

الرياضيات

نادية قرين

ابتدائي

1

السنة



الرّياضيّات

السّنة 1 ابتدائي

نادية قرابين

تمارين محلولة

وفق البرنامج الجديد لوزارة التّربية الوطنيّة
(الجيل الثّاني)

منشورات لابي

فهرس الكتاب

14	15. المسالك
15	16. وضعيات جمع أو طرح (1)
16	17. الرمزان (+) و (=)
16	18. الرمزان (-) و (=)
17	19. الكتابات المختلفة لعدد
18	20. مقارنة أطوال (2)
18	21. قراءة جدول
19	22. الأعداد إلى 19 (1)
20	23. الأعداد إلى 19 (2)
21	24. التعلیم على مرصوفة
21	25. ضعف عدد أصغر من 10
22	26. نصف عدد أصغر من 20
22	27. إتمام جدول
23	28. الأعداد إلى 39 (1)
24	29. التجميع والاستبدال

3	المقدمة
4	1. الأعداد من 1 إلى 5
5	2. الأعداد من 6 إلى 9
6	3. الأعداد من 1 إلى 9
7	4. تعيين موقع في الفضاء (1)
8	5. تشكيل الكميات
9	6. العدد 0
9	7. عد كميات صغيرة
10	8. العدد 10
11	9. استعمال العدد لتذكر كمية
11	10. استعمال العدد لتعيين رتبة
12	11. استخراج معلومات
12	12. تعيين موقع في الفضاء (2)
13	13. متتالية الأعداد إلى 10
14	14. مقارنة أطوال (1)

33 41. مُتَمِّمٌ عَدَدٍ إِلَى الْعَشْرَةِ الْمُوَالِيَةِ
34 42. قِرَاءَةُ السَّاعَةِ
34 43. اسْتِعْمَالُ جَدْوَلٍ لِحَلِّ مُشْكِلٍ
35 44. الْحِسَابُ بِتَمَعْنٍ (2)
36 45. الْأَعْدَادُ إِلَى 99 (1)
37 46. الْأَعْدَادُ إِلَى 99 (2)
38 47. الْجَمْعُ (ذَوْنُ اخْتِفَاطٍ)
39 48. حَضْرُ عَدَدٍ
40 49. وَضْعِيَّاتُ جَمْعٍ أَوْ طَرِحٍ (3)
41 50. مُتَقَالِيَةُ الْأَعْدَادِ الْأَصْغَرَ مِنْ 100
42 الخُلُولُ

25 30. المُرُورُ إِلَى الْعَشْرَةِ
26 31. الْأَعْدَادُ إِلَى 39 (2)
27 32. إِضَافَةُ أَوْ طَرِحُ أَعْدَادٍ صَغِيرَةٍ (1)
27 33. تَعْلِيمُ أَوْقَاتٍ فِي النَّوْمِ
28 34. الْأَعْدَادُ إِلَى 39 (3)
28 35. كِتَابَةُ مَعْلُومَاتٍ فِي جَدْوَلٍ
29 36. وَضْعِيَّاتُ جَمْعٍ أَوْ طَرِحٍ (2)
30 37. الْأَعْدَادُ إِلَى 69 (1)
31 38. الْأَعْدَادُ إِلَى 69 (2)
32 39. إِضَافَةُ أَوْ طَرِحُ أَعْدَادٍ صَغِيرَةٍ (2)
32 40. الْحِسَابُ بِتَمَعْنٍ (1)

المُقَدِّمَة

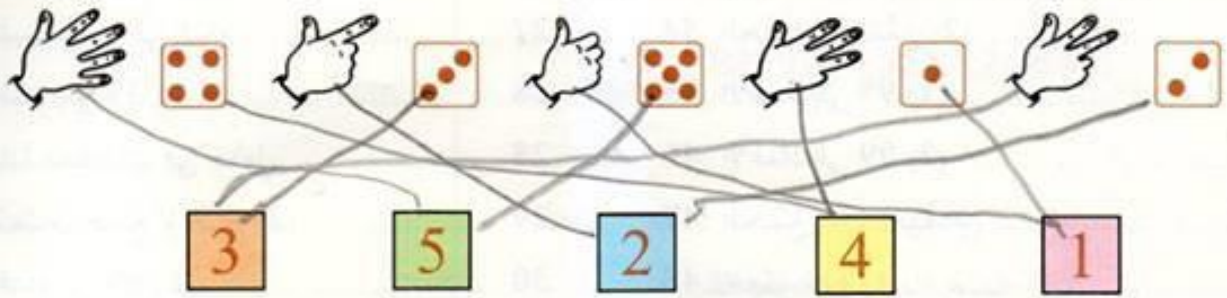
بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

أَيُّهَا التَّلْمِيذُ الْكَرِيمُ !

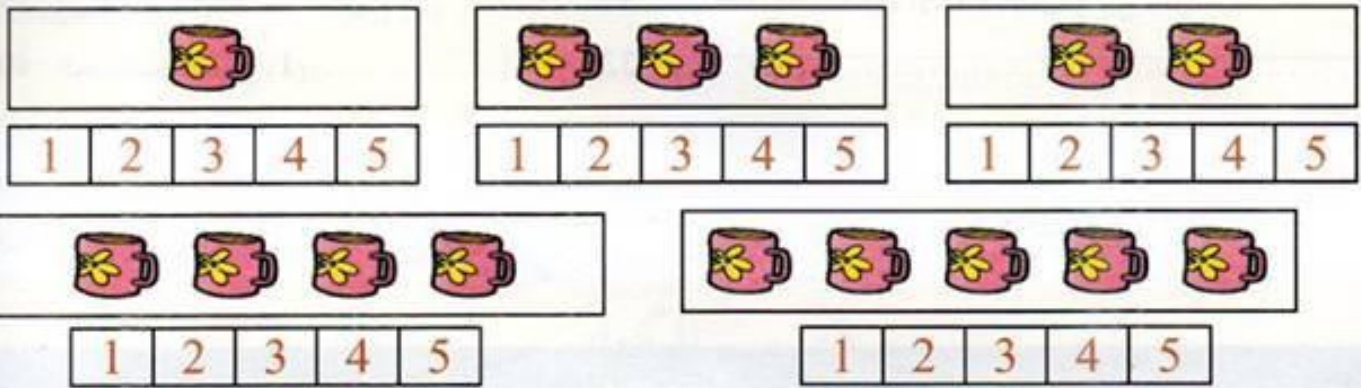
إِنَّ مَادَّةَ الرِّيَاضِيَّاتِ مُهِمَّةٌ جَدًّا فِي المَرَحَلَةِ الْإِبْتِدَائِيَّةِ وَالْمَرَاجِلِ الَّتِي بَعْدَهَا. لِذَا مِنَ الصَّرُورِيِّ فَهْمُهَا وَإِتْقَانُهَا جَيِّدًا. وَهَدَفُ هَذَا الْكِتَابِ هُوَ مُسَاعَدَتُكَ عَلَى فَهْمِ بَرْنَامِجِ الرِّيَاضِيَّاتِ لِلسَّنَةِ الْأُولَى ابْتِدَائِيًّا. فَهُوَ يَحْتَوِي عَلَى تَمَارِينٍ عَدِيدَةٍ وَمُتَنَوِّعَةٍ تَعَكِّسُ مَا تَتَلَقَّاهُ فِي المَدْرَسَةِ.

نَتَمَنَّى لَكَ التَّوْفِيقَ.

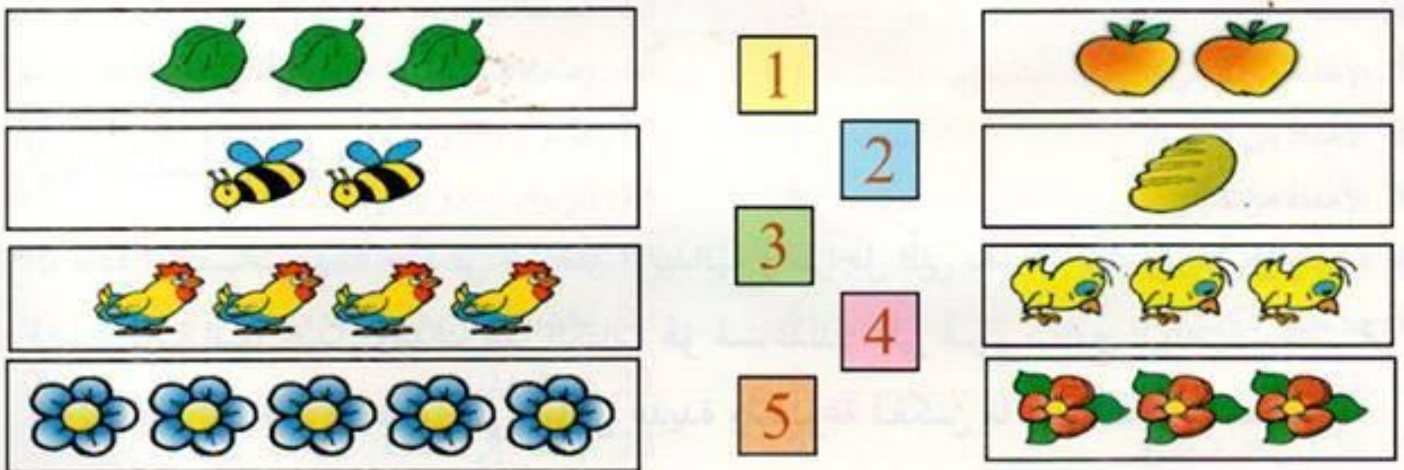
1. لَاحِظْ ثُمَّ صِلْ بَيْنَ الْعَدَدِ وَالصُّورَةِ الْمُنَاسِبَةِ :



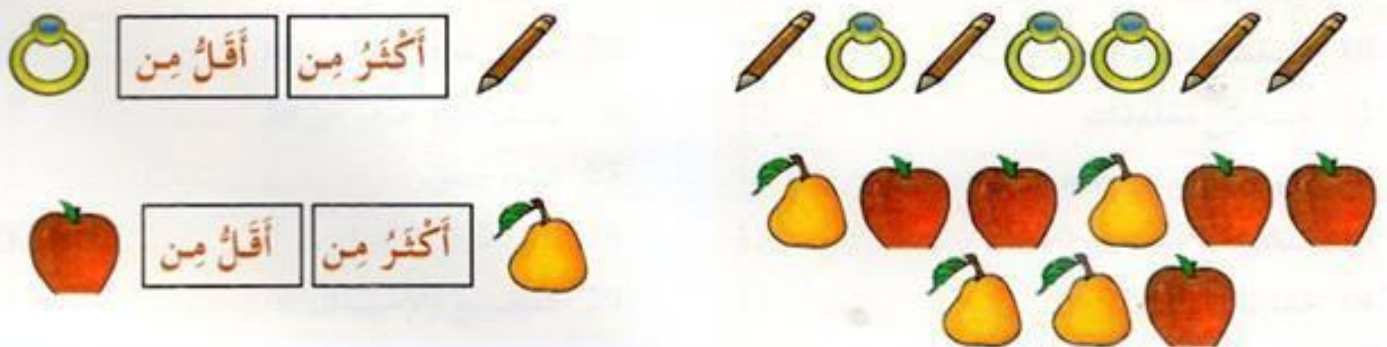
2. لَاحِظْ ثُمَّ لَوِّنْ خَانَةَ الْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ :



3. لَاحِظْ ثُمَّ صِلْ بَيْنَ الْعَدَدِ وَالصُّورَةِ الْمُنَاسِبَةِ :



4. عُدِّ الْأَشْيَاءَ وَ لَوِّنِ الْبِطَاقَةَ الصَّحِيحَةَ :



1. لاحظ ثم صل بين العدد والصورة المناسبة :



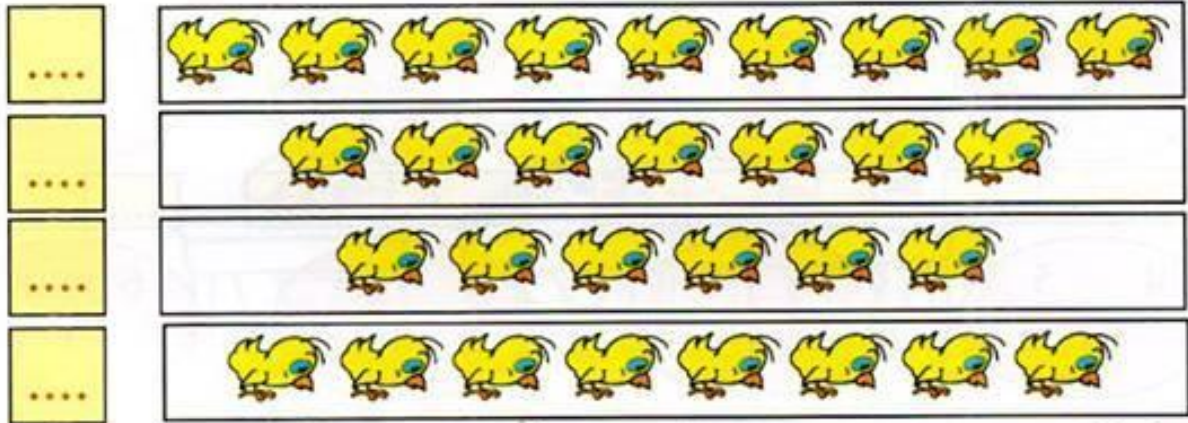
6

9

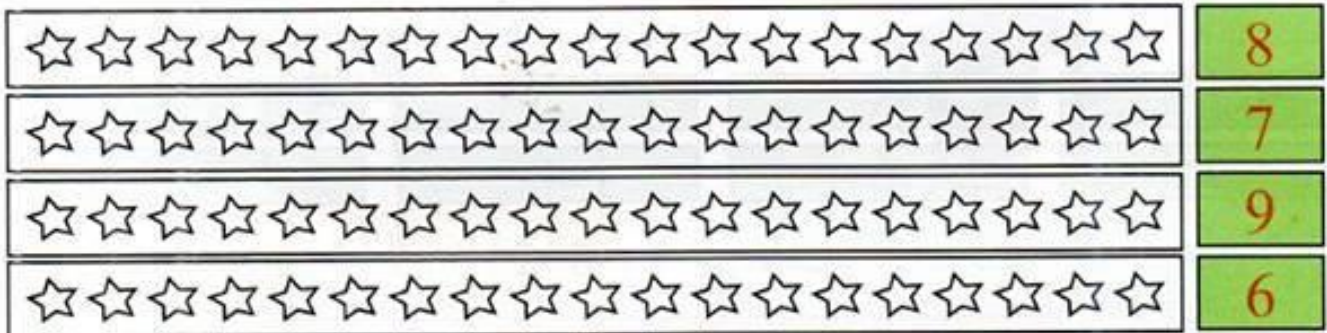
7

8

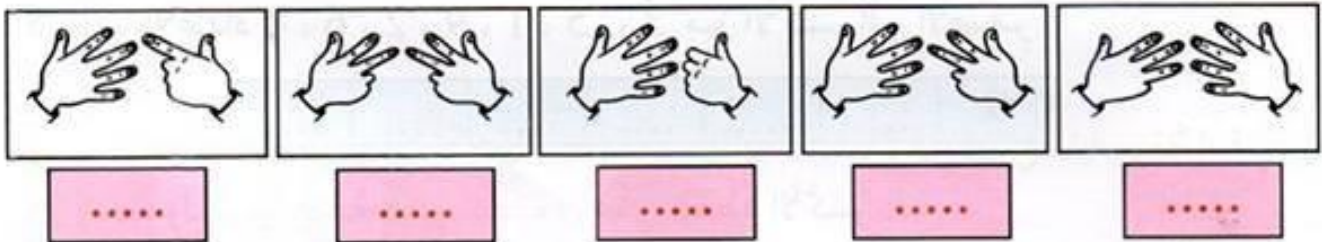
2. اكتب عدد الكعكيات في كل بطاقة :



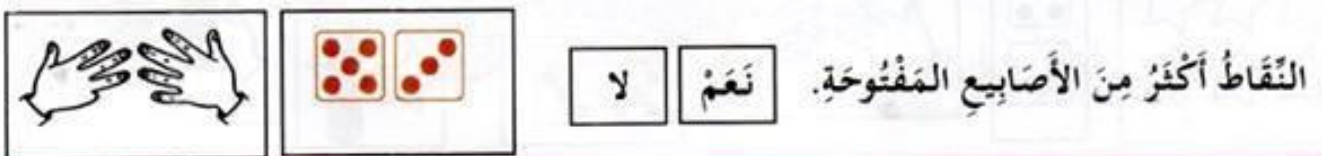
3. لون نجومًا بقدر العدد المكتوب في كل بطاقة :



4. احسب و اكتب عدد الأصابع المفتوحة في كل بطاقة :



5. لون بالأخمر الإجابة الصحيحة :



1. لاحظ واشطب الإجابات الخاطئة حسب المثال :

8	3	1	أصغر من	4
4	5	1	أصغر من	2
9	2	8	أصغر من	6

6	3	7	أكبر من	5
5	9	1	أكبر من	3
2	4	9	أكبر من	6

2. لاحظ ورتب في الشريط من الأصغر إلى الأكبر :

3. اكتب العدد الذي يسبق والعدد الذي يلي :

....	1	5	7	3
....	2	6	4	8

4. رتب الأعداد 7، 5، 3، 6، 2، 8، 1 من الأصغر إلى الأكبر :

1
---	------	------	------	------	------	------

5. رتب الأعداد 4، 6، 2، 9، 1، 5، 3 من الأكبر إلى الأصغر :

9
---	------	------	------	------	------	------

6. لاحظ ولون البطاقة التي تحتوي على العدد الأكبر :

--	--	--	--	--	--

1. لَوْنُ بِالْأَحْمَرِ الْكُرَّةَ الْمَوْجُودَةَ وَرَاءَ الْكَلْبِ وَبِالْأَخْضَرِ الَّتِي أَمَامَهُ :



2. لَوْنُ بِالْأَخْضَرِ طَاوِلَةَ الْبِنْتِ الَّتِي بِجَانِبِ الْوَلَدِ :



3. ضَعِ الْعَلَامَةَ (x) أَمَامَ الْإِجَابَةِ الصَّحِيحَةِ :



- الْكُرَّةُ فَوْقَ الْكُرْسِيِّ : ...
- الْكُرَّةُ تَحْتَ الْكُرْسِيِّ : ...

