز ما يلي:

ع	و
8	5
-	6
5	5
=	
...	...

ع	و
3	9
-	2
4	4
=	
...	...

ع	و
4	8
-	3
6	6
=	
...	...

ع	و
9	7
-	1
2	2
=	
...	...

ع	و
6	6
-	4
5	5
=	
...	...

5

انطلقت حافلة من مدينة الدار البيضاء في اتجاه مدينة أكادير وهي تقل 49 مسافراً. في مدينة مراكش

نزل 12 مسافراً. أحسب عدد المسافرين عند الوصول إلى مدينة أكادير.



عدد المسافرين هو:

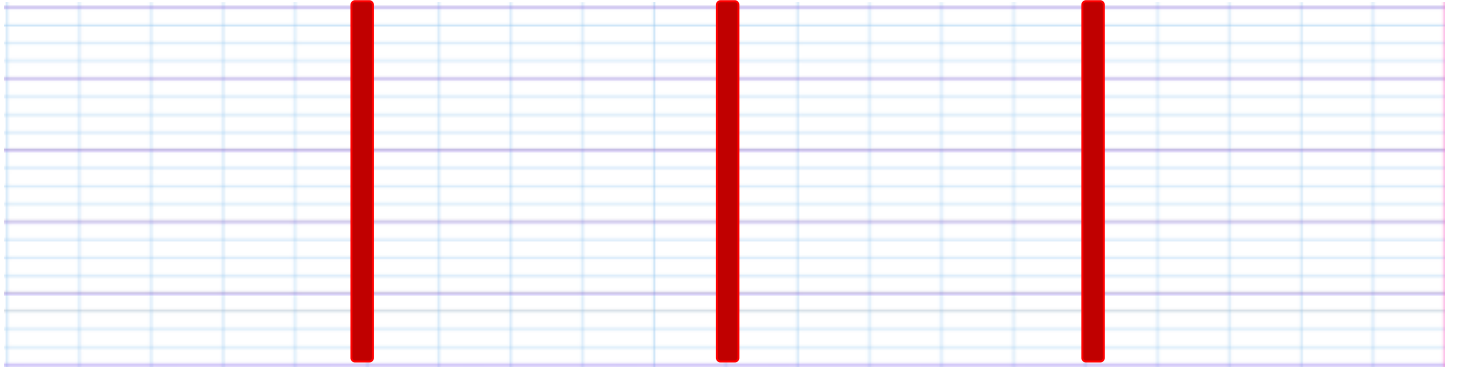
...	...
-	...
...	...
=	...

23 - 13

44 - 11

63 - 43

78 - 67



	الْوَحَدَاتُ	الْعَشْرَاتُ
-	6	7
	6	2
=	.	.

	الْوَحَدَاتُ	الْعَشْرَاتُ
-	0	9
	0	8
=	.	.

	الْوَحَدَاتُ	الْعَشْرَاتُ
-	6	2
	5	1
=	.	.

	الْوَحَدَاتُ	الْعَشْرَاتُ
-	7	8
	5	7
=	.	.

	الْوَحَدَاتُ	الْعَشْرَاتُ
-	1	3
	0	2
=	.	.

	الْوَحَدَاتُ	الْعَشْرَاتُ
-	9	6
	4	2
=	.	.

	الْوَحَدَاتُ	الْعَشْرَاتُ
-	9	4
	5	1
=	.	.

	الْوَحَدَاتُ	الْعَشْرَاتُ
-	5	3
	4	1
=	.	.