- التُّفَاحَةُ فَوْقَ الطَّاوِلَةِ : ...
- التُّفَاحَةُ تَحْتَ الطَّاوِلَةِ : ...

4. أَكْمِلِ الْقَرَأَةَ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ :



عَدَدُ الْكُتُبِ أَسْفَلَ الطَّاوِلَةِ :

عَدَدُ الْكُتُبِ عَلَى الطَّاوِلَةِ :

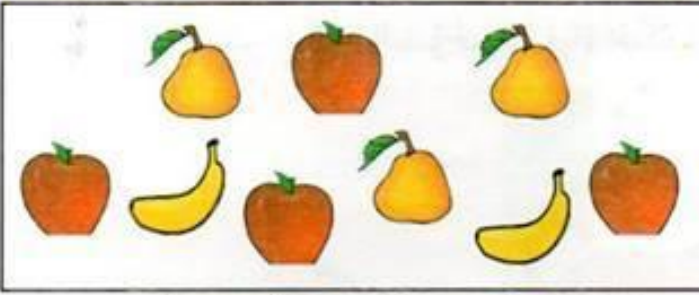
عَدَدُ الْكُتُبِ أَعْلَى الطَّاوِلَةِ :

1. كم من فاكهة في الصورة؟

- لَوْنٌ بِالأَصْفَرِ عَدَدُ الإِجَاصِ.

- لَوْنٌ بِالأَحْمَرِ عَدَدُ التُّفَاحِ.

- لَوْنٌ بِالأَخْضَرِ عَدَدُ المَوْزِ.



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

2. هل نقصت عدد الأصابع المفتوحة؟ أخط الجواب الصحيح : نعم لا



بَعْدَ



قَبْلَ

3. هل نقصت عدد النقاط؟ أخط الجواب الصحيح : نعم لا

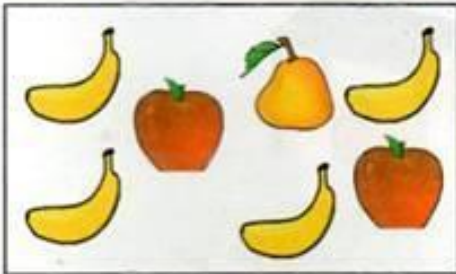


بَعْدَ

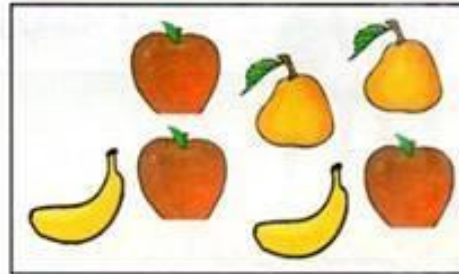


قَبْلَ

4. هل نقصت عدد الفاكهة؟ أخط الجواب الصحيح : نعم لا



بَعْدَ



قَبْلَ

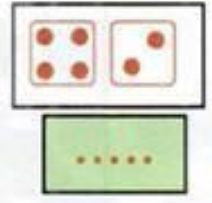
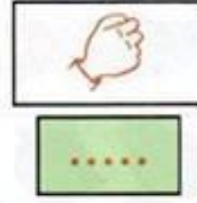
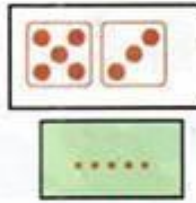
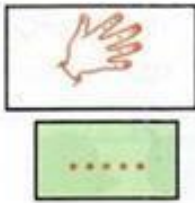
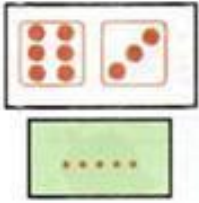
5. لاحظ ثم اكتب عدد كل نوع من الكرات :



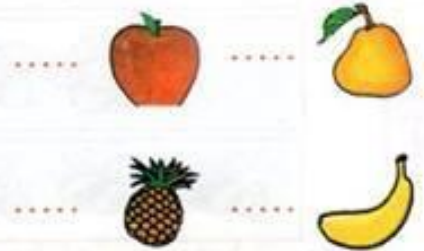
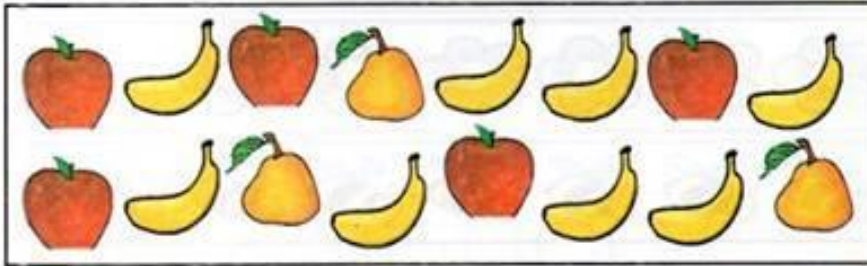
6. لاحظ ثم اكتب عدد كل نوع من الزهور :



1. لَاحِظْ ثُمَّ اكْتُبْ عَدَدَ النُّقَاطِ أَوْ عَدَدَ الْأَصَابِعِ الْمَفْتُوحَةِ :



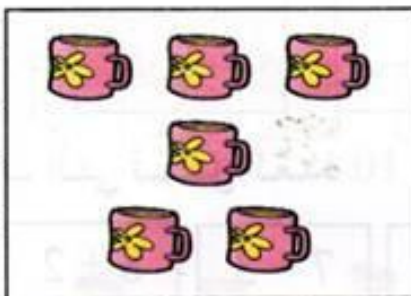
2. لَاحِظْ ثُمَّ اكْتُبِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي كُلِّ خَانَةٍ :



عَدُ كَمِّيَّاتٍ صَغِيرَةٍ

1. لَاحِظْ ثُمَّ لَوِّنْ خَانَةَ الْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ :

1	2	3
4	5	6
7	8	9



1	2	3
4	5	6
7	8	9



1	2	3
4	5	6
7	8	9



1	2	3
4	5	6
7	8	9

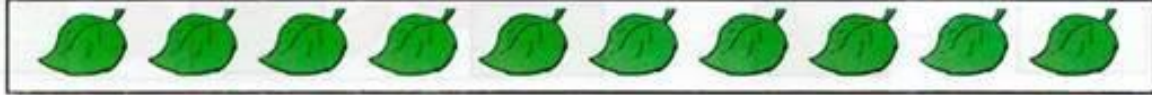


2. اكْمِلْ رَسْمَ النُّجُومِ حَتَّى تَكُونَ بِعَدَدِ النُّقَاطِ :



1. عُدَّ الأشياءَ فِي البِطَاقَاتِ ثُمَّ صَلِّهَا بِالعَدَدِ المُنَاسِبِ :

10



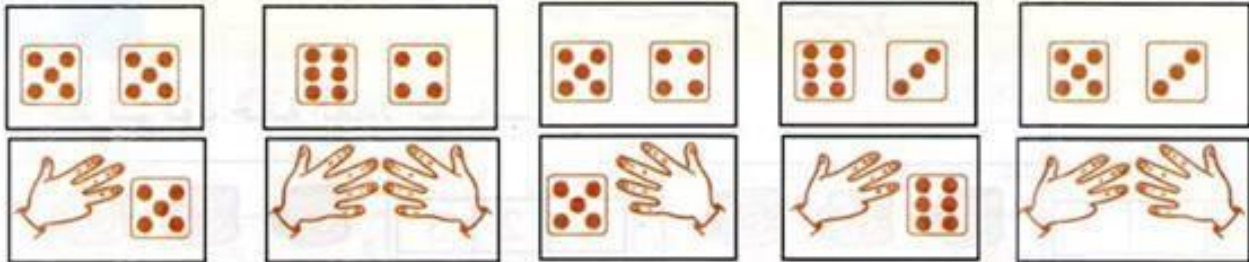
8



9



2. لَوِّنِ البِطَاقَاتِ الَّتِي تُمَثِّلُ العَدَدَ 10 :



3. لَوِّنِ البِطَاقَاتِ الَّتِي تُمَثِّلُ العَدَدَ 10 :

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

4. لَاحِظْ ثُمَّ اكْمِلْ حَسَبِ المِثَالِ :

$10 = 6 + 4$	
$10 = .. + ..$	
$10 = .. + ..$	
$10 = .. + ..$	
$10 = .. + ..$	

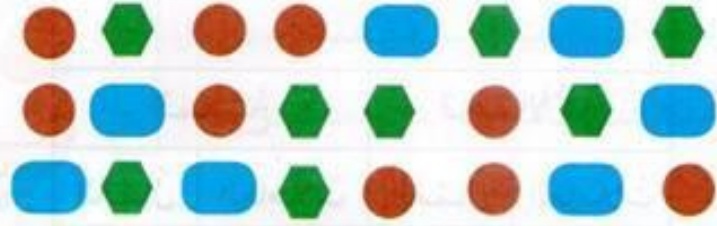
اسْتِعْمَالُ الْعَدَدِ لِتَذْكَرِ كَمِّيَّةً

9

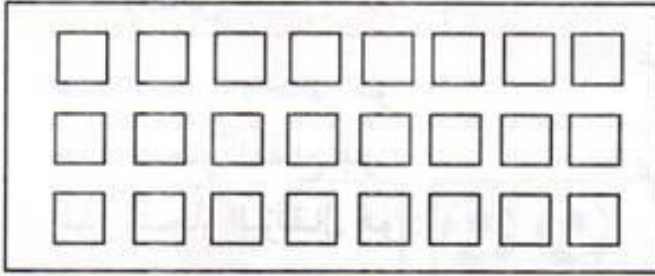


1. اِرْبِطْ كُلَّ شَكْلِ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ عَلَى الشَّرِيْطِ :

1 2 3 4 5 6 7 8 9



2. لَوْنُ :



9 مُرْتَبَعَاتٍ بِالْأَزْرَقِ.

5 مُرْتَبَعَاتٍ بِالْأَخْضَرِ.

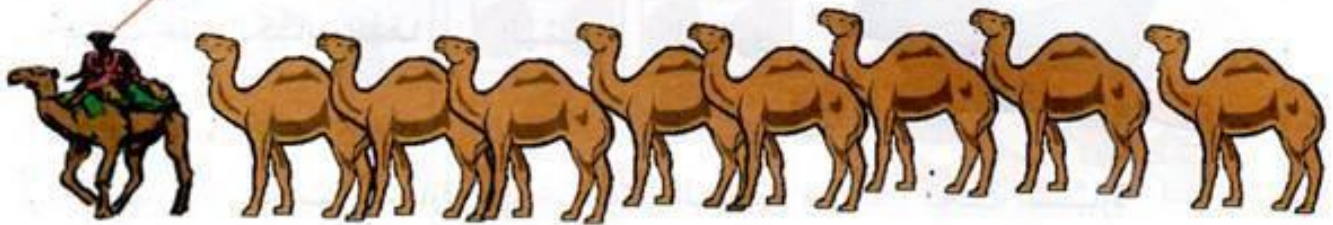
8 مُرْتَبَعَاتٍ بِالْأَصْفَرِ.

اسْتِعْمَالُ الْعَدَدِ لِتَغْيِيْنِ رُتْبَةٍ

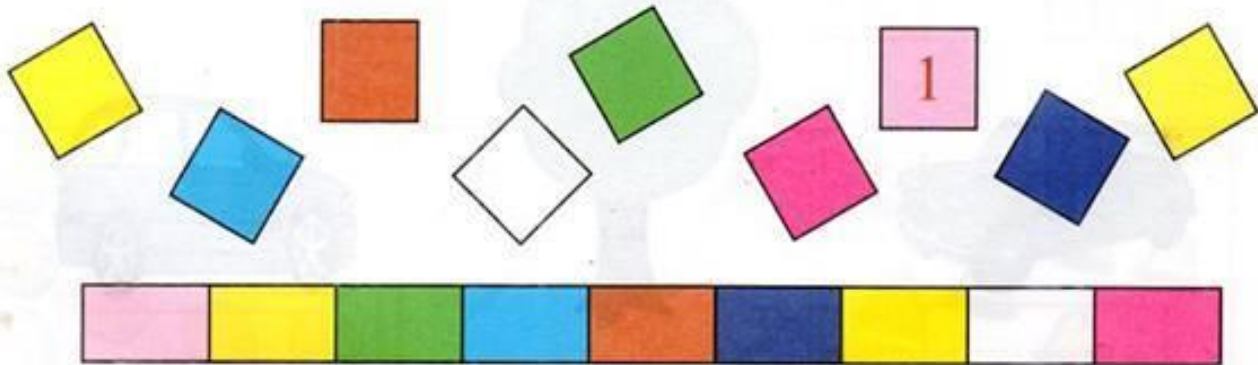
10

1. أَكْمِلْ رَتْبَ كُلِّ جَمَلٍ بِالرَّقْمِ الْمُنَاسِبِ لَهُ فِي الْقَافِلَةِ :

3 1 4 5 2 6 9 7 8



2. أَكْمِلْ كَتَبَ الْأَرْقَامِ فِي الْبِطَاقَاتِ حَسْبَ أَلْوَانِ الْخَانَاتِ :



1. لَاحِظِ الجَدْوَلَ وَأَجِبْ عَلَى الأَسْئَلَةِ : 2. لَاحِظِ الجَدْوَلَ وَأَجِبْ عَلَى الأَسْئَلَةِ :

المَطْعَمُ			
قَاعَةُ الأَكْلِ		المَطْبَخُ	
العَمَائِلَاتُ	العَمَالُ	العَمَائِلَاتُ	العَمَالُ
5	2	4	3

العَدَدُ	نَوْعُ الشَّجَرَةِ
3	الثَّقَاحُ
5	البُرْتُقَالُ
2	الإِجَاصُ

عَدَدُ العَمَالِ فِي المَطْعَمِ هُوَ :

..... + =

عَدَدُ العَمَائِلَاتِ فِي المَطْعَمِ هُوَ :

..... + =

عَدَدُ أشْجَارِ الإِجَاصِ هُوَ :

عَدَدُ أشْجَارِ الثَّقَاحِ هُوَ :

عَدَدُ أشْجَارِ البُرْتُقَالِ هُوَ :

تَغْيِينُ مَوْقِعِ فِي الفَضَاءِ (2)

1. لَوْنُ بَطَاقَةِ الكَلِمَةِ المُنَاسِبَةِ :



الْيُسْرَى

الْيُمْنَى

وَضَعَتْ رَأْسَهَا عَلَى يَدِهَا

الْيُسْرَى

الْيُمْنَى

وَضَعَتْ عَلَى الكِتَابِ يَدَهَا

2. أَكْتُبِ يَمِينِ تَحْتَ السَّيَّارَةِ الَّتِي عَنْ يَمِينِ الشَّجَرَةِ وَ يَسَارِ تَحْتَ السَّيَّارَةِ الَّتِي عَنْ يَسَارِ الشَّجَرَةِ :

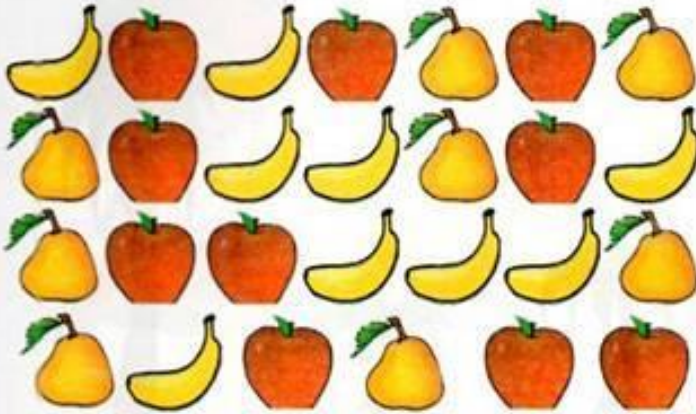


.....



.....

1. ضَعِ العَلَامَةَ (x) فِي الخَانَةِ المُنَاسِبَةِ :



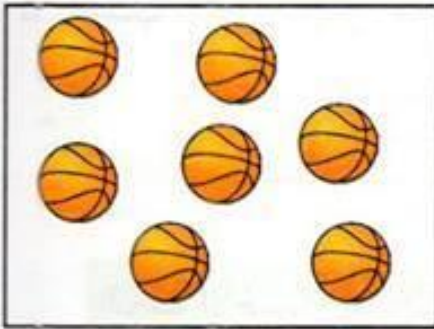
عَدَدُ التُّفَاحَاتِ أَكْثَرُ مِنْ عَدَدِ المَوْزَاتِ.

عَدَدُ التُّفَاحَاتِ أَقَلُّ مِنْ عَدَدِ المَوْزَاتِ.

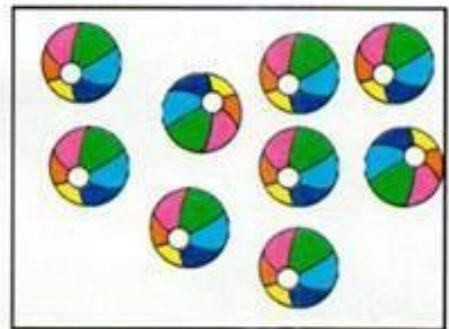
عَدَدُ الإِجَاصَاتِ أَكْثَرُ مِنْ عَدَدِ المَوْزَاتِ.

عَدَدُ الإِجَاصَاتِ أَقَلُّ مِنْ عَدَدِ المَوْزَاتِ.

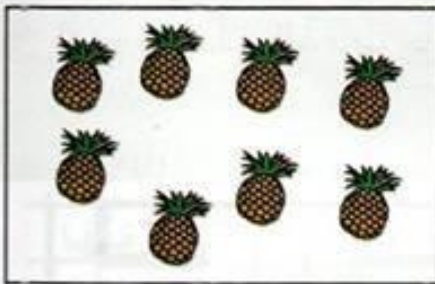
2. ضَعِ العَلَامَةَ (x) تَحْتَ البِطَاقَةِ الَّتِي فِيهَا أَصْغَرُ عَدَدٍ مِنَ الكُرَاتِ :



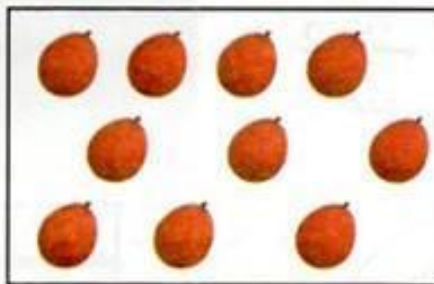




3. اِرْبِطْ كُلَّ بِطَاقَةٍ بِالعَدَدِ المُنَاسِبِ :



9



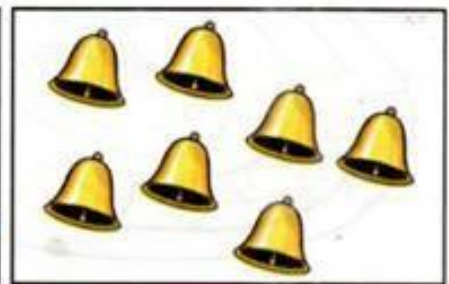
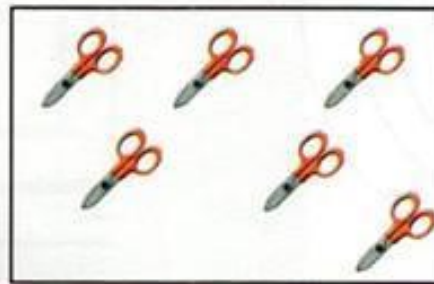
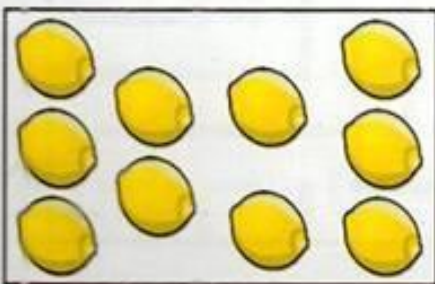
7

10



6

8



1. رَتِّبِ الْأَشْجَارَ التَّالِيَةَ مِنَ الْأَطْوَلِ إِلَى الْأَقْصَرِ :



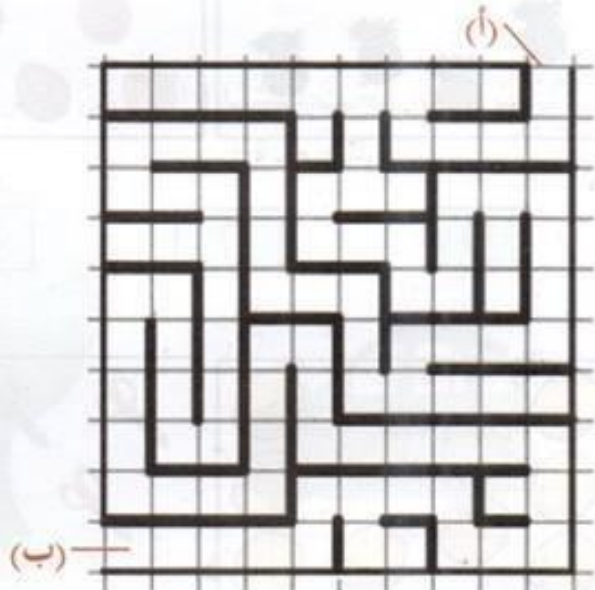
2. اُكْتُبْ أَقْصَرَ مِنْ أَوْ أَطْوَلَ مِنْ فِي الْفَرَاغِ الْمُنَاسِبِ :

الْحَطُّ الْأَخْمَرُ الْحَطُّ الْأَخْضَرُ.

الْحَطُّ الْأَخْمَرُ الْحَطُّ الْأَزْرَقِي.

1. أُرْسِمِ الْمَسْلِكَ لِلذَّهَابِ مِنْ (أ) إِلَى (ب) :

2. أُرْسِمِ الْمَسْلِكَ الَّذِي تَسْلُكُهُ الضَّفْدَعَةُ لِتَتَّصِلَ إِلَى الْحَشِيشِ :





1. عِنْدَ مُنِيرٍ 5 كُتُبٍ. أَهْدَتْ إِلَيْهِ خَالَتُهُ 3 كُتُبٍ أُخْرَى.
كَمْ كِتَابًا أَصْبَحَ عِنْدَ مُنِيرٍ ؟

أَصْبَحَ عِنْدَ مُنِيرٍ كِتَابًا.

2. عِنْدَ بَائِعِ السِّيَّارَاتِ 9 سَيَّارَاتٍ ، بَاعَ مِنْهَا 4 سَيَّارَاتٍ.
كَمْ سَيَّارَةً بَقِيَتْ عِنْدَهُ ؟

بَقِيَ عِنْدَ الْبَائِعِ سَيَّارَاتٍ.



3. غَرَسَ أَبِي فِي حَدِيقَتِنَا 4 أَشْجَارَ الْبُرْتُقَالِ
وَ 4 أَشْجَارَ اللَّيْمُونِ.
كَمْ شَجَرَةً غَرَسَ أَبِي ؟
غَرَسَ أَبِي شَجَرَةً.



4. فِي سَلَّةِ الْفَوَاكِهِ 6 تُفَّاحَاتٍ ، أَكَلْنَا مِنْهَا
3 تُفَّاحَاتٍ.
كَمْ تُفَّاحَةً بَقِيَتْ فِي السَّلَّةِ ؟



5. يَمْلِكُ الْفَلَّاحُ 10 بَقَرَاتٍ ، بَاعَ مِنْهَا
4 بَقَرَاتٍ.
كَمْ بَقَرَةً بَقِيَتْ عِنْدَ الْفَلَّاحِ ؟



1. أهدى أبي لأُمِّي 5 أزهارٍ حمراءَ و 3 أزهارٍ بيضاءَ.
كَمْ زهرةً أهدى أبي لأُمِّي ؟
مَثِّلِ الأزهارَ فِي كُلِّ حَالَةٍ.

الأزهار الحمراء

الأزهار البيضاء

مجموع الأزهار

اكتب العملية :

+

=

2. اكتب :

$5 + 3 = \dots$

$3 + 2 = \dots$

$1 + 3 = \dots$

$2 + 4 = \dots$

$8 + 1 = \dots$

$7 + 2 = \dots$

$6 + 2 = \dots$

$3 + 4 = \dots$

1. أكل مُصْطَفَى 3 تُفَاحَاتٍ.
أشطب التفاحات التي أكلها مُصْطَفَى.
أرسم عدد التفاحات التي ستبقى.
عدد التفاحات الباقية هو :
أكمل : $6 - 3 = \dots$

2. أشطب البطاقات الخاطئة :

$8 - 2 = 6$

$8 - 4 = 4$

$8 - 3 = 5$

$9 - 5 = 4$

$9 - 3 = 6$

$9 - 4 = 5$



3. أكمل :



$7 - 4 = \dots$



$6 - 3 = \dots$



$8 - 6 = \dots$

1. أكمل حسب المثال :

2. أكمل ملء الفراغات :

3. أكمل ملء الفراغات :

$9 = 3 + \dots$	$8 = 3 + \dots$	$7 = 2 + \dots$	$6 = 1 + \dots$	$5 = 4 + \dots$
$9 = 5 + \dots$	$8 = 4 + \dots$	$7 = 3 + \dots$	$6 = 3 + \dots$	$5 = 2 + \dots$
$9 = 8 + \dots$	$8 = 7 + \dots$	$7 = 6 + \dots$	$6 = 4 + \dots$	$5 = 1 + \dots$

4. لَوِّنِ البَطَاقَاتِ الَّتِي تُمَثِّلُ العَدَدَ 9 :

1. بِاسْتِعْمَالِ الْوَحْدَةِ أَوْجِدْ طُولَ الْأَشْرِطَةِ :



طُولُ الشَّرِيطِ الْأَحْمَرِ هُوَ وَحَدَاتٍ.

طُولُ الشَّرِيطِ الْأَخْضَرِ هُوَ وَحَدَاتٍ.

طُولُ الشَّرِيطِ الْأَصْفَرِ هُوَ وَحَدَاتٍ.

طُولُ الشَّرِيطِ الْأَزْرَقِ هُوَ وَحَدَاتٍ.

2. لَاحِظْ ثُمَّ اكْمِلْ بِاسْتِعْمَالِ الْوَحْدَةِ :



طُولُ الطَّرِيقِ مِنَ الْبَيْتِ إِلَى الْمَسْجِدِ يُسَاوِي وَحَدَاتٍ.

1. لَاحِظِ الْجَدْوَلَ وَأَكْمِلْ :

عَدَدُ الْأَوْلَادِ مِنْ قِسْمِ السَّنَةِ الْخَامِسَةِ
الَّذِينَ يُمَارِسُونَ السَّبَّاحَةَ هُوَ

عَدَدُ الْبَنَاتِ مِنْ قِسْمِ السَّنَةِ الرَّابِعَةِ
الَّذِي يُمَارِسْنَ السَّبَّاحَةَ هُوَ

عَدَدُ التَّلَامِيذِ الَّذِينَ يُمَارِسُونَ السَّبَّاحَةَ

البنات	الأولاد	
7	10	السَّنَةُ الرَّابِعَةُ
9	8	السَّنَةُ الْخَامِسَةُ

عَدَدُ الْأَشْجَارِ الَّتِي اشْتَرَاهَا الْفَلَّاحُ

.....	التُّفَّاحُ
.....	الْبُرْتُقَالُ
.....	الْإِجَاصُ
.....	الرَّيْثُونُ
.....	النَّخِيلُ

2. اقْرَأْ هَذَا النَّصَّ ثُمَّ اكْمِلِ الْجَدْوَلَ :

اشْتَرَى فَلَاحٌ 10 أَشْجَارَ الرَّيْثُونِ ،
وَ 8 أَشْجَارَ التُّفَّاحِ ، وَ 5 أَشْجَارَ
الْإِجَاصِ ، وَ 7 أَشْجَارَ الْبُرْتُقَالِ ،
وَ 6 أَشْجَارَ النَّخِيلِ.

1. لاحظ ثم صل عدد الأصابع المفتوحة بالعدد المناسب :



10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20



2. لون نجومًا بقدر الأصابع المفتوحة في كل بطاقة :



3. اربط كل عدد بكتابته :

أحد عشر

ثلاثة عشر

ثمانية عشر

12

15

13

11

19

18

تسعة عشر

إثنا عشر

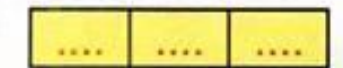
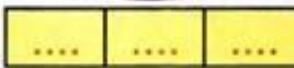
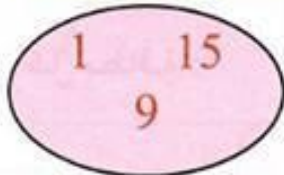
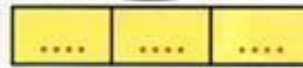
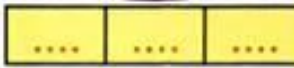
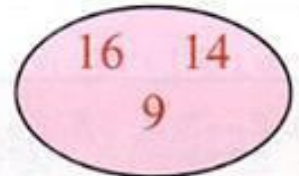
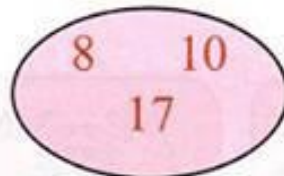
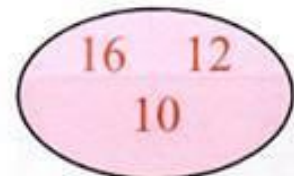
خمسة عشر

1. لاحظ واشطب الإجابات الخاطئة حسب المثال :

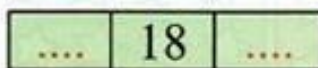
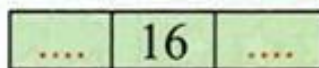
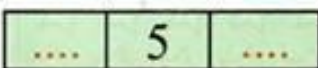
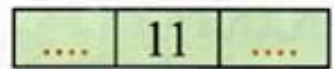
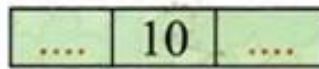
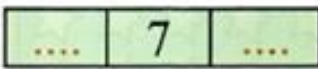
13	17	19	أصغر من	18
10	16	14	أصغر من	11
14	12	18	أصغر من	15

17	11	13	أكبر من	12
18	19	14	أكبر من	17
19	12	17	أكبر من	16

2. لاحظ ورتب في الشريط من الأصغر إلى الأكبر :

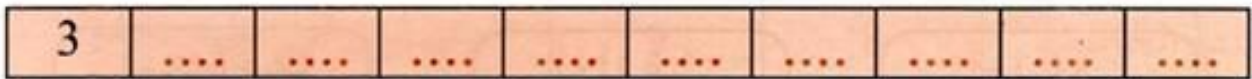


3. اكتب العدد الذي يسبق والعدد الذي يلي :



4. رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر :

3 ، 7 ، 12 ، 10 ، 19 ، 9 ، 16 ، 13 ، 5 ، 17

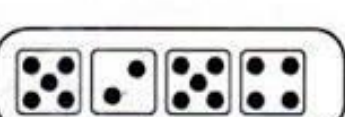
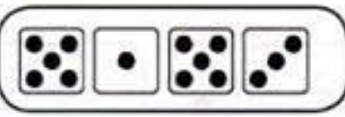
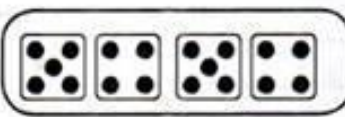


5. رتب الأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر :

13 ، 7 ، 18 ، 10 ، 9 ، 17 ، 19 ، 4 ، 16 ، 14



6. لاحظ ولون البطاقة التي تحتوي على العدد الأكبر :



1. أَكْمِلْ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ :

	▲				
					▲
			▲		
▲					

- المُتَلَثُّ الأَخْضَرُ فِي السَّطْرِ وَفِي العَمُودِ
 المُتَلَثُّ الأَحْمَرُ فِي السَّطْرِ وَفِي العَمُودِ
 المُتَلَثُّ الأَزْرَقُ فِي السَّطْرِ وَفِي العَمُودِ
 المُتَلَثُّ الأَسْوَدُ فِي السَّطْرِ وَفِي العَمُودِ

2. أَرَسُمُ مُرَبَّعًا أَخْضَرًا ■ فِي السَّطْرِ 4 وَفِي العَمُودِ 3.
 3. أَرَسُمُ مُرَبَّعًا أَزْرَقًا ■ فِي السَّطْرِ 5 وَفِي العَمُودِ 6.
 4. أَرَسُمُ مُرَبَّعًا أَحْمَرًا ■ فِي السَّطْرِ 3 وَفِي العَمُودِ 1.