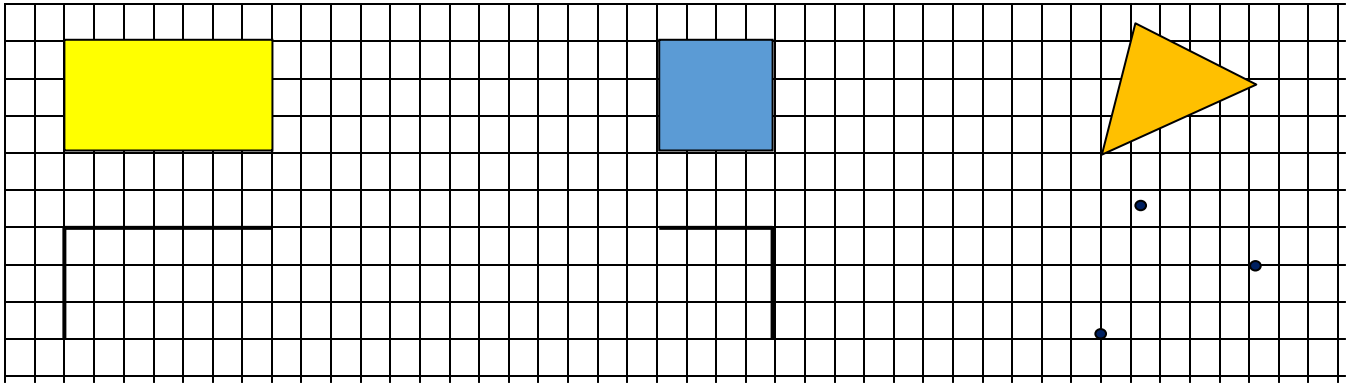
	الْوَحَدَاتُ	الْعَشْرَاتُ
-	4	8
	1	5
=	.	.

	الْوَحَدَاتُ	الْعَشْرَاتُ
-	6	4
	4	3
=	.	.

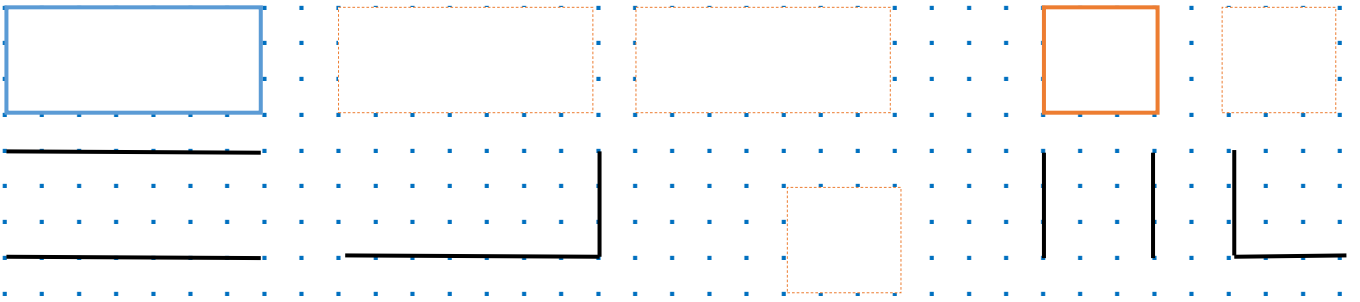
	الْوَحَدَاتُ	الْعَشْرَاتُ
-	3	8
	1	2
=	.	.

	الْوَحَدَاتُ	الْعَشْرَاتُ
-	9	1
	5	1
=	.	.