ضِعْفُ عَدَدِ أَصْغَرَ مِنْ 10

1. اِرْبِطْ كُلَّ عَدَدٍ بِضِعْفِهِ حَسَبِ المِثَالِ :

6 3 1 5 2 4



2. تَمْلِكُ مَنِيرَةٌ 5 كَرَارِيسَ ،
 وَيَمْلِكُ سَمِيرٌ مِنَ الكَرَارِيسِ
 ضِعْفًا مَا تَمْلِكُ مَنِيرَةٌ.
3. عِنْدَ عَبْدِ المَلِكِ 6 كُرِّيَّاتٍ ،
 وَعِنْدَ رِضَا ضِعْفٌ مَا عِنْدَ عَبْدِ المَلِكِ
 مِنَ الكُرِّيَّاتِ.

ضِعْفُ 6 هُوَ : +

عِنْدَ رِضَا كُرِّيَّاتٍ.

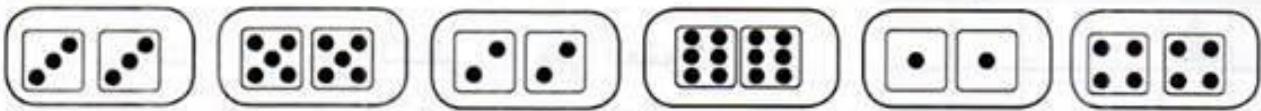
ضِعْفُ 5 هُوَ : +

عِنْدَ سَمِيرٍ كُرَّاسًا.

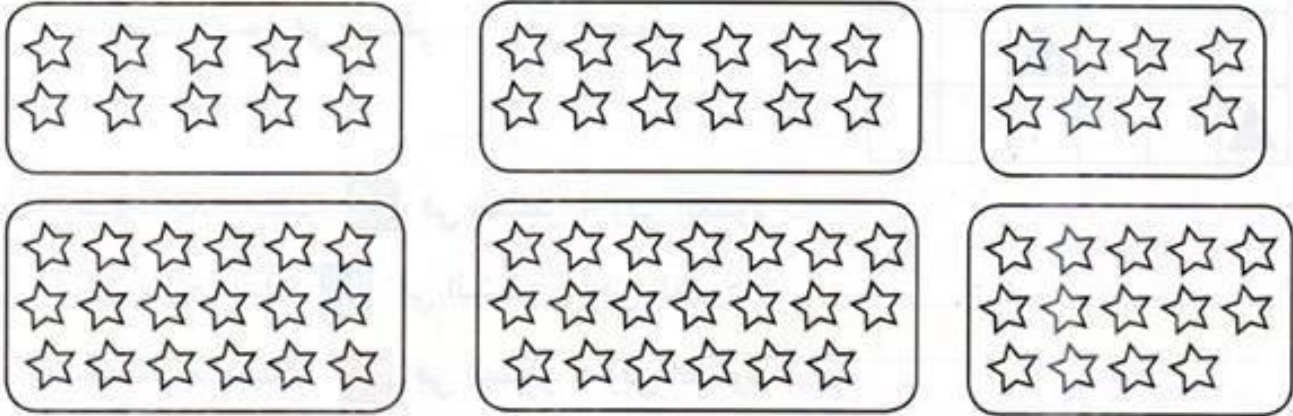
4. أَكْمِلِ الجَدْوَلَ حَسَبِ المِثَالِ :

9	8	7	6	5	4	3	2	العَدَدُ
....	4	ضِعْفُهُ

1. لون نصف النقاط في كل بطاقة :



2. لون نصف النجوم في كل بطاقة :



إتمام جدول

1. لاحظ أسعار الأدوات ثم سجل النتائج في الجدول :

				الأدوات
.....	الأسعار

25 دينارًا

90 دينارًا

50 دينارًا

10 دينارًا

2. لاحظ الكرات ثم سجل الأعداد في الجدول :

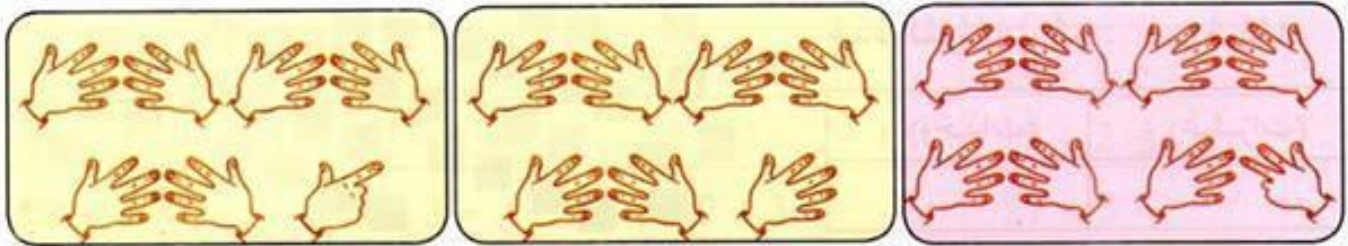


				الكرات
.....	الأعداد

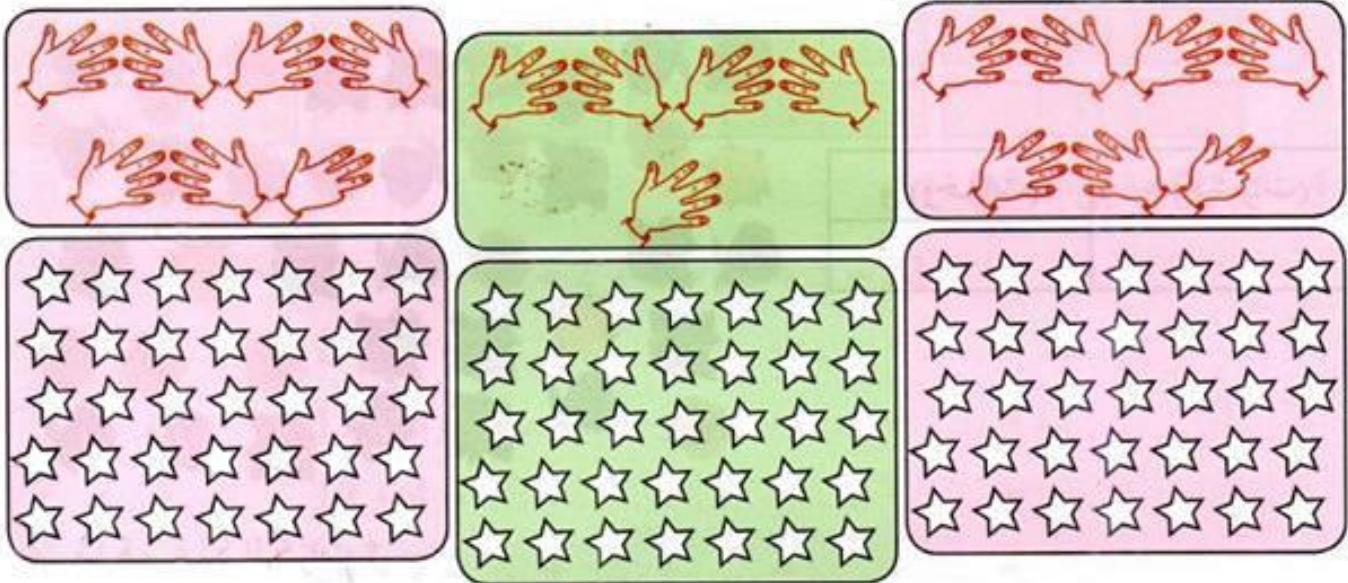
1. لاحظ ثم صل عدد الأصابع المفتوحة بالعدد المناسب :



30 38 28 35 27 32



2. لون نجومًا بقدر الأصابع المفتوحة في كل بطاقة :



3. اكتب الأعداد بالأرقام :

.....	خَمْسَةَ وَثَلَاثُونَ	عِشْرُونَ	خَمْسَةَ وَعِشْرُونَ
.....	سَبْعَةَ وَثَلَاثُونَ	ثَمَانِيَةَ وَثَلَاثُونَ	وَاحِدٌ وَثَلَاثُونَ
.....	تِسْعَةَ عَشَرَ	اِثْنَانِ وَعِشْرُونَ	ثَلَاثُونَ
.....	سَبْعَةَ وَعِشْرُونَ	سَبْعَةَ عَشَرَ	تِسْعَةَ وَعِشْرُونَ

1. ضَعْ خَطًّا حَوْلَ كُلِّ 10 قُرَيْصَاتٍ كَمَا فِي الْمِثَالِ ، ثُمَّ أَنْمِمْ الْإِجَابَةَ وَالْجَدُولَ :

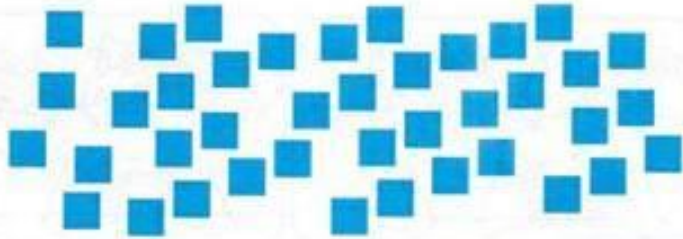
عَدَدُ الْقُرَيْصَاتِ هُوَ : قُرَيْصَةٌ.



ع (عَشْرَات)	و (وَحَدَات)
.....

2. ضَعْ خَطًّا حَوْلَ كُلِّ 10 مُرَبَّعَاتٍ ، ثُمَّ أَنْمِمْ الْإِجَابَةَ وَالْجَدُولَ :

عَدَدُ الْمُرَبَّعَاتِ هُوَ : مُرَبَّعًا.



ع (عَشْرَات)	و (وَحَدَات)
.....

3. مَا هُوَ عَدَدُ الزُّهُورِ ؟



ع (عَشْرَات)	و (وَحَدَات)
.....

4. مَا هُوَ عَدَدُ الْكُرَاتِ ؟



ع (عَشْرَات)	و (وَحَدَات)
.....

1. أَكْمِلِ الحِسابَ :



..... - 1 =



..... + 1 =

2. أَكْمِلِ الحِسابَ :

$9 + 1 = \dots$	$19 + 1 = \dots$	$29 + 1 = \dots$	$10 - 1 = \dots$
$20 - 1 = \dots$	$30 - 1 = \dots$	$8 + 2 = \dots$	$18 + 2 = \dots$
$28 + 2 = \dots$	$7 + 3 = \dots$	$17 + 3 = \dots$	$27 + 3 = \dots$

3. أَكْتُبِ العَدَدَ الَّذِي يَسْبِقُ وَالْعَدَدَ الَّذِي يَلِي :

..... 9 19 29 10
..... 20 30 38 31

4. أَكْمِلِ كَمَا فِي المِثَالِ :

$18 + 5 = 18 + 2 + 3 = 20 + 3 = 23$

$17 + 7 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$

$15 + 9 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$

$19 + 4 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$

$26 + 7 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$

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

$29 + 3 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$

$28 + 4 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$

$16 + 9 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$

$25 + 8 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$

1. لاحظ واشطب الإجابات الخاطئة حسب المثال :

37	34	30	أصغر من	31	39	32	36	أكبر من	35
37	35	39	أصغر من	38	31	30	34	أكبر من	33
37	39	36	أصغر من	34	39	36	35	أكبر من	38

2. لاحظ ورتب في الشريط من الأصغر إلى الأكبر :

35 25 33	30 39 20	39 38 29	29 33 22
....
31 28 32	39 33 38	15 9 39	28 31 17
....

3. اكتب العدد الذي يسبق والعدد الذي يلي :

....	7	28	38	31
....	21	15	30	34

4. رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر :

20 ، 27 ، 30 ، 33 ، 35 ، 7 ، 16 ، 19 ، 38 ، 26

7
---	------	------	------	------	------	------	------	------	------

5. رتب الأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر :

35 ، 33 ، 12 ، 8 ، 39 ، 25 ، 27 ، 18 ، 29 ، 36

39
----	------	------	------	------	------	------	------	------	------

6. لاحظ واكتب العدد الذي تحته كل بطاقة :

....		
------	--	------	--

إِضَافَةٌ أَوْ طَرْحُ أَعْدَادٍ صَغِيرَةٍ (1)

32

1. اسْتَغْمِلِ الشَّرِيْطَةَ الْعَدَدِيَّةَ لِتَكْمِْلِ الْحِسَابِ :

$$12 + 8 = \dots\dots$$

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

$$18 - 7 = \dots\dots$$

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

2. أَحْسِبْ :

$11 + 3 = \dots\dots$	$13 + 5 = \dots\dots$	$22 + 7 = \dots\dots$	$33 + 6 = \dots\dots$
$20 + 5 = \dots\dots$	$12 + 6 = \dots\dots$	$9 + 6 = \dots\dots$	$18 + 6 = \dots\dots$
$28 - 5 = \dots\dots$	$33 - 5 = \dots\dots$	$17 - 6 = \dots\dots$	$27 - 7 = \dots\dots$
$39 - 6 = \dots\dots$	$19 - 5 = \dots\dots$	$28 - 9 = \dots\dots$	$36 - 8 = \dots\dots$

تَعْلِيمَ أَوْقَاتِ فِي الْيَوْمِ

33

1. اِرْبِطْ كُلَّ صُورَةٍ بِالتَّوْقِيَةِ الْمُنَاسِبِ :



10:00

16:00

07:30

08:00

2. اَكْتُبِ التَّوْقِيَةَ الَّتِي تُشِيرُ إِلَيْهِ السَّاعَةُ بِالْأَرْقَامِ :



1. أكْمِلِ الحِسَابَ حَسَبِ المِثَالِ :

$$39 = 10 + 10 + 10 + 9 = 30 + 9$$

$$29 = \dots\dots\dots$$

$$35 = \dots\dots\dots$$

$$26 = \dots\dots\dots$$

$$31 = \dots\dots\dots$$

$$22 = \dots\dots\dots$$

$$37 = \dots\dots\dots$$

$$34 = \dots\dots\dots$$

2. أكْمِلِ الحِسَابَ حَسَبِ المِثَالِ :

$$10 + 10 + 10 + 2 = 30 + 2 = 32$$

$$10 + 10 + 6 = \dots\dots\dots$$

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

$$10 + 10 + 1 = \dots\dots\dots$$

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

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

$$10 + 10 + 10 + 1 = \dots\dots\dots$$

$$10 + 10 + 5 = \dots\dots\dots$$

كِتَابَةُ مَعْلُومَاتٍ فِي جَدْوَلٍ

1. سَجِّلْ هَذِهِ المَعْلُومَاتِ فِي الجَدْوَلِ :

الْخَضِرُ	الثَّمَنُ
الطَّمَاظِمُ
البَطَاطَا
الجَزْرُ
البَصَلُ






- ثَمَنُ البَطَاطَا 35 دِينَارًا.

- ثَمَنُ البَصَلِ 20 دِينَارًا.

- ثَمَنُ الطَّمَاظِمِ 60 دِينَارًا.

- ثَمَنُ الجَزْرِ 30 دِينَارًا.

2. أكْمِلِ الجَدْوَلِ بِوَضْعِ العَلَامَةِ (x) فِي الخَانَةِ المُنَاسِبَةِ :

					
					الثَّقَاخُ
					المَوْزُ
					اللَّيْمُونُ
					الإِجَاصُ
					الْأَنَانِاسُ



1. مَا هُوَ عَدَدُ الْأَنَانِاسَاتِ فِي الْكَيْسَيْنِ ؟

عَدَدُ الْأَنَانِاسَاتِ فِي الْكَيْسَيْنِ هُوَ :

أَكْتُبِ الْعَمَلِيَّةَ : + =



2. تَحْتَوِي الْبَاقَةُ الْأُولَى عَلَى 21 زَهْرَةً.

وَتَحْتَوِي الْبَاقَةُ الثَّانِيَةُ عَلَى 17 زَهْرَةً.

مَا هُوَ عَدَدُ الزُّهُورِ فِي الْبَاقَتَيْنِ ؟

عَدَدُ الزُّهُورِ فِي الْبَاقَتَيْنِ هُوَ :

أَكْتُبِ الْعَمَلِيَّةَ : + =



3. أَكَلْنَا بَعْدَ الْفُطُورِ 7 تُفَاحَاتٍ. مَا هُوَ عَدَدُ التُّفَاحَاتِ الْبَاقِيَةِ ؟

عَدَدُ التُّفَاحَاتِ الْبَاقِيَةِ هُوَ :

أَكْتُبِ الْعَمَلِيَّةَ : - =



4. عِنْدَ بَائِعِ السِّيَّارَاتِ 33 سَيَّارَةً ، بَاعَ

مِنْهَا 13 سَيَّارَةً.

مَا هُوَ عَدَدُ السِّيَّارَاتِ الْبَاقِيَةِ ؟

عَدَدُ السِّيَّارَاتِ الْبَاقِيَةِ هُوَ :

أَكْتُبِ الْعَمَلِيَّةَ : - =



5. غَرَسَ فَلَاحٌ 20 شَجَرَةَ الْبُرْتُقَالِ

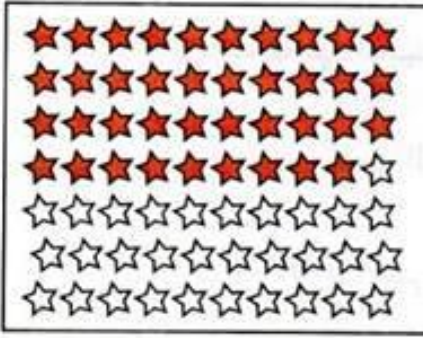
وَ 15 شَجَرَةَ اللَّيْمُونِ.

مَا هُوَ عَدَدُ الْأَشْجَارِ الَّتِي غَرَسَهَا الْفَلَاحُ ؟

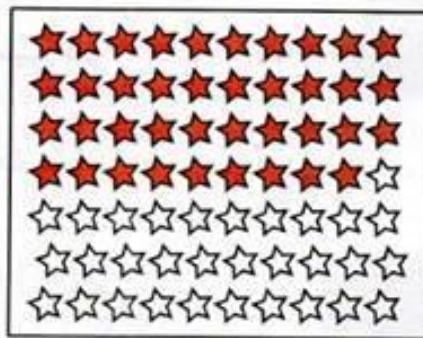
عَدَدُ الْأَشْجَارِ الَّتِي غَرَسَهَا الْفَلَاحُ هُوَ :

أَكْتُبِ الْعَمَلِيَّةَ : + =

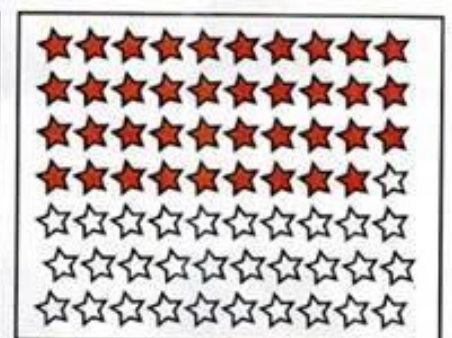
1. لاحظ ثم أكمل تلوين النجوم لتتحصل على العدد في الجدول :



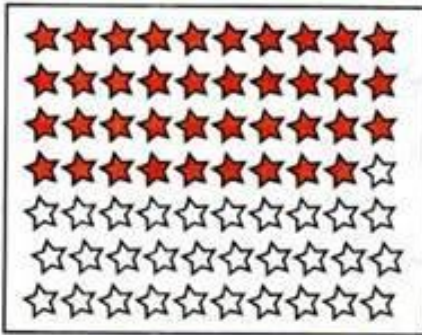
65



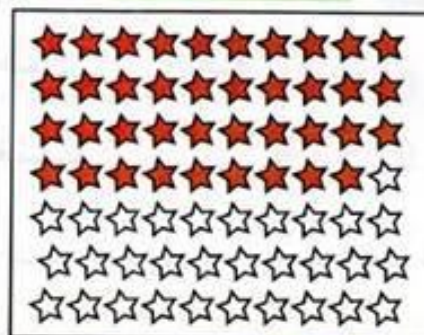
43



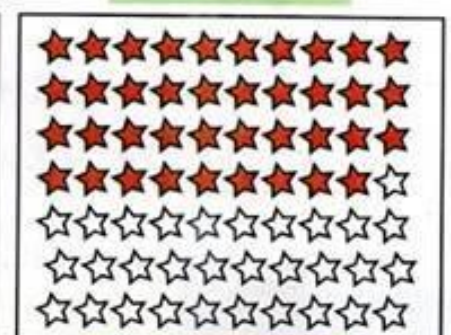
57



69



55



40

2. أكمل :



$$57 = \dots + \dots$$



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



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

3. اربط كل بطاقة بالتي تأتي تمثل نفس العدد حسب المثال :

سبعة وخمسون

$$40 + 23$$

ثلاثة وأربعون

$$30 + 10 + 7$$

69

63

سبعة وأربعون

$$30 + 20 + 7$$

$$60 + 9$$

$$30 + 10 + 3$$

1. لاحظ واشطب الإجابات الخاطئة حسب المثال :

54	66	69	أصغر من	68
59	55	63	أصغر من	58
62	44	41	أصغر من	43

60	51	57	أكبر من	53
59	52	48	أكبر من	49
68	66	58	أكبر من	67

2. لاحظ ورتب في الشريط من الأصغر إلى الأكبر :

<p>51 41 48</p> <p>....</p>	<p>49 45 50</p> <p>....</p>	<p>40 50 60</p> <p>....</p>	<p>69 63 59</p> <p>....</p>
<p>69 59 66</p> <p>....</p>	<p>62 49 53</p> <p>....</p>	<p>59 67 60</p> <p>....</p>	<p>43 65 53</p> <p>....</p>

3. اكتب العدد الذي يسبق والعدد الذي يلي :

....	43	50	68	65
....	51	61	59	55

4. رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر :

50 ، 10 ، 62 ، 46 ، 37 ، 12 ، 67 ، 21 ، 58 ، 33

10
----	------	------	------	------	------	------	------	------	------

5. رتب الأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر :

21 ، 69 ، 44 ، 15 ، 30 ، 52 ، 49 ، 60 ، 38 ، 56

69
----	------	------	------	------	------	------	------	------	------

6. لاحظ وأكمل للحصول على أعداد متتالية مرتبة تنازلياً :

67	63	62	57
----	------	------	------	----	----	------	------	------	------	----

إِضَافَةٌ أَوْ طَرْحُ أَعْدَادٍ صَغِيرَةٍ (2)

1. أَحْسِبْ كَمَا فِي الْمِثَالِ :

$13 - 4 = 13 - 3 - 1 = 10 - 1 = 9$	$13 - 6 = \dots = \dots = \dots$
$15 - 6 = \dots = \dots = \dots$	$12 - 5 = \dots = \dots = \dots$
$15 - 8 = \dots = \dots = \dots$	$14 - 6 = \dots = \dots = \dots$
$16 - 7 = \dots = \dots = \dots$	$16 - 9 = \dots = \dots = \dots$

2. أَحْسِبْ كَمَا فِي الْمِثَالِ :

$19 - 4 = 15$	$23 - 4 = \dots$	$14 - 7 = \dots$	$25 - 5 = \dots$
$19 - 6 = \dots$	$22 - 7 = \dots$	$16 - 8 = \dots$	$25 - 7 = \dots$
$15 - 5 = \dots$	$17 - 6 = \dots$	$12 - 6 = \dots$	$21 - 6 = \dots$
$17 - 3 = \dots$	$18 - 8 = \dots$	$11 - 4 = \dots$	$18 - 9 = \dots$

الْحِسَابُ بِتَمَعْنٍ (1)

1. أَحْسِبْ كَمَا فِي الْمِثَالِ :

$17 + 20 = 10 + 7 + 10 + 10$ $= 30 + 7$ $= 37$	$19 + 20 = \dots$ $= \dots$ $= \dots$
$15 + 20 = \dots$ $= \dots$ $= \dots$	$18 + 20 = \dots$ $= \dots$ $= \dots$

2. أَكْمِلْ شَرِيْطَ الْأَعْدَادِ بِإِضَافَةِ 10 فِي كُلِّ مَرَّةٍ :

5	15
9	19

3. أَكْمِلِ الْجَدْوَلَ التَّالِيَّ :

ثَلَاثُونَ	أَرْبَعُونَ	عِشْرُونَ
.....	60	50	70

1. أَكْمِلِ الْفَرَائِغَاتِ :

$$\begin{array}{l} 19 + \dots = 20 \\ 7 + \dots = 10 \\ 25 + \dots = 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 37 + \dots = 40 \\ 51 + \dots = 60 \\ 22 + \dots = 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 11 + \dots = 20 \\ 4 + \dots = 10 \\ 43 + \dots = 50 \end{array}$$

2. أَكْمِلِ الْفَرَائِغَاتِ حَسَبِ الْمِثَالِ :

15	5
20	
21	9
30	

31
40	
....	3
20	

24
30	
....	1
50	

52
60	
....	5
40	

6
10	
....	2
60	

13
20	
....	8
50	

3. لَوِّنِ الْبِطَاقَاتِ الَّتِي تَحْتَوِي عَلَى مَجْمُوعٍ كَامِلٍ مِنْ الْعَشْرَاتِ حَسَبِ الْمِثَالِ :

11 + 9
35 + 15

15 + 20
46 + 14

25 + 15
22 + 28

48 + 2
37 + 14

60 + 9
47 + 13

50 + 20
35 + 25

4. أَكْمِلِ الْفَرَائِغَاتِ فِي الْجَدْوَلِ حَسَبِ الْمِثَالِ :

31	46	11	5	12	33	22	15	36	7	26	14
9
40	60	30	20	50	60	40	30	50	20	60	40

5. اِرْبِطْ كُلَّ عَدَدٍ بِالْعَمَلِيَّاتِ الْمُنَاسِبَةِ حَسَبِ الْمِثَالِ :

7 + 3

39 + 11

17 + 13

32 + 28

20 + 20

16 + 4

10

30

50

20

60

40

23 + 27

4 + 6

9 + 11

12 + 18

16 + 24

41 + 19

1. لَاحِظِ الصُّوْرَ ثُمَّ اكْمِلْ مَلَأَ الفَرَاعَاتِ :



سَمِيْرٌ يَغْتَسِلُ عَلَى السَّاعَةِ ، وَيَتَعَدَّى عَلَى السَّاعَةِ ،
وَيَلْعَبُ الكُرَةَ عَلَى السَّاعَةِ

2. أَرْسُمْ عَقْرَبِي السَّاعَةِ فِي كُلِّ حَالَةٍ :



10:15



06:40



20:10



19:35



08:20



02:30

اسْتِعْمَالُ جَدْوَلٍ لِحَلِّ مُشْكِيلٍ

1. قَامَتْ سَلْمَى بِتَسْجِيْلِ مَا صَرَفْتَهُ هَذَا الأُسْبُوعِ فِي جَدْوَلٍ .
اسْتِعْمِلِ الجَدْوَلِ لِمَلَأِ الفَرَاعَاتِ :

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
30	55	45	50	15	20	70

- صَرَفَتْ سَلْمَى يَوْمَ الاثْنَيْنِ دِينَارًا . - صَرَفَتْ سَلْمَى يَوْمَ الأَحَدِ دِينَارًا .
- صَرَفَتْ سَلْمَى يَوْمَ الجُمُعَةِ دِينَارًا . - صَرَفَتْ سَلْمَى يَوْمَ السَّبْتِ دِينَارًا .

2. لَاحِظِ الجَدْوَلِ ثُمَّ أَجِبْ عَلَى الأَسْئَلَةِ :

عَدَدُ البَنَاتِ	عَدَدُ الأَوْلَادِ	
10	50	كُرَةُ القَدَمِ
30	10	كُرَةُ اليَدِ
40	20	كُرَةُ السَّلَّةِ

- عَدَدُ التَّلَامِيذِ الَّذِينَ يُمَارِسُونَ كُرَةَ القَدَمِ هُوَ :

$$..... + =$$

- عَدَدُ التَّلَامِيذِ الَّذِينَ يُمَارِسُونَ كُرَةَ اليَدِ هُوَ :

$$..... + =$$

- عَدَدُ التَّلَامِيذِ الَّذِينَ يُمَارِسُونَ كُرَةَ السَّلَّةِ هُوَ :

$$..... + =$$

1. أَحْسِبْ بِكَيْفِيَّتَيْنِ حَسْبَ الْمِثَالِ :

اسْتَمِلْ ضِعْفَ عَدَدٍ	الْعَمَلِيَّة	فَكِّكْ 10
$7 + 9 = 7 + 7 + 2 = 14 + 2 = 16$	$7 + 9$	$7 + 9 = 7 + 3 + 6 = 10 + 6 = 16$
.....	$8 + 9$
.....	$7 + 8$
.....	$6 + 9$
.....	$6 + 7$

2. أَحْسِبْ حَسْبَ الْمِثَالِ :

$17 + 14 = 10 + 7 + 10 + 4 = 10 + 10 + 7 + 4 = 31$

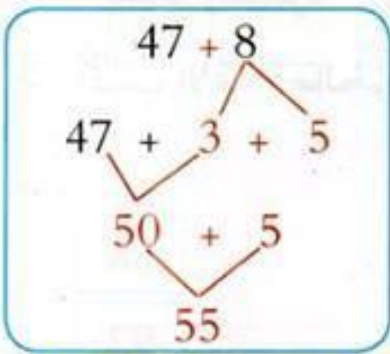
$13 + 18 = \dots\dots\dots$

$19 + 14 = \dots\dots\dots$

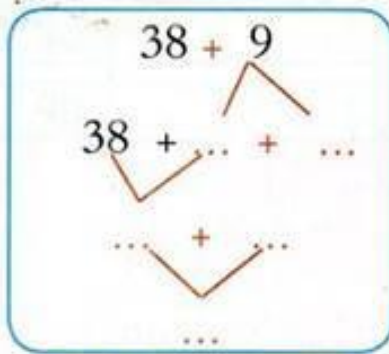
$15 + 16 = \dots\dots\dots$

$18 + 19 = \dots\dots\dots$

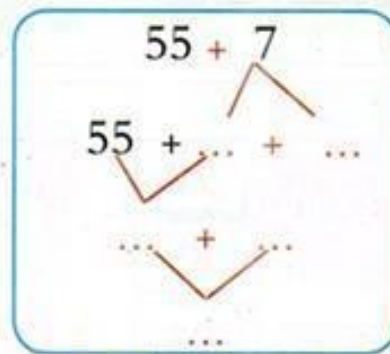
3. أَكْمِلِ الْحِسَابَ حَسْبَ الْمِثَالِ :



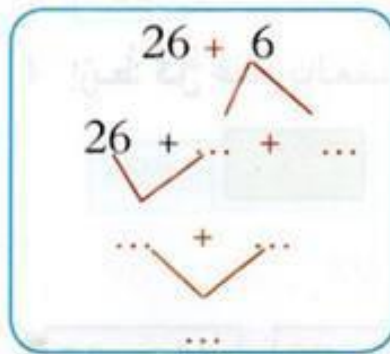
$47 + 8 = \dots\dots$



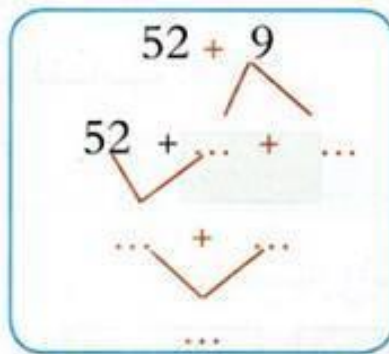
$38 + 9 = \dots\dots$



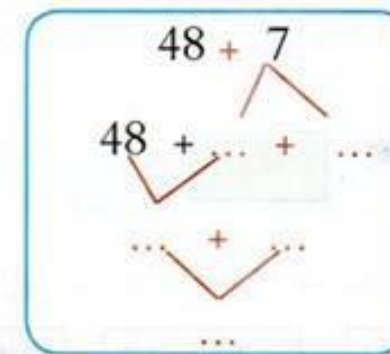
$55 + 7 = \dots\dots$



$26 + 6 = \dots\dots$

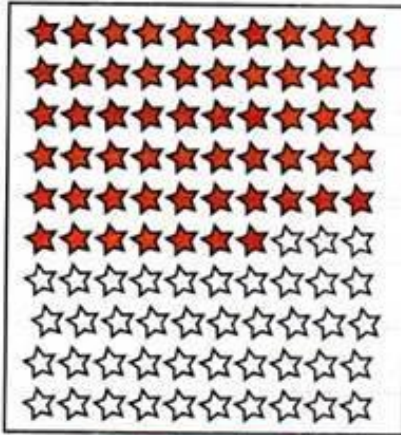


$52 + 9 = \dots\dots$

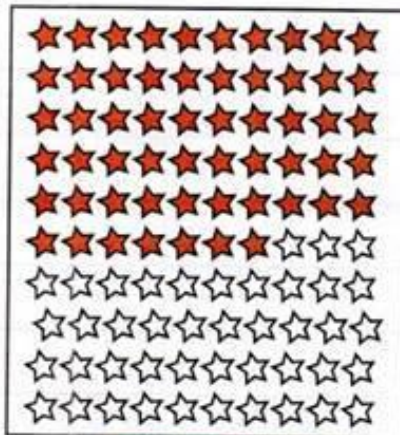


$48 + 7 = \dots\dots$

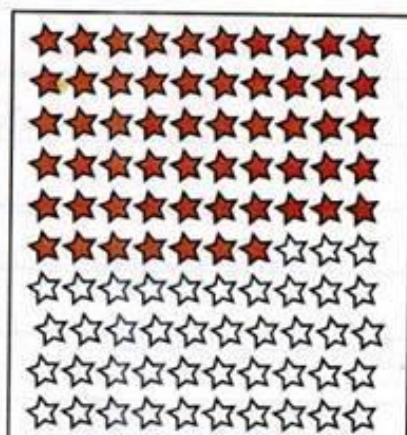
1. لاحظ ثم أكمل تلوين النجوم لتتحصل على العدد المطلوب :