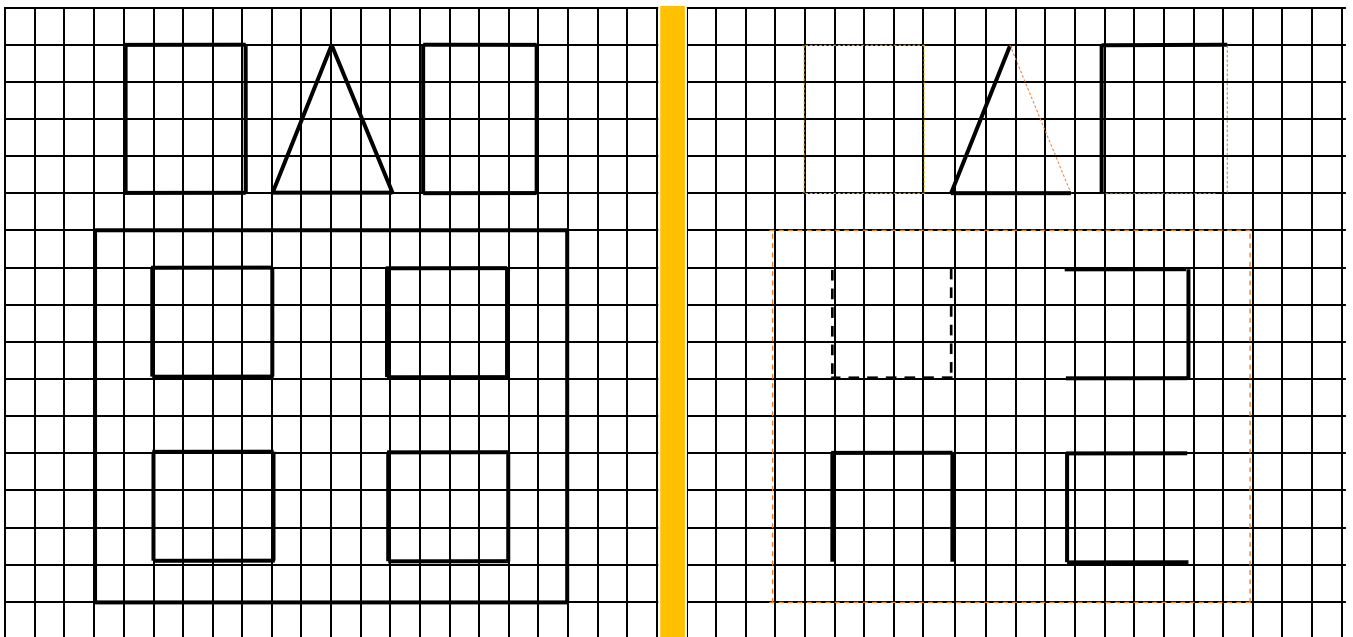
1 أَسْتَغْمِلُ الْمُسَطَّرَةَ لِأَتَمِّمَ رَسْمَ الْأَشْكَالِ التَّالِيَةِ:



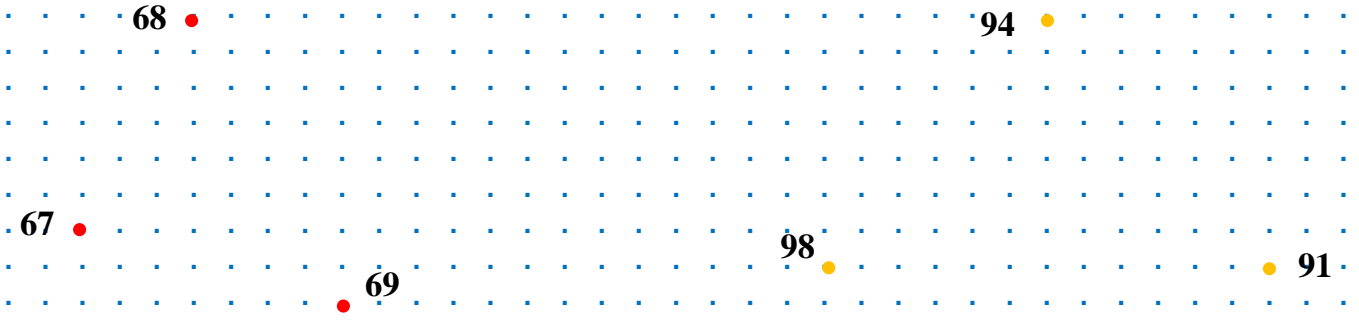
2 أَكْمِلْ رَسْمَ الْأَشْكَالِ التَّالِيَةِ:



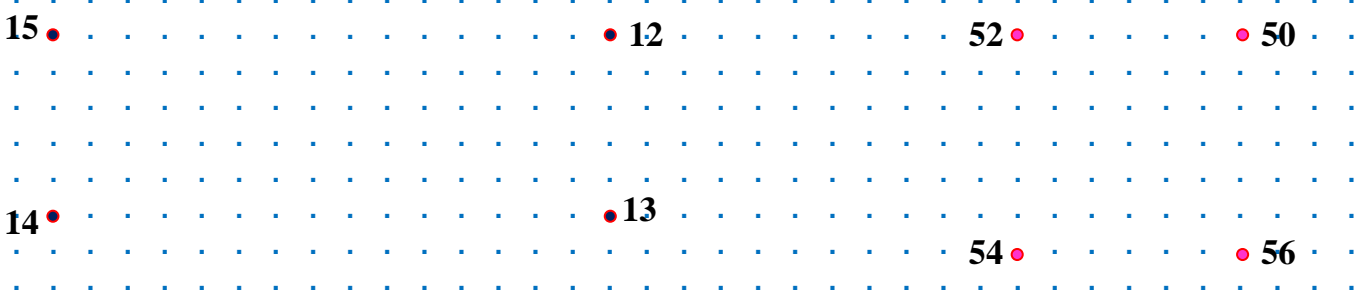
3 الْأَجْزُ ثُمَّ أَكْمِلْ رَسْمَ الشَّكْلِ التَّالِيِ حَسَبَ النَّمُودَجِ:



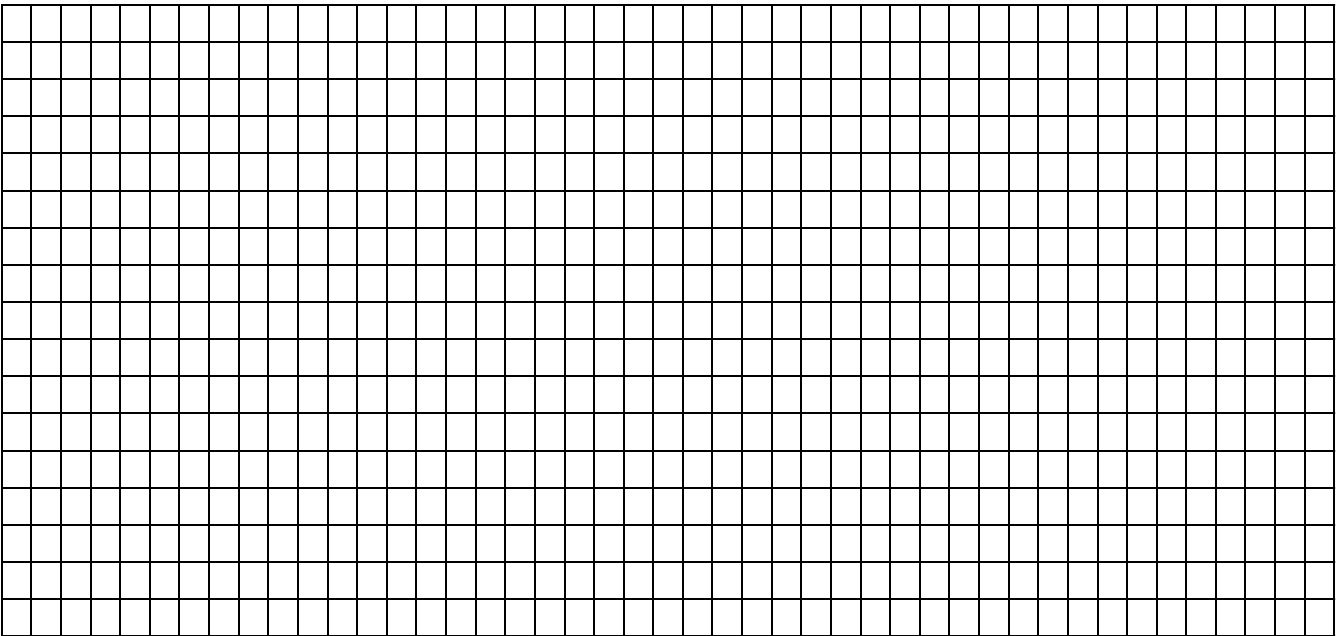
4 أصلُ بينَ كلِّ ثلاثةِ أَعْدَادٍ مُتتَابِعَةٍ لِأَحْصِلَ عَلَى مُثَلَّثَيْنِ:



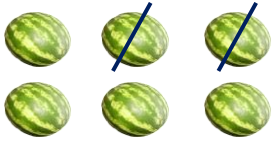
5 أصلُ كلِّ 4 أَعْدَادٍ مُرتَّبَةٍ تَنَازُلِيًّا لِأَحْصِلَ عَلَى مُرَبَّعٍ وَمُسْتَطِيلٍ:



6 أَرَسِمُ مُرَبَّعًا وَمُثَلَّثًا وَمُسْتَطِيلًا بِاسْتِعْمَالِ الْمِسْطَرَّةِ:



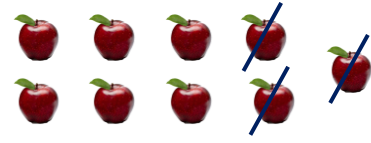
1 أَلْحِظْ وَأَحْسِبْ فَرْقَ كُلِّ عَدَدَيْنِ:



$$6 - 2 = \dots$$



$$10 - 4 = \dots$$



$$9 - 3 = \dots$$

2 أَضَعْ وَأُنْجِزْ كَمَا فِي الْمَثَالِ:

56 - 10	
ع	و
.	.
.	.
.	.

89 - 42	
ع	و
.	.
.	.
.	.

45 - 22	
ع	و
.	.
.	.
.	.

99 - 33	
ع	و
.	.
.	.
.	.

67 - 12	
ع	و
6	7
1	2
5	5

3 سِنُّ رِيمَ هُوَ 8 سَنَوَاتٍ ، بَيْنَمَا سِنُّ يَاسِرَ هُوَ 13 سَنَةً. بِكَمُ يَكْبُرُ الْوَلَدُ الْبِنْتَ؟



يَكْبُرُ الْوَلَدُ الْبِنْتَ بِ: سَنَوَاتٍ

.	.
.	.
.	.

4 أَضَعْ وَأُنْجِزْ مَا يَلِي:

$$38 - 23$$

$$95 - 43$$

$$77 - 15$$

$$51 - 10$$

$\begin{array}{r} 9 \quad 7 \\ - 5 \quad 2 \\ \hline 4 \quad 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \quad 1 \\ - 2 \\ \hline 3 \quad 1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \quad 9 \\ - 1 \quad 0 \\ \hline 3 \quad 9 \end{array}$
---	---	---

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">8</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	5	8	5	4	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">8</td><td style="text-align: center;">6</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	8	6	4	1	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	0	2	0	1	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">9</td><td style="text-align: center;">7</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">3</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	9	7	5	3	.	.
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
5	8																																		
5	4																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
8	6																																		
4	1																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
0	2																																		
0	1																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
9	7																																		
5	3																																		
.	.																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">7</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">5</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	4	7	4	5	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">9</td><td style="text-align: center;">6</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: center;">3</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	9	6	3	3	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">8</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	8	1	5	1	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">7</td><td style="text-align: center;">7</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">6</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	7	7	5	6	.	.
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
4	7																																		
4	5																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
9	6																																		
3	3																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
8	1																																		
5	1																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
7	7																																		
5	6																																		
.	.																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">8</td><td style="text-align: center;">5</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	8	5	0	4	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">8</td><td style="text-align: center;">3</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	8	3	6	2	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">9</td><td style="text-align: center;">9</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">9</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	9	9	6	9	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">3</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	6	4	5	3	.	.
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
8	5																																		
0	4																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
8	3																																		
6	2																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
9	9																																		
6	9																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
6	4																																		
5	3																																		
.	.																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">9</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">8</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	5	9	4	8	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	6	4	5	2	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">8</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: center;">7</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	6	8	0	7	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	5	1	3	1	.	.
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
5	9																																		
4	8																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
6	4																																		
5	2																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
6	8																																		
0	7																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
5	1																																		
3	1																																		
.	.																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: center;">9</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: center;">4</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	0	9	0	4	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">8</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">7</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	6	8	6	7	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">7</td><td style="text-align: center;">2</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	7	2	4	1	.	.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffff00;"><th>أَلْوَحَدَاتُ</th><th>أَلْعَشْرَاتُ</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">9</td><td style="text-align: center;">6</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: center;">6</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">.</td><td style="text-align: center;">.</td></tr> </tbody> </table>	أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ	9	6	0	6	.	.
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
0	9																																		
0	4																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
6	8																																		
6	7																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
7	2																																		
4	1																																		
.	.																																		
أَلْوَحَدَاتُ	أَلْعَشْرَاتُ																																		
9	6																																		
0	6																																		
.	.																																		