75



86



93

2. اكتب الأعداد بالأرقام :

.....	خَمْسَةٌ وَثَمَانُونَ
.....	سَبْعَةٌ وَسَبْعُونَ
.....	سِتُونَ
.....	ثَمَانِيَةٌ وَسَبْعُونَ

.....	اثنانِ وَثَمَانُونَ
.....	سِتَّةٌ وَسَبْعُونَ
.....	اثنانِ وَخَمْسُونَ
.....	سَبْعَةٌ وَسِتُونَ

.....	خَمْسَةٌ وَسِتُونَ
.....	واحدٌ وَتِسْعُونَ
.....	تِسْعُونَ
.....	تِسْعَةٌ وَسَبْعُونَ

3. اكتب الأعداد بالحروف :

.....	70
.....	89
.....	95
.....	72

.....	57
.....	84
.....	99
.....	75

.....	73
.....	88
.....	92
.....	55

4. اربط كل عدد بالعمليات المناسبة :

94

89

78

45 + 44

61 + 33

24 + 70

25 + 53

19 + 70

43 + 35

1. لاحظ واشطب الإجابات الخاطئة حسب المثال :

95	90	87	أصغر من	91
91	90	80	أصغر من	88
81	88	85	أصغر من	82

91	83	88	أكبر من	85
99	81	89	أكبر من	90
94	96	99	أكبر من	95

2. لاحظ ورتب في الشريط من الأصغر إلى الأكبر :

<p>98 92 89</p> <p>...</p>	<p>89 68 91</p> <p>...</p>	<p>70 90 80</p> <p>...</p>	<p>81 87 99</p> <p>...</p>
<p>95 82 91</p> <p>...</p>	<p>98 99 85</p> <p>...</p>	<p>80 81 98</p> <p>...</p>	<p>88 99 77</p> <p>...</p>

3. اكتب العدد الذي يسبق والعدد الذي يلي :

...	88	80	89	82	...
...	91	90	98	85	...

4. رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر :

63 ، 50 ، 7 ، 32 ، 46 ، 17 ، 23 ، 97 ، 81 ، 78

7
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

5. رتب الأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر :

92 ، 88 ، 67 ، 98 ، 85 ، 22 ، 33 ، 46 ، 52 ، 77

98
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

6. أكمل كتابة الأعداد التالية في الفراغ المناسب : 96 ، 98 ، 89 ، 86 ، 93

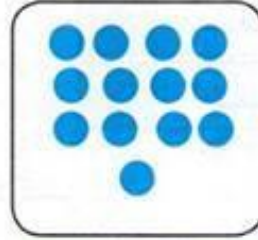
81	...	87	...	90	...	94	...	97	...	99
----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----

1. تَمْلِكُ أَسْمَاءَ 13 فُرَيْصَةً. اشْتَرَتْ 15 فُرَيْصَةً أُخْرَى. كَمْ أَصْبَحَ عِنْدَهَا ؟

ضَعِ الْعَمَلِيَّةَ وَأَنْجِزْهَا :

أَكْمِلِ الرَّسْمَ :

العَشْرَات	الوَحَدَات
1	3
.	.
.	.



$$13 + \dots$$

أَصْبَحَ عِنْدَ أَسْمَاءَ فُرَيْصَةً.

2. لَاحِظِ الْمِثَالَ وَأَنْجِزِ الْعَمَلِيَّاتِ :

$$36 + 22 = ..$$

$$13 + 32 = ..$$

$$20 + 19 = ..$$

$$15 + 12 = 27$$

ع	و
.	.
.	.
.	.

ع	و
.	.
.	.
.	.

ع	و
.	.
.	.
.	.

ع	و
1	5
1	2
2	7

3. أَنْجِزِ الْعَمَلِيَّاتِ التَّالِيَةَ :

27	12	43	24	37	15
+ 10	+ 32	+ 16	+ 31	+ 20	+ 22
= ..	= ..	= ..	= ..	= ..	= ..

25	16	42	13	50	11
+ 24	+ 23	+ 17	+ 24	+ 8	+ 44
= ..	= ..	= ..	= ..	= ..	= ..

4. ضَعِ الْعَمَلِيَّاتِ عَمُودِيًّا ثُمَّ أَنْجِزْهَا حَسَبِ الْمِثَالِ :

$$22 + 35 = .. \quad 42 + 17 = .. \quad 21 + 18 = .. \quad 23 + 36 = .. \quad 11 + 26 = 37$$

.	.
+ .	.
= ..	.

.	.
+ .	.
= ..	.

.	.
+ .	.
= ..	.

.	.
+ .	.
= ..	.

11	
+ 26	
= 37	

1. أكْمِلِ كِتَابَةَ الأَعْدَادِ فِي السُّلْسِلَاتِ التَّالِيَةِ :

60	63	69
80	82	89
70	75	79

2. أكْمِلِ الفَرَائِغَاتِ بِمَا يُنَاسِبُ حَسَبِ المِثَالِ :

35 مَحْصُورٌ بِالعَدَدَيْنِ وَ	75 مَحْصُورٌ بِالعَدَدَيْنِ 74 وَ 76.
77 مَحْصُورٌ بِالعَدَدَيْنِ وَ	81 مَحْصُورٌ بِالعَدَدَيْنِ وَ
29 مَحْصُورٌ بِالعَدَدَيْنِ وَ	63 مَحْصُورٌ بِالعَدَدَيْنِ وَ
95 مَحْصُورٌ بِالعَدَدَيْنِ وَ	59 مَحْصُورٌ بِالعَدَدَيْنِ وَ
86 مَحْصُورٌ بِالعَدَدَيْنِ وَ	98 مَحْصُورٌ بِالعَدَدَيْنِ وَ

3. أَحْصِرِ الأَعْدَادَ بَيْنَ عَشْرَتَيْنِ مُتتَالِيَيْنِ حَسَبِ المِثَالِ :

10	18	20	23	14
.....	9	71	86
.....	69	37	35
.....	75	48	89

4. اِمْلَأِ الفَرَائِغَ لِتَجِدَ العَدَدَ المَحْصُورَ بَيْنَ العَشْرَتَيْنِ حَسَبِ المِثَالِ :

30	..8	40	→	30	38	40
30	..3	40		50	..8	60
50	..5	60		10	..3	20
70	..9	80		60	..2	70
20	..7	30		40	..7	50
				80	..9	90
				50	..9	60
				20	..6	30
				80	..3	90

1. اشترت الأمُّ عُلْبَةً حَلِيبٍ ثَمَنُهَا 50 دِينَارًا وَخُبْزَتَيْنِ ثَمَنُهُمَا 18 دِينَارًا. كَمْ دَفَعَتِ الْأُمُّ ؟

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 18 \\ \hline = \end{array}$$

إِخْسِبْ : $50 + 18 = \dots$

دَفَعَتِ الْأُمُّ :

2. تَمْلِكُ سَلْمَى 45 دِينَارًا وَتَمْلِكُ سَعَادٌ 24 دِينَارًا. كَمْ تَمْلِكُ سَلْمَى وَسَعَادٌ مَعًا ؟

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 24 \\ \hline = \end{array}$$

إِخْسِبْ : $45 + 24 = \dots$

تَمْلِكُ سَلْمَى وَسَعَادٌ مَعًا :

3. اشترى فلاحٌ 58 شَجَرَةً بُرْتُقَالٍ ، غَرَسَ مِنْهَا 33 شَجَرَةً. مَا هُوَ عَدَدُ أَشْجَارِ الْبُرْتُقَالِ الَّذِي بَقِيَ لَهُ أَنْ يَغْرِسَ ؟

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 33 \\ \hline = \end{array}$$

إِخْسِبْ : $58 - 33 = \dots$

عَدَدُ أَشْجَارِ الْبُرْتُقَالِ الَّذِي بَقِيَ لَهُ أَنْ يَغْرِسَ هُوَ :

4. يَمْلِكُ سَمِيرٌ 67 كُرِّيَّةً ، ضَاعَتْ مِنْهُ 13 كُرِّيَّةً. كَمْ كُرِّيَّةً بَقِيَ عِنْدَ سَمِيرٍ ؟

$$\begin{array}{r} . \\ - . \\ \hline = . \end{array}$$

إِخْسِبْ :

بَقِيَ عِنْدَ سَمِيرٍ :

1. أَكْمِلِ كِتَابَةَ الأَعْدَادِ فِي كُلِّ شَرِيْطِ :

70	71
80	81
90	91

2. أَكْمِلِ مُتتَالِيَاتِ الأَعْدَادِ التَّالِيَةِ :

7	17
5	15
35	40
9	19

3. فَكِّكِ الأَعْدَادَ حَسَبِ المِثَالِ :

$37 = 30 + 7$	$55 = \dots + \dots$	$41 = \dots + \dots$	$86 = \dots + \dots$
$62 = \dots + \dots$	$26 = \dots + \dots$	$36 = \dots + \dots$	$68 = \dots + \dots$
$48 = \dots + \dots$	$79 = \dots + \dots$	$77 = \dots + \dots$	$95 = \dots + \dots$

4. أَكْمِلِ كِتَابَةَ الأَعْدَادِ التَّالِيَةِ فِي الفَرَاغِ المُنَاسِبِ : 81 ، 98 ، 94 ، 73 ، 89

60	75	85	90	97	100
----	------	----	------	----	------	----	------	----	------	-----

5. رَتِّبِ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ مِنْ الأَصْغَرِ إِلَى الأَكْبَرِ :

77 ، 29 ، 15 ، 32 ، 92 ، 20 ، 41 ، 57 ، 100 ، 38

15
----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

6. رَتِّبِ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ مِنْ الأَكْبَرِ إِلَى الأَصْغَرِ :

50 ، 100 ، 78 ، 45 ، 61 ، 98 ، 53 ، 49 ، 80 ، 91

100
-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

الحلول

الأعداد من 1 إلى 5

1

5	4	2	3	1	5	4	1	3	2

1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5

1 2 3 4 5	1 2 3 4 5

	أقل من	أكثر من			أقل من	أكثر من	
--	--------	---------	--	--	--------	---------	--

الأعداد من 6 إلى 9

2

9	7	8	6	8
7	6	6	8	9

النقاط أكثر من الأصابع المفتوحة. نعم لا

الأعداد من 1 إلى 9

3

8	3	1	أصغر من	4	6	3	7	أكبر من	5
4	5	1	أصغر من	2	5	9	1	أكبر من	3
9	2	8	أصغر من	6	2	4	9	أكبر من	6

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

1	2	3	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---

9	6	5	4	3	2	1
---	---	---	---	---	---	---





2



1

3 - الشفاخة فوق الطاولة : ...
- الشفاخة تحت الطاولة : X

3

X - الكرة فوق الكرسي : ...
- الكرة تحت الكرسي : ...

4. عدد الكُتَب أسفل الطاولة : 3
عدد الكُتَب على الطاولة : 1
عدد الكُتَب أعلى الطاولة : 2

تشكيل الكميات



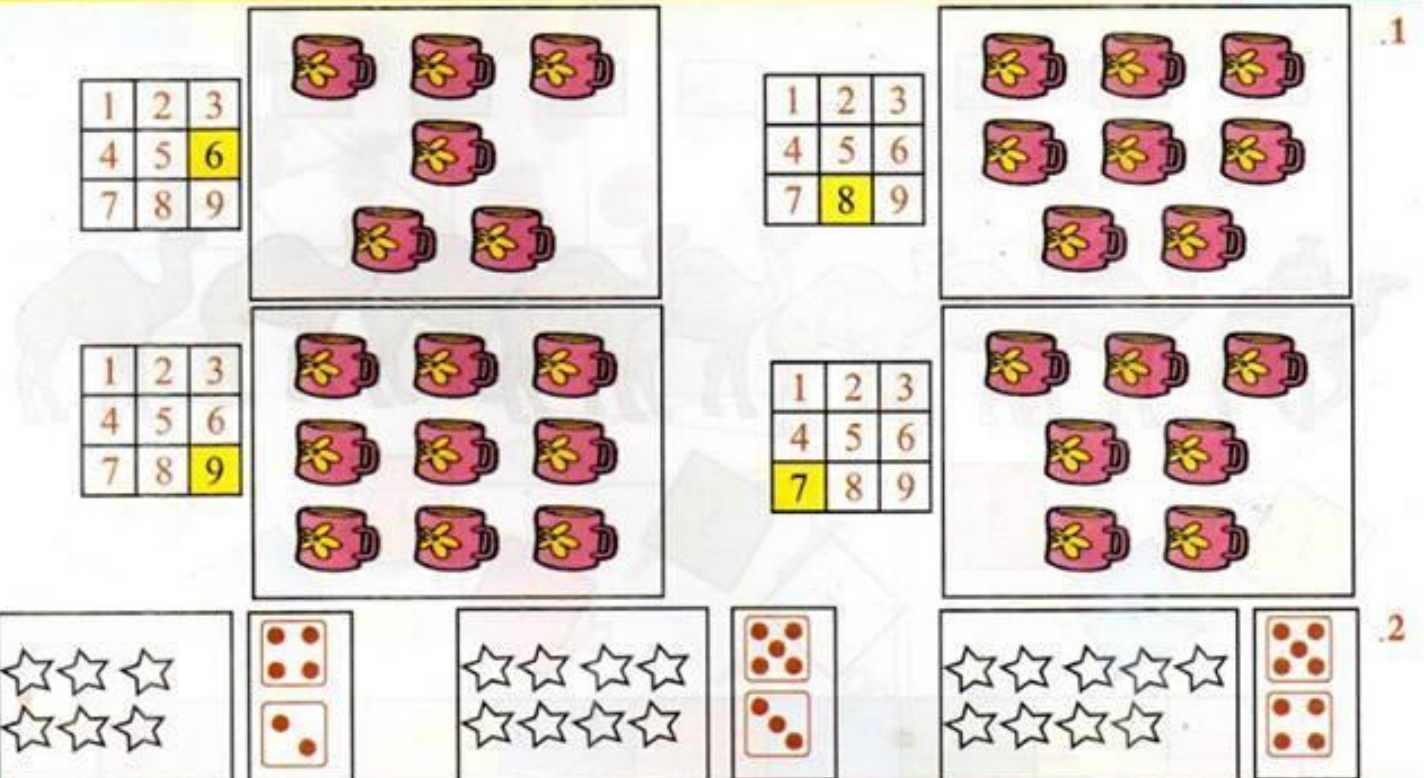
2 نعم
3 لا
4 لا

1. عدد الفاكهة في الصورة : 9

العدد 0



عد كميات صغيرة



2

3

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

4

$10 = 6 + 4$	
$10 = 7 + 3$	
$10 = 8 + 2$	
$10 = 5 + 5$	

استِغْمَالُ الْعَدَدِ لِتَدَكُّرِ كَمِّيَّةٍ

2

1

استِغْمَالُ الْعَدَدِ لِتَغْيِيرِ رَتْبَةٍ

1

2

1. عدد أشجار الإحاصي هو : 2 عدد أشجار الثُّفاح هو : 3 عدد أشجار البُرْتُقال هو : 5
 2. عدد العُمَّال في المَطْعَم هو : $3 + 2 = 5$ عدد العُمَّالِ في المَطْعَم هو : $4 + 5 = 9$

تعبير مزوج في الفضاء (2)

1. وَضَعَتْ رَأْسَهَا عَلَى يَدِهَا الْيُمْنَى الْيُسْرَى
 وَضَعَتْ عَلَى الْكِتَابِ يَدَهَا الْيُمْنَى الْيُسْرَى



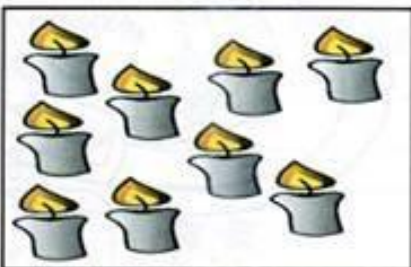
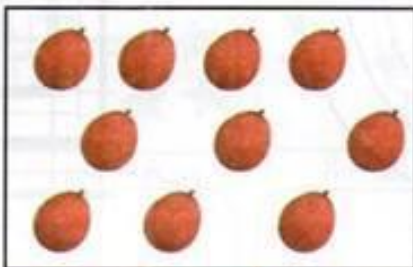
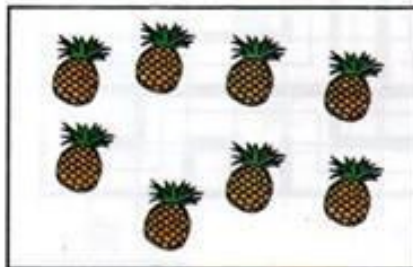
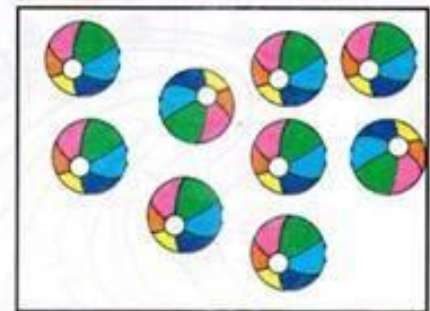
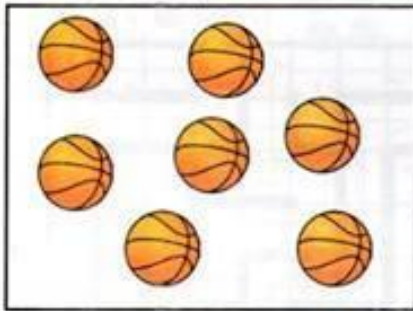
يسار



يمين

مُتَقَابِلَةُ الأَعْدَادِ إِلَى 10

1. عدد الثُّفَاحَاتِ أَكْثَرَ مِنْ عَدَدِ المَوْزَاتِ.
 عدد الثُّفَاحَاتِ أَقَلُّ مِنْ عَدَدِ المَوْزَاتِ.
 عدد الإحاصَاتِ أَكْثَرَ مِنْ عَدَدِ المَوْزَاتِ.
 عدد الإحاصَاتِ أَقَلُّ مِنْ عَدَدِ المَوْزَاتِ.



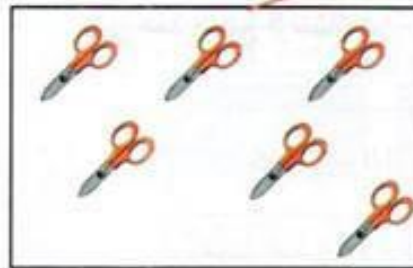
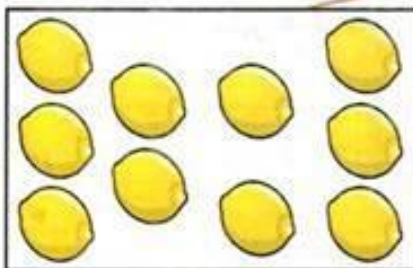
9

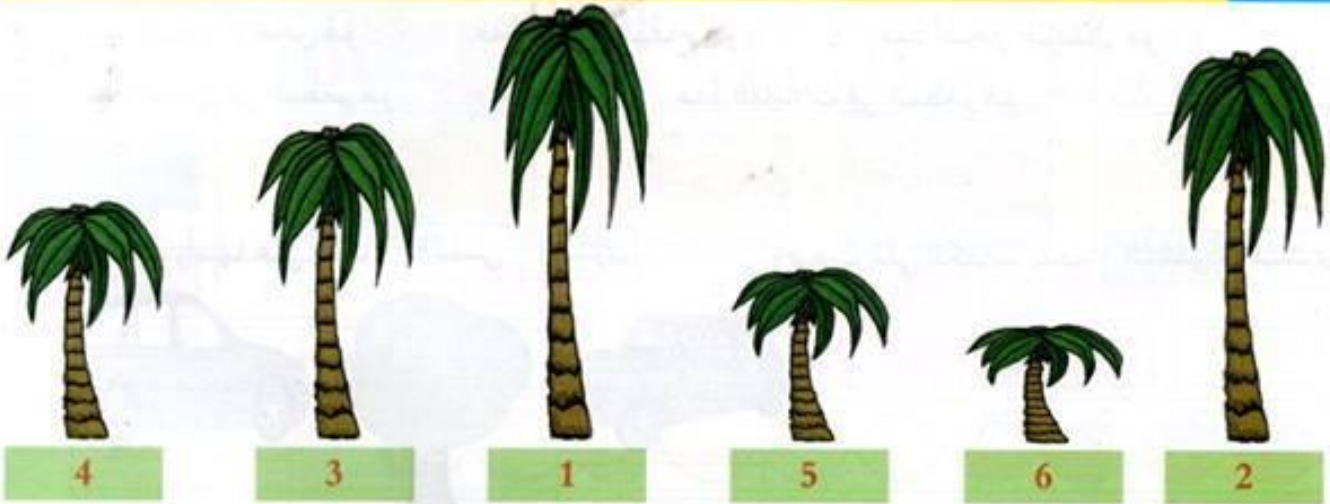
7

10

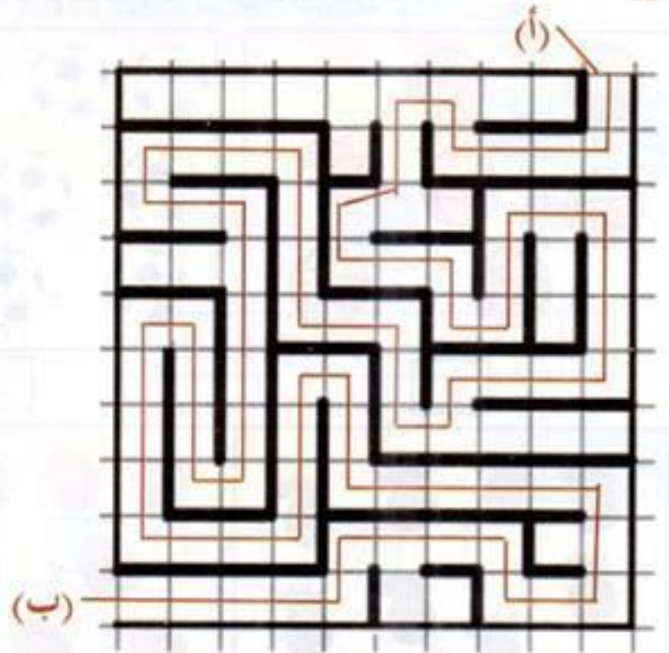
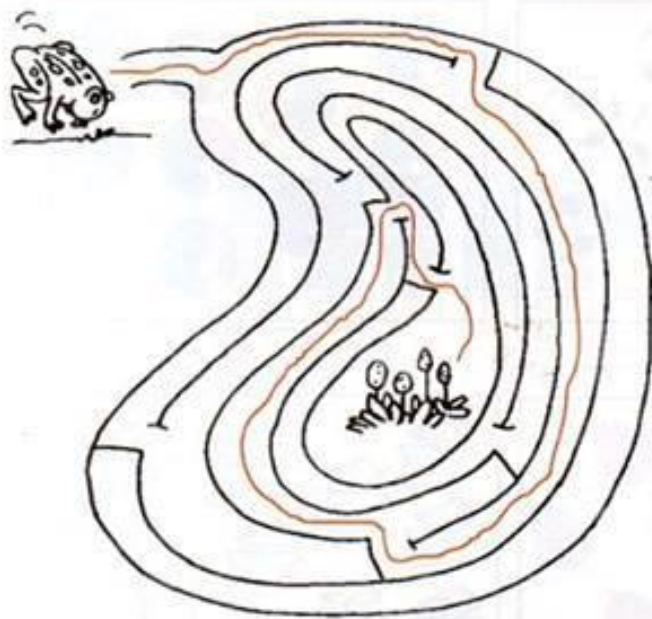
6

8





1. الخط الأخضر أطول من الخط الأزرق. الخط الأحمر أقصر من الخط الأخضر.



$$4 + 4 = 8$$

3. غرس أبي 8 شجرة.

$$9 - 4 = 5$$

2. بقي عند البائع 5 سيارات.

$$5 + 3 = 8$$

1. أصبح عند منير 8 كتابا.

$$10 - 4 = 6$$

5. بقيت عند الفلاح 6 بقرات.

$$6 - 3 = 3$$

4. بقيت في السلة 3 تفاحات.

الأزهار الحمراء

الأزهار البيضاء

مجموع الأزهار

1.



5 + 3 = 8

5 + 3 = 8 3 + 2 = 5 1 + 3 = 4 2 + 4 = 6 2.
8 + 1 = 9 7 + 2 = 9 6 + 2 = 8 3 + 4 = 7

أهدى أبيي لأمي 8 زهرة.

6 - 3 = 3

7 - 4 = 3

3.

9 - 5 = 4

8 - 3 = 5

2.

1. عَدَدُ التَّفَاحَاتِ الباقية هُوَ : 3

8 - 6 = 2

6 - 3 = 3



10 = 6 + 4

10 = 7 + 3

10 = 8 + 2

10 = 5 + 5

10 = 9 + 1

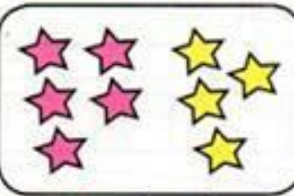
1.



9 = 6 + 3



9 = 7 + 2

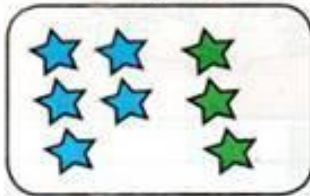


9 = 5 + 4



9 = 8 + 1

2.



8 = 5 + 3



8 = 4 + 4



8 = 2 + 6



8 = 7 + 1



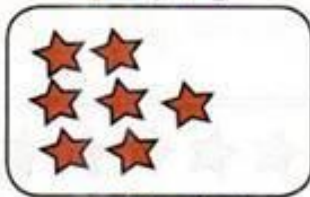
7 = 6 + 1



7 = 5 + 2



7 = 4 + 3



7 = 7 + 0

9 = 3 + 6

8 = 3 + 5

7 = 2 + 5

6 = 1 + 5

5 = 4 + 1

3.

9 = 5 + 4

8 = 4 + 4

7 = 3 + 4

6 = 3 + 3

5 = 2 + 3

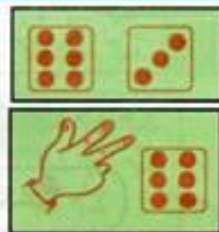
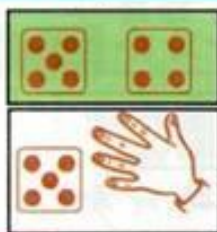
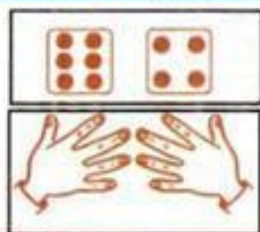
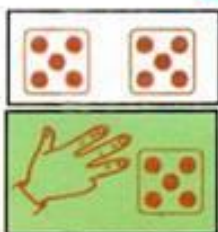
9 = 8 + 1

8 = 7 + 1

7 = 6 + 1

6 = 4 + 2

5 = 1 + 4



4.




1. طول الشريط الأخضر هو 8 وحدات.
- طول الشريط الأزرق هو 5 وحدات.
2. طول الطريق من البيت إلى المسجد يساوي 7 وحدات.

قراءة جدول

عدّد الأشجار التي اشترأها الفلاح	
8	الثقاف
7	البرتقال
5	الإجاص
10	الزيتون
6	التفاح

1. عدّد الأولاد من قسم السنة الخامسة الذين يُمارسون السباحة هو 8.
- عدّد البنات من قسم السنة الرابعة اللواتي يُمارسن السباحة هو 7.

الأعداد إلى 19 (1)

1. 
2. 
3. 

10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

أحد عشر 11

ثلاثة عشر 13

ثمانية عشر 18

19

تسعة عشر

12

إثنا عشر




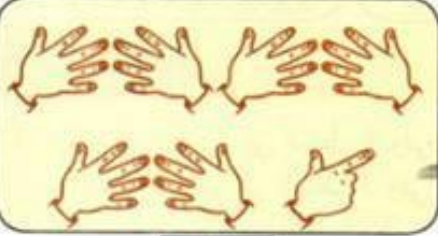
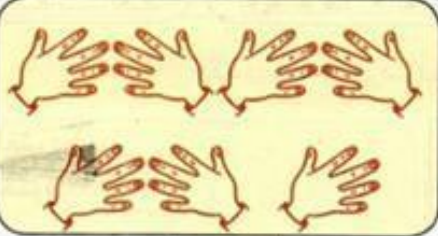
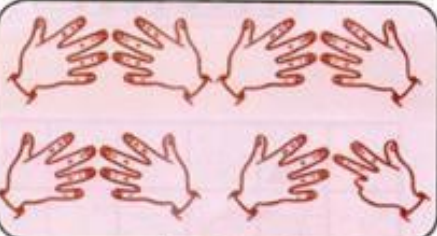
15

خمسة عشر


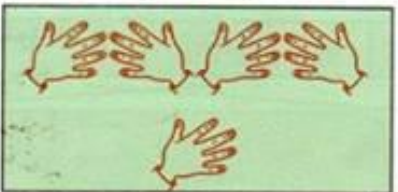

1. الأذوات				2. الكرات			
							
10	25	50	90	8	8	9	10
الأشعار				الأعداد			

الأعداد إلى 39 (1)




1.

27	30	28
		
		

2.

		
--	---	--

3.

		
---	---	--

واحد وثلاثون : 31
 اثنان وعشرون : 22
 سبعة وعشرون : 27
 خمسة وثلاثون : 35
 ثلاثون : 30
 سبعة عشر : 17
 عشرون : 20
 سبعة وثلاثون : 37
 تسعة وعشرون : 29
 خمسة وعشرون : 25
 ثمانية وثلاثون : 38
 تسعة عشر : 19

التجميع والاستبدال

2. عدد المربعات هو : 40 مربعًا.

ع (عشرات)	و (وحدات)
4	0

ع (عشرات)	و (وحدات)
3	3

1. عدد الفريصات هو : 36 فريضة.

ع (عشرات)	و (وحدات)
3	6

ع (عشرات)	و (وحدات)
3	9

8	9	10	18	19	20	3	$20 - 1 = 19$	$29 + 1 = 30$.1		
28	29	30	9	10	11		$9 + 1 = 10$	$19 + 1 = 20$	$29 + 1 = 30$	$10 - 1 = 9$.2
19	20	21	29	30	31		$20 - 1 = 19$	$30 - 1 = 29$	$8 + 2 = 10$	$18 + 2 = 20$	
37	38	39	30	31	32		$28 + 2 = 30$	$7 + 3 = 10$	$17 + 3 = 20$	$27 + 3 = 30$	

$18 + 5 = 18 + 2 + 3 = 20 + 3 = 23$	$9 + 6 = 9 + 1 + 5 = 10 + 5 = 15$.4
$17 + 7 = 17 + 3 + 4 = 20 + 4 = 24$	$29 + 3 = 29 + 1 + 2 = 30 + 2 = 32$	
$15 + 9 = 15 + 5 + 4 = 20 + 4 = 24$	$28 + 4 = 28 + 2 + 2 = 30 + 2 = 32$	
$19 + 4 = 19 + 1 + 3 = 20 + 3 = 23$	$16 + 9 = 16 + 4 + 5 = 20 + 5 = 25$	
$26 + 7 = 26 + 4 + 3 = 30 + 3 = 33$	$25 + 8 = 25 + 5 + 3 = 30 + 3 = 33$	

الأعداد إلى 39 (2)

37	34	30	أصغر من	31	39	32	36	أكبر من	35	.1
37	35	39	أصغر من	38	31	30	34	أكبر من	33	
37	39	36	أصغر من	34	39	36	35	أكبر من	38	

25	33	35	20	30	39	29	38	39	22	29	33	.2
28	31	32	33	38	39	9	15	39	17	28	31	

6	7	8	27	28	29	37	38	39	30	31	32	.3
20	21	22	14	15	16	29	30	31	33	34	35	

7	16	19	20	26	27	30	33	35	38	.4
39	36	35	33	29	27	25	18	12	8	.5

31		34		.6
----	--	----	--	----

إضافة أو طرح أعداد صغيرة (1)

$11 + 3 = 14$	$13 + 5 = 18$	$22 + 7 = 29$	$33 + 6 = 39$.2	$12 + 8 = 20$.1
$20 + 5 = 25$	$12 + 6 = 18$	$9 + 6 = 15$	$18 + 6 = 24$		$18 - 7 = 11$	
$28 - 5 = 23$	$33 - 5 = 28$	$17 - 6 = 11$	$27 - 7 = 20$			
$39 - 6 = 33$	$19 - 5 = 14$	$28 - 9 = 19$	$36 - 8 = 28$			