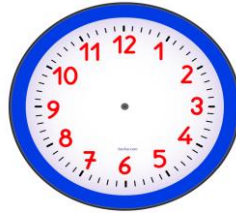
1 الْأَحْظُ وَأَرْسِمُ الْعَقَارِبَ:



1:00



9:00

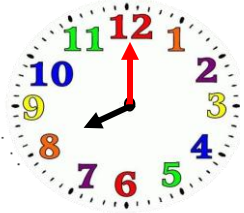


6:00

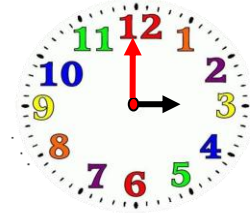


10:00

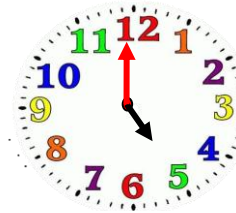
2 الْأَحْظُ وَأَكْتُبُ التَّوْقِيتَ تَحْتَ كُلِّ سَاعَةٍ:



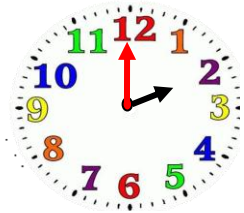
.... :



.... :

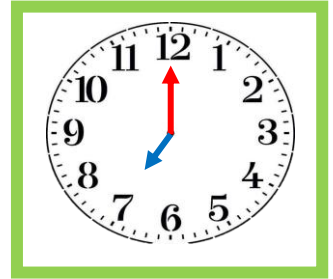
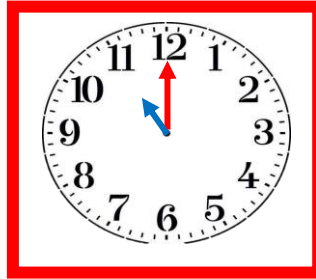
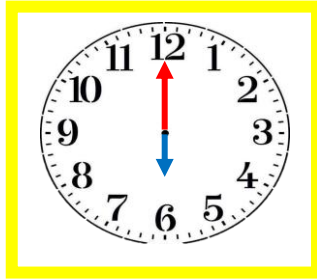
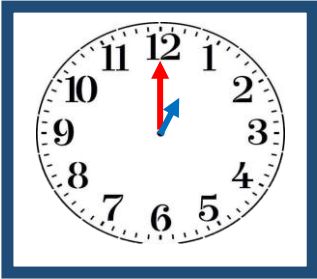


.... :



.... :

3 أَصِلْ بِسَمِّ بَيْنَ التَّوْقِيتِ فِي السَّاعَةِ الْعَقْرِيَّةِ وَنَظِرِهِ فِي السَّاعَةِ الْأَلِكْتَرُونِيَّةِ:



6:00

1:00

7:00

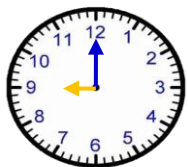
11:00

4 أَكْتُبْ مُدَّةَ كُلِّ نَشَاطٍ:

نِهَايَةُ النِّشَاطِ

تَجُولُ أُمِّي فِي السُّوقِ

بِدَايَةُ النِّشَاطِ



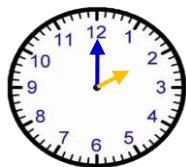
.... سَاعَاتٍ



نِهَايَةُ النِّشَاطِ

مُبَارَاةُ فِي كُرَةِ الْقَدَمِ

بِدَايَةُ النِّشَاطِ



.... سَاعَاتٍ