تعليم أوقات في اليوم

						.2
12 : 30	10 : 10	02 : 30	05 : 00	12 : 15	02 : 00	



الدُّخُولُ إِلَى الْقِسْمِ

08:00



الدَّهَابُ إِلَى الْمَدْرَسَةِ

07:30



الخُرُوجُ إِلَى السَّاحَةِ

10:00



العُودَةُ مِنَ الْمَدْرَسَةِ

16:00

الأعدادُ إلى 39 (3)

34

$$39 = 10 + 10 + 10 + 9 = 30 + 9$$

$$35 = 10 + 10 + 10 + 5 = 30 + 5$$

$$31 = 10 + 10 + 10 + 1 = 30 + 1$$

$$37 = 10 + 10 + 10 + 7 = 30 + 7$$

$$10 + 10 + 10 + 2 = 30 + 2 = 32$$

$$10 + 10 + 10 + 7 = 30 + 7 = 37$$

$$10 + 10 + 10 + 3 = 30 + 3 = 33$$

$$10 + 10 + 10 + 1 = 30 + 1 = 31$$

$$29 = 10 + 10 + 9 = 20 + 9$$

$$26 = 10 + 10 + 6 = 20 + 6$$

$$22 = 10 + 10 + 2 = 20 + 2$$

$$34 = 10 + 10 + 10 + 4 = 30 + 4$$

$$10 + 10 + 6 = 20 + 6 = 26$$

$$10 + 10 + 1 = 20 + 1 = 21$$

$$10 + 10 + 3 = 20 + 3 = 23$$

$$10 + 10 + 5 = 20 + 5 = 25$$

1

2

كتابةُ معلومَاتٍ في جدولٍ

35

		X			الثَّقَاخُ
X					المَوْزُ
				X	اللِّيمُونُ
	X				الإِجَاصُ
			X		الْأَنَانِيسُ

2

الثَّمَنُ	الخَضِرُ
60	الطَّمَاظِمُ
35	البَطَاطَا
30	الجَزْرُ
20	البَصَلُ

1

وضعيَّاتٌ جَمْعٌ أو طَرَحٌ (2)

36

2. عَدَدُ الزُّهُورِ فِي الْبَاقِيَّتَيْنِ هُوَ : 38 زَهْرَةٌ.

$$21 + 17 = 38$$

4. عَدَدُ السِّيَّارَاتِ الْبَاقِيَّةِ هُوَ : 20.

$$33 - 13 = 20$$

1. عَدَدُ الْأَنَانِيسَاتِ فِي الْكَيْسَيْنِ هُوَ : 27.

$$15 + 12 = 27$$

3. عَدَدُ الثَّقَاخَاتِ الْبَاقِيَّةِ هُوَ : 31.

$$38 - 7 = 31$$

5. عَدَدُ الْأَشْجَارِ الَّتِي عَرَسَهَا الْقَلَاخُ هُوَ : 35.

$$20 + 15 = 35$$

الأعدادُ إلى 69 (1)

37

$$60 + 9$$

69

3

سَبْعَةٌ وَأَرْبَعُونَ

$$30 + 10 + 7$$

2

$$57 = 50 + 7$$

$$30 + 10 + 3$$

ثَلَاثَةٌ وَأَرْبَعُونَ

$$63 = 60 + 3$$

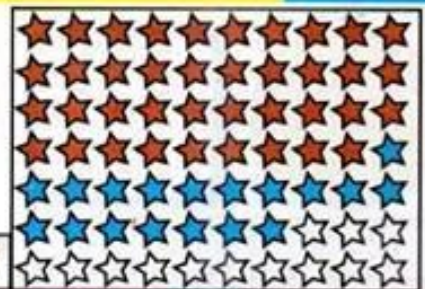
$$63$$

$$40 + 23$$

$$44 = 40 + 4$$

$$30 + 20 + 7$$

سَبْعَةٌ وَعِشْرُونَ



57

1

54	66	69	أصغر من	68	60	51	57	أكبر من	53	.1				
59	53	63	أصغر من	58	59	52	48	أكبر من	49					
62	44	41	أصغر من	43	68	66	58	أكبر من	67					
41	48	51		45	49	50		40	50	60	59	63	69	.2
59	66	69		49	53	62		59	60	67	43	53	65	
42	43	44		49	50	51		67	68	69	64	65	66	.3
50	51	52		60	61	62		58	59	60	54	55	56	
10	12	21	33	37	46	50	58	62	67	.4				
69	60	56	52	49	44	38	30	21	15	.5				
67	66	65	64	63	62	61	60	59	58	57	.6			

إضافة أو طرح أعداد صغيرة (2)

13 - 4 = 13 - 3 - 1 = 10 - 1 = 9	13 - 6 = 13 - 3 - 3 = 10 - 3 = 7	.1		
15 - 6 = 15 - 5 - 1 = 10 - 1 = 9	12 - 5 = 12 - 2 - 3 = 10 - 3 = 7			
15 - 8 = 15 - 5 - 3 = 10 - 3 = 7	14 - 6 = 14 - 4 - 2 = 10 - 2 = 8			
16 - 7 = 16 - 6 - 1 = 10 - 1 = 9	16 - 9 = 16 - 6 - 3 = 10 - 3 = 7			
19 - 4 = 15	23 - 4 = 19	14 - 7 = 7	25 - 5 = 20	.2
19 - 6 = 13	22 - 7 = 15	16 - 8 = 8	25 - 7 = 18	
15 - 5 = 10	17 - 6 = 11	12 - 6 = 6	21 - 6 = 15	
17 - 3 = 14	18 - 8 = 10	11 - 4 = 7	18 - 9 = 9	

الحساب بتمثلي (1)

5	15	25	35	45	55	65	.2	19 + 20 = 10 + 9 + 10 + 10 = 30 + 9 = 39	.1
9	19	29	39	49	59	69		15 + 20 = 10 + 5 + 10 + 10 = 30 + 5 = 35	
								18 + 20 = 10 + 8 + 10 + 10 = 30 + 8 = 38	
ثلاثون	ستون	خمسون	أربعون	سبعون	عشرون	.3			
30	60	50	40	70	20				

تمثيم عدد إلى العشرة المئوية

15	5	31	9	24	6	52	8	6	4	13	7	.2	19 + 1 = 20	37 + 3 = 40	.1
20	40	30	60	10	20								7 + 3 = 10	51 + 9 = 60	
21	9	17	3	49	1	35	5	58	2	42	8		25 + 5 = 30	22 + 8 = 30	
30	20	50	40	60	50								11 + 9 = 20		
													4 + 6 = 10		
													43 + 7 = 50		

$11 + 9$	$15 + 20$	$25 + 15$	$48 + 2$	$60 + 9$	$50 + 20$
$35 + 15$	$46 + 14$	$22 + 28$	$37 + 14$	$47 + 13$	$35 + 25$

31	46	11	5	12	33	22	15	36	7	26	14
9	14	19	15	38	27	18	15	14	13	34	26
40	60	30	20	50	60	40	30	50	20	60	40

$7 + 3$	$39 + 11$	$17 + 13$	$32 + 28$	$20 + 20$	$16 + 4$
10	30	50	20	60	40
$23 + 27$	$4 + 6$	$9 + 11$	$12 + 18$	$16 + 24$	$41 + 19$

قراءة الساعة

42

1. سيمر بفتيل على الساعة السابعة ، ويتعدى على الساعة الثانية عشر ، وتلعب الكرة على الساعة الخامسة.



استعمال جدول لحل مشكل

43

1. - صرفت سلمى يوم الإثنين 55 دينارًا.
- صرفت سلمى يوم السبت 70 دينارًا.

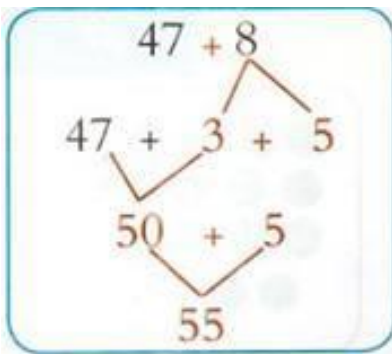
2. - عدد التلاميذ الذين يمارسون كرة القدم هو : $50 + 10 = 60$
- عدد التلاميذ الذين يمارسون كرة اليد هو : $10 + 30 = 40$
- عدد التلاميذ الذين يمارسون كرة السلة هو : $20 + 40 = 60$

الحساب بتمن (2)

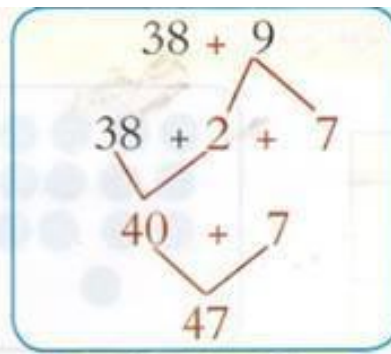
44

اشتمل ضعف عدد	العملية	فكك 10
$7 + 9 = 7 + 7 + 2 = 14 + 2 = 16$	$7 + 9$	$7 + 9 = 7 + 3 + 6 = 10 + 6 = 16$
$8 + 9 = 8 + 8 + 1 = 16 + 1 = 17$	$8 + 9$	$8 + 9 = 8 + 2 + 7 = 10 + 7 = 17$
$7 + 8 = 7 + 7 + 1 = 14 + 1 = 15$	$7 + 8$	$7 + 8 = 7 + 3 + 5 = 10 + 5 = 15$
$6 + 9 = 6 + 6 + 3 = 12 + 3 = 15$	$6 + 9$	$6 + 9 = 6 + 4 + 5 = 10 + 5 = 15$
$6 + 7 = 6 + 6 + 1 = 12 + 1 = 13$	$6 + 7$	$6 + 7 = 6 + 4 + 3 = 10 + 3 = 13$

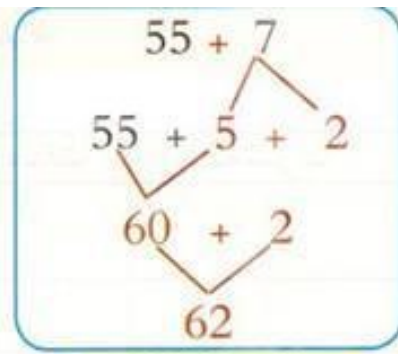
2. $13 + 18 = 10 + 3 + 10 + 8 = 10 + 10 + 3 + 8 = 31$
 $19 + 14 = 10 + 9 + 10 + 4 = 10 + 10 + 9 + 4 = 33$
 $15 + 16 = 10 + 5 + 10 + 6 = 10 + 10 + 5 + 6 = 31$
 $18 + 19 = 10 + 8 + 10 + 9 = 10 + 10 + 8 + 9 = 37$



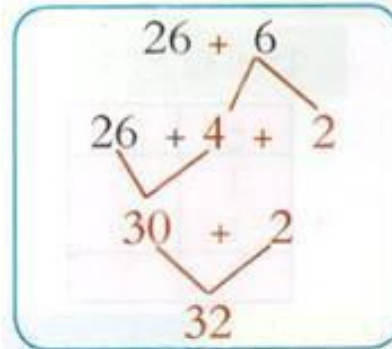
$$47 + 8 = 55$$



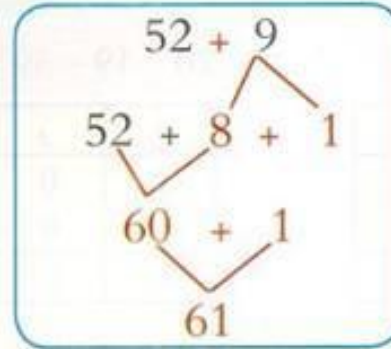
$$38 + 9 = 47$$



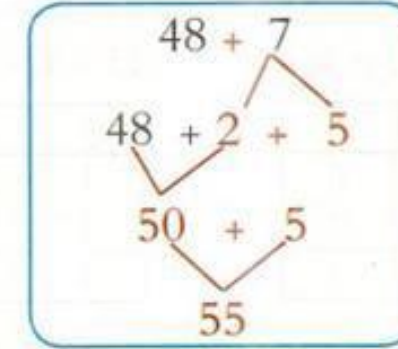
$$55 + 7 = 62$$



$$26 + 6 = 32$$



$$52 + 9 = 61$$



$$48 + 7 = 55$$

الأعداد إلى 99 (1)

45

واحد وتسعون : 91

اثنان وخمسون : 52

ثمانية وتسعون : 98

ثمانية وثمانون : 88

تسعة وتسعون : 99

اثنان وسبعون : 72

خمسة وثمانون : 85

تسعون : 90

سبعة وستون : 67

سبعون : 70

اثنان وتسعون : 92

خمسة وسبعون : 75

اثنان وثمانون : 82

سبعة وسبعون : 77

تسعة وسبعون : 79

سبعة وخمسون : 57

تسعة وثمانون : 89

خمسة وخمسون : 55

2. خمسة وستون : 65

بسة وسبعون : 76

ستون : 60

3. ثلاثة وسبعون : 73

أربعة وثمانون : 84

خمسة وتسعون : 95

94

$$61 + 33$$

$$24 + 70$$

89

$$45 + 44$$

$$19 + 70$$

78

$$25 + 53$$

$$43 + 35$$

4

الأعداد إلى 99 (2)

46

1. 95 90 87 أصغر من 91 أكبر من 85 91 83 88 91 81 89 90 أكبر من 90

91 90 80 أصغر من 88 99 81 89 94 96 99 أكبر من 95

81 88 85 أصغر من 82

2. 89 92 98 68 89 91 70 80 90 81 87 99 82 91 95 85 98 99 80 81 98 77 88 99

3. 87 88 89 79 80 81 88 89 90 81 82 83 90 91 92 89 90 91 97 98 99 84 85 86

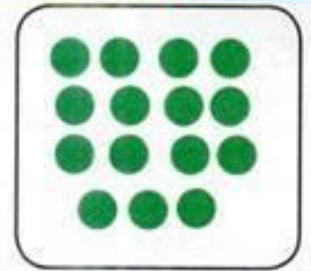
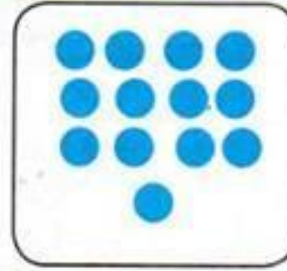
4. 7 17 23 32 46 50 63 78 81 97

5. 98 92 88 85 77 67 52 46 33 22

6. 81 86 87 89 90 93 94 96 97 98 99

العشرات	الوحدات
1	3
1	5
2	8

أصبح عند أسماء 28 قرينة.



1.

$$13 + 15$$

$$36 + 22 = 58$$

$$13 + 32 = 45$$

$$20 + 19 = 39$$

$$15 + 12 = 27$$

2.

ع	و
3	6
2	2
5	8

ع	و
1	3
3	2
4	5

ع	و
2	0
1	9
3	9

ع	و
1	5
1	2
2	7

خصر عدد

60 - 61 - 62 - 63 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 .1

80 - 81 - 82 - 83 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89

70 - 71 - 72 - 73 - 74 - 75 - 76 - 77 - 78 - 79

35 مخصور بالعددين 34 و 36 - 81 مخصور بالعددين 80 و 82 - 77 مخصور بالعددين 76 و 78 .2

63 مخصور بالعددين 62 و 64 - 29 مخصور بالعددين 28 و 30 - 59 مخصور بالعددين 58 و 60

95 مخصور بالعددين 94 و 96 - 98 مخصور بالعددين 97 و 99 - 86 مخصور بالعددين 85 و 87 .

10	18	20	20	23	30	10	14	20	0	9	10	70	71	80	80	86	90
----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	----	----	----	----	----	----	----

60	69	70	30	37	40	30	35	40	70	75	80	40	48	50	80	89	90
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

30	33	40	50	58	60	80	89	90	50	55	60	10	13	20	50	59	60
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

70	79	80	60	62	70	20	26	30	20	27	30	40	47	50	80	83	90
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

وضعيات جمع أو طرح (3)

1. دفعت الأم : 68 دينارًا. 2. تملك سلمى وسعادًا معًا : 69 دينارًا.

3. عدد أشجار البُرْتُقال الذي بقي له أن يغمس هو : 25 شجرة. 4. بقي عند سمير : 54 كرتة.

متتالية الأعداد الأصغر من 100

37 = 30 + 7 62 = 60 + 2 .3 7 - 17 - 27 - 37 - 47 - 57 - 67 - 77 - 87 - 97 .2

55 = 50 + 5 26 = 20 + 6 5 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 55

41 = 40 + 1 36 = 30 + 6 35 - 40 - 45 - 50 - 55 - 60 - 65 - 70 - 75 - 80

86 = 80 + 6 68 = 60 + 8 9 - 19 - 29 - 39 - 49 - 59 - 69 - 79 - 89 - 99

48 = 40 + 8 79 = 70 + 9 [60 - 73 - 75 - 81 - 85 - 89 - 90 - 94 - 97 - 98 - 100] .4

15	20	29	32	38	41	57	77	92	100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

100	98	91	80	78	61	53	50	49	45
-----	----	----	----	----	----	----	----	----	----