

الرِّياضِيَّاتُ

الصف الأول

1

كتاب
التمارين



فهرس المحتويات

الوحدة 1 الأعداد حتى 20

4	أستعد لدراسة الوحدة
5	الدرس 1 الأعداد: 1, 2, 3
6	الدرس 2 العدوان: 4, 5
7	الدرس 3 العدد صفر
8	الدرس 4 الأعداد: 6, 7, 8
9	الدرس 5 العدوان: 9, 10
10	الدرس 6 الأعداد من 11 إلى 20
11	الدرس 7 الموضع والإتجاه

الوحدة 2 الجمع

12	أستعد لدراسة الوحدة
13	الدرس 1 خط الأعداد
14	الدرس 2 الجمع باستعمال خط الأعداد
15	الدرس 3 الجمع باستعمال الضعف
16	الدرس 4 الجمع بالإكمال إلى العشرة
17	الدرس 5 خصائص عملية الجمع

الوحدة 3 الطرح

18	أستعد لدراسة الوحدة
19	الدرس 1 الطرح باستعمال خط الأعداد
20	الدرس 2 الطرح باستعمال الضعف
21	الدرس 3 الطرح بإيجاد عشرة
22	الدرس 4 العلاقة بين الجمع والطرح
23	الدرس 5 الحقائق المترابطة
24	الدرس 6 العدد المفقود

فهرس المحتويات

25

الوحدة 4 الأعداد ضمن منزلتين

25

أستعد لدراسة الوحدة

26

الدرس 1 العشرات

27

الدرس 2 الأحاد والعشرات

28

الدرس 3 تمثيل الأعداد ضمن منزلتين

29

الدرس 4 القيمة المئوية

30

الدرس 5 قراءة الأعداد وكتابتها

31

الدرس 6 العد الترتيبى

32

الدرس 7 الأعداد الزوجية والأعداد الفردية

33

الوحدة 5 ترتيب الأعداد ومقارنتها

33

أستعد لدراسة الوحدة

34

الدرس 1 العدد تصاعدياً وتنازلياً

35

الدرس 2 العدد قفزياً: اثنينات، خمسات، عشرات

36

الدرس 3 العدد السابق والعدد التالي

37

الدرس 4 مقارنة الأعداد

38

الدرس 5 ترتيب الأعداد

39

الدرس 6 التقدير

40

الوحدة 6 معالجة البيانات

40

أستعد لدراسة الوحدة

41

الدرس 1 التصنيف وفق خاصية واحدة

42

الدرس 2 التصنيف وفق أكثر من خاصية

43

الدرس 3 جداول البيانات

44

الدرس 4 تمثيل البيانات بالصور

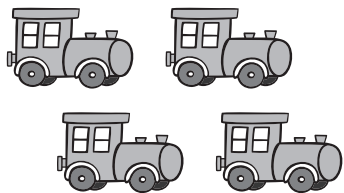
45

الدرس 5 تفسير بيانات ممثلة بالصور

أَسْتَعِدُ لِدِرَاسَةِ الْوَحْدَةِ

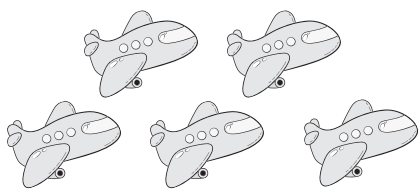
أَرْسُم  بِحَسْبِ عَدَدِ الأَشْكَالِ:

1



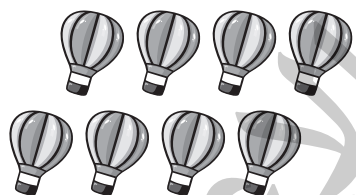
نَسْخَةٌ فَيَرْجِعُ إِلَيْهَا

2



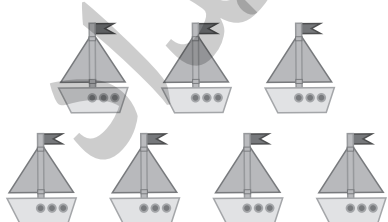
نَسْخَةٌ فَيَرْجِعُ إِلَيْهَا

3



نَسْخَةٌ فَيَرْجِعُ إِلَيْهَا

4



نَسْخَةٌ فَيَرْجِعُ إِلَيْهَا

5



نَسْخَةٌ فَيَرْجِعُ إِلَيْهَا

الدَّرْسُ ١

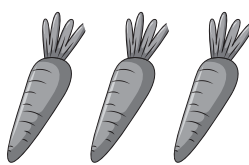
الأَعْدَادُ: 1 , 2 , 3

أَعْدُ الأَشْيَاءَ، وَأَقْرَأُ الْعَدَدَ، ثُمَّ أَكْتِبُهُ 3 مَرَّاتٍ:

1



2



3



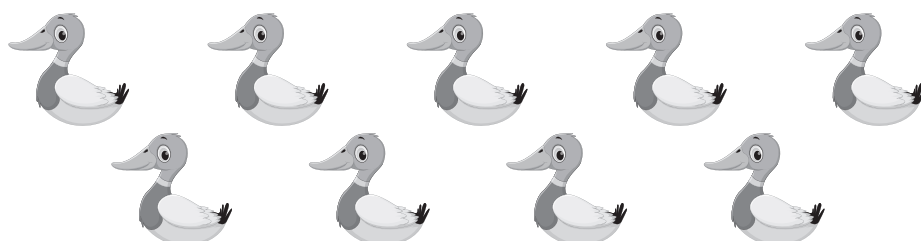
4

أَرْسِمْ △ بِحَسْبِ الْعَدَدِ الْمُعْطَى:

3	1	2

5

أَحْوَطُ 5 بَطَّاًتٍ فَقَطْ :



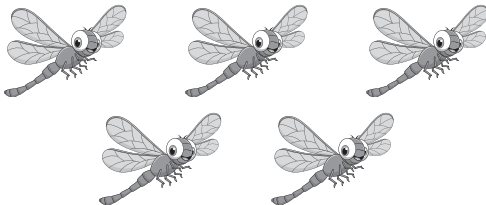
5

الدَّرْسُ 2

الْعَدَادُونِ: 4 , 5

أَعْدُ الأَشْيَاء، وَأَقْرَأُ الْعَدَادَ، ثُمَّ أَكْتُبُهُ 3 مَرَّاتٍ:

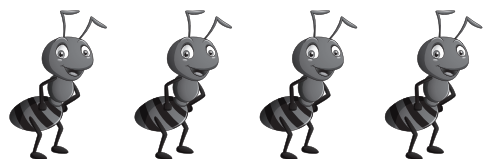
1



2



3

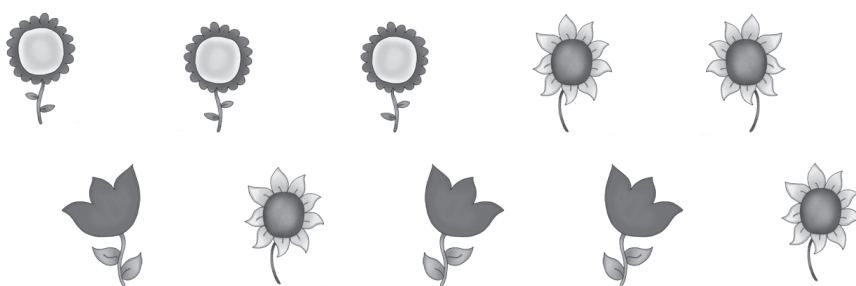


4

5

أَرْسِم ○ بِحَسْبِ الْعَدَادِ الْمُعْطَى:

4



أَحْوَطُ 5 وَرْدَاتٍ فَقَطْ:

5

6

الدَّرْسُ ٣ صِفْرٌ

أَعْدُ حَبَّاتِ التُّفَاحِ فِي السَّلَّةِ، وَأَقْرَأُ الْعَدَدَ، ثُمَّ أَكْتُبُهُ:

1



2



3



4



5



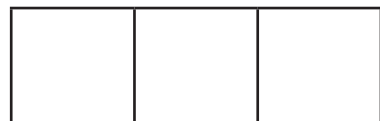
6



أَعْدُ الزَّهَرَاتِ فِي الْمِزْهَرِيَّةِ، وَأَقْرَأُ الْعَدَدَ، ثُمَّ أَكْتُبُهُ:

7

أَحْوُطُ الشَّكْلَ الَّذِي عَدَدُ الْمُرَبَّعَاتِ الْمُظَلَّةِ فِيهِ صِفْرً:



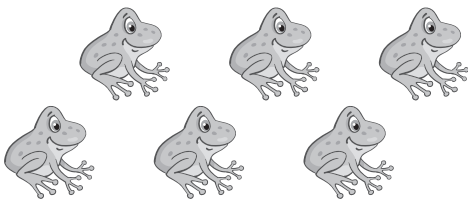
كُوبٌ فِيهِ مِلْعَقَتَانِ. مَاذَا أَفْعُلُ لِكَيْ يُصْبِحَ عَدْدُ الْمَلَاعِقِ فِيهِ صِفْرًا؟

8

7

أَعْدُ الأَشْيَاء، وَأَقْرَأُ الْعَدَدَ، ثُمَّ أَكْتُبُهُ ٣ مَرَّاتٍ:

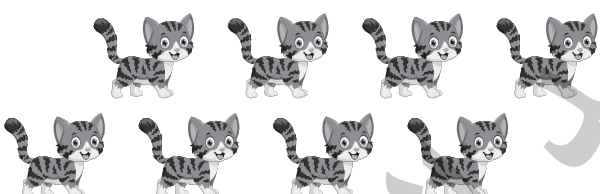
1



2

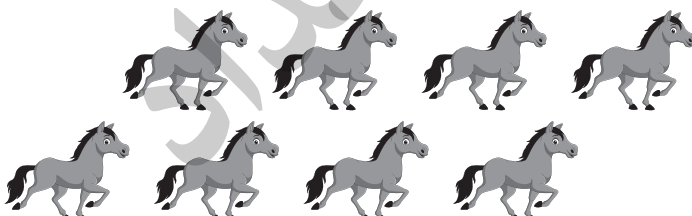


3



أُحَوِّطُ الْعَدَدَ الَّذِي يُمَثِّلُ عَدَدَ الأَشْيَاءِ:

4

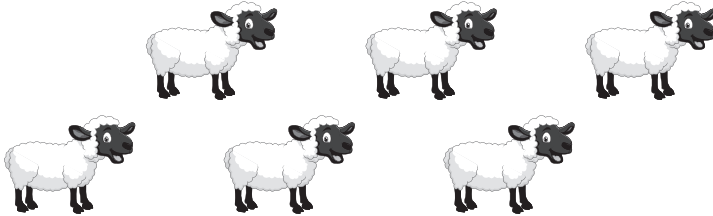


6

7

8

5



6

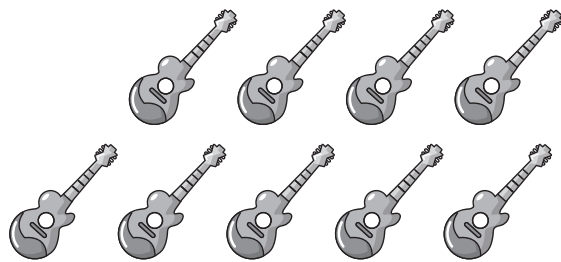
7

8

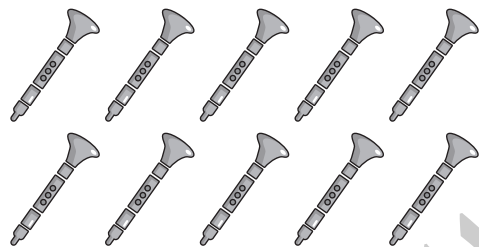
الدَّرْسُ ٥ العَدَادُ : ٩ ، ١٠

أَعْدُ الأَشْيَاءَ، وَأَقْرَأُ الْعَدَدَ، ثُمَّ أَكْتِبُهُ ٣ مَرَّاتٍ:

1



2



أَرْسِمْ ○ بِحَسْبِ الْعَدَدِ الْمُعْطَى:

3

9

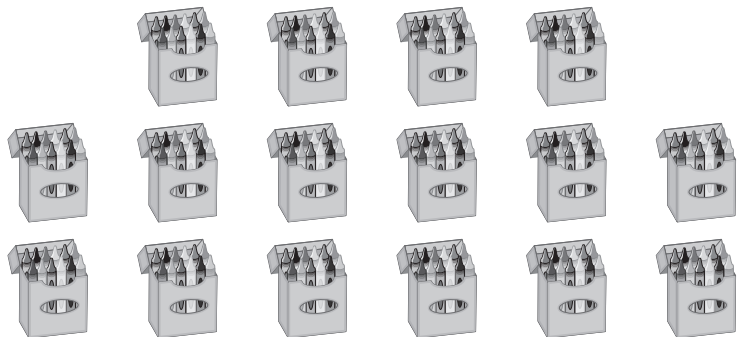
10

الدَّرْسُ 6

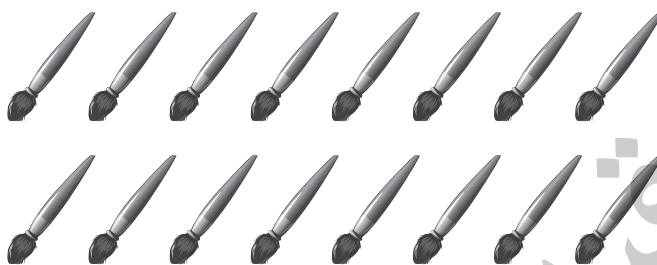
الْأَعْدَادُ مِنْ 11 إِلَى 20

أَعْدُ الأَشْيَاء، وَأَقْرَأُ الْعَدَدَ، ثُمَّ أَكْتُبُهُ 3 مَرَّاتٍ:

1

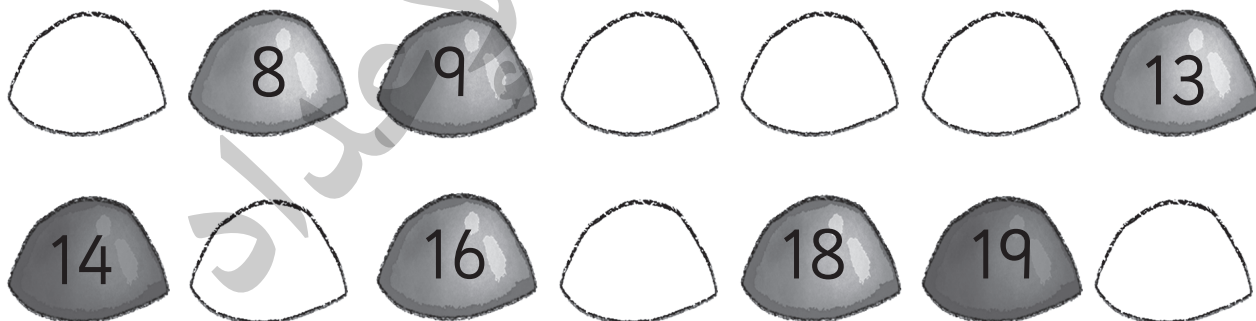


2



أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمَفْقُودَ:

3



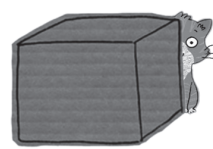
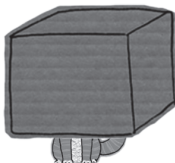
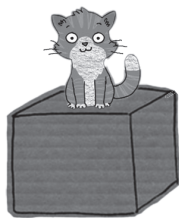
أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ أَسْفَلَ الْعَدَدِ الْمَكْتُوبِ:

4

ثَلَاثَةَ عَشَرَ	سَبْعَةَ عَشَرَ	أَحَدَ عَشَرَ	عِشْرُونَ	ثَمَانِيَةَ عَشَرَ	خَمْسَةَ عَشَرَ	تِسْعَةُ

الدَّرْسُ ٧ الْمَوْقِعُ وَالاتِّجَاهُ

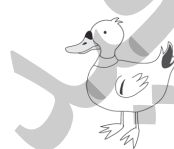
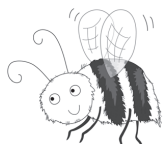
أُحَدِّدُ مَوْرِعَ الْقِطَّةِ بِالنِّسْبَةِ إِلَى الصُّنْدوقِ:



أَحَدٌ أَتَجَاهَ إِشَارَةَ الْمُرُورِ:

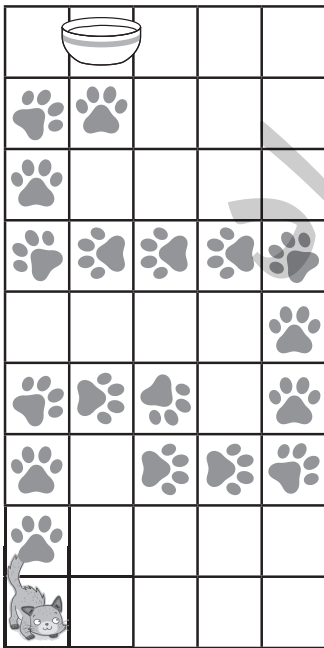


اللَّوْنُ الشَّيْءُ الْمُتَجَهِّهُ إِلَى الْيَمِينِ بِاللَّوْنِ الْأَحْمَرِ، وَالشَّيْءُ الْمُتَجَهِّهُ إِلَى الْيَسَارِ بِاللَّوْنِ الْأَصْفَرِ:



7

أَسَاعِدُ الْقِطْعَةَ عَلَى الْوُصُولِ إِلَى صَحْنِ الْحَلِيبِ (أَصِفُّ الاتِّجَاهَ وَفَقَرِيْبَتُ الْخُطْوَاتِ الْمُحدَّدةِ فِي الرَّسْمِ):



أَسْتَعِدُ لِدِرَاسَةِ الْوَحْدَةِ

أَجِدُّ نَاتِيجَ الْجَمْعِ:

1 $4 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

2 $5 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

3 $6 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

4 $1 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

5 $1 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

6 $4 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

7 $3 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

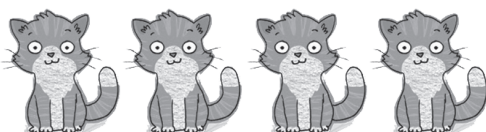
8 $3 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي الْفَرَاغِ:

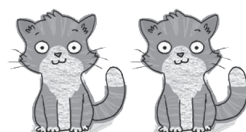
9 $6 + \underline{\hspace{2cm}} = 8$

10 $\underline{\hspace{2cm}} + 2 = 5$

أَكْتُبُ جُمْلَةَ الْجَمْعِ الَّتِي تُمَثِّلُ عَدَدَ الْقِطَطِ جَمِيعًا:



+



$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

خط الأعداد

1

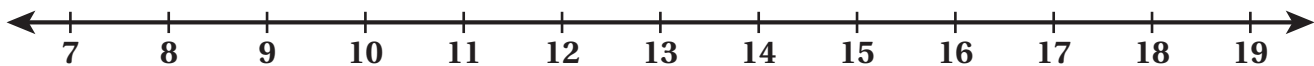
الدَّرْسُ ٩

النَّفْذَةُ ٢:

الجُمْعُ

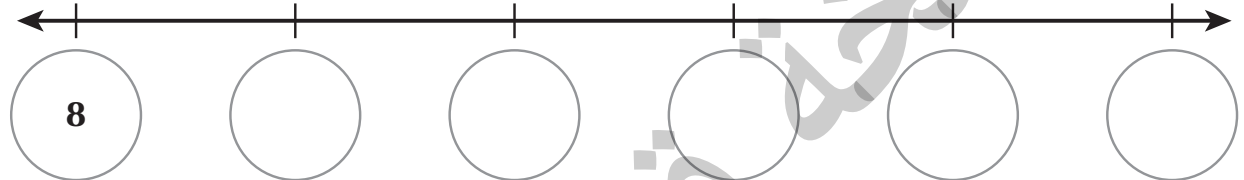
أَقْرَأُ الْأَعْدَادَ الْآتِيَّةَ تَصَاعِدِيًّا، ثُمَّ تَنَازُلِيًّا:

1

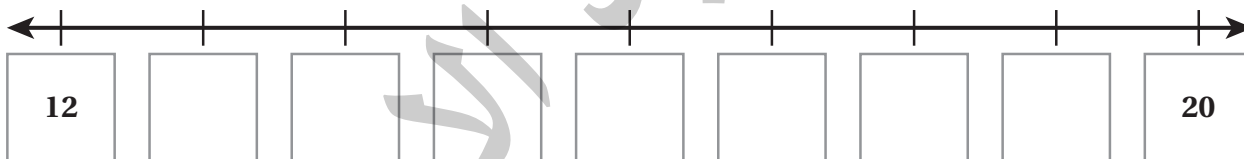


أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي الْفَرَاغِ:

2



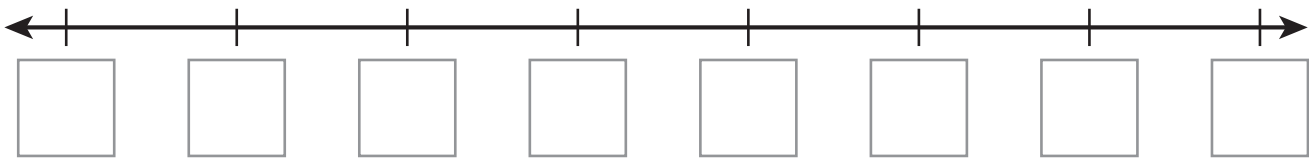
3



أَكْتُبُ الْأَعْدَادَ الْآتِيَّةَ مُرَتَّبَةً تَصَاعِدِيًّا عَلَى خَطِّ الْأَعْدَادِ:

4

10 , 15 , 12 , 9 , 13 , 8 , 14 , 11



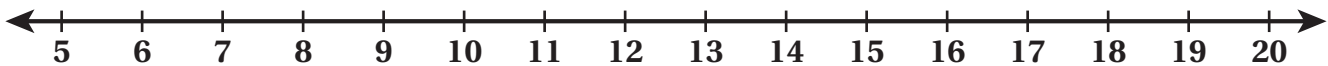
13

الدَّرْسُ 2

الْجَمْعُ بِاسْتِعْمَالِ خَطٍّ الْأَعْدَادِ

النَّصْدَرُ 2

أَسْتَعْمِلُ خَطًّا الْأَعْدَادِ لِأَجْدَ نَاتِجَ الْجَمْعِ:



1 $11 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

2 $6 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

3 $7 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$

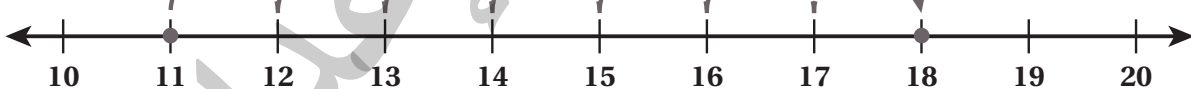
4 $8 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

5 $10 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

6 $14 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

أَكْتُبْ جُمْلَةَ الْجَمْعِ الْمُمَثَّلَةَ عَلَى خَطٍّ الْأَعْدَادِ:

7



$$\underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

مَعَ سُهْيِ 7 أَقْلَامٍ، وَمَعَ أَخْتِهَا 5 أَقْلَامٍ. كَمْ قَلَمًا مَعَ الْأُخْتَيْنِ؟

8

$$\underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

الدَّرْسُ 3

الْجَمْعُ بِاِسْتِعْمَالِ الْضَّعْفِ

أَجِدُّ نَاتِحَةً لِلْجَمْعِ مُسْتَعْمِلاً حَقِيقَةَ الْضَّعْفِ:

الْفِوْدَةُ 2:

الْجَمْعُ

1 $3 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

2 $7 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

3 $9 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

4 $2 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

5 $8 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

6 $8 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

7 $6 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

8 $10 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي لِأَكُونَ حَقِيقَةَ الْضَّعْفِ:

9 $6 + \boxed{} = 12$

10 $\boxed{} + \boxed{} = 18$

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي لِأَكُونَ حَقِيقَةَ الْضَّعْفِ مُضَافًا إِلَيْهَا 1:

11 $9 + \boxed{} = 19$

12 $\boxed{} + \boxed{} = 11$

حَصَلَتْ نَوَالُ عَلَى نُجُومٍ مِنْ مُعَلَّمَتِهَا، وَحَصَلَتْ رَمِيلَتُهَا عَلَى الْعَدَدِ تَفْسِيهِ مِنَ النُّجُومِ. إِذَا كَانَ مَجْمُوعُ

13

النُّجُومُ الَّتِي مَعَهُما 14 نَجْمَةً، فَكَمْ نَجْمَةً مَعَ نَوَال؟

الدَّرْسُ 4

الْجَمْعُ بِالْإِكْمَالِ إِلَى الْعَشَرَةِ

أَجِدُّ نَاتِجَ الْجَمْعِ بِالْإِكْمَالِ إِلَى الْعَشَرَةِ:

النَّتْجُ
الْفَرْدَةُ: 2

1 $8 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

2 $7 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

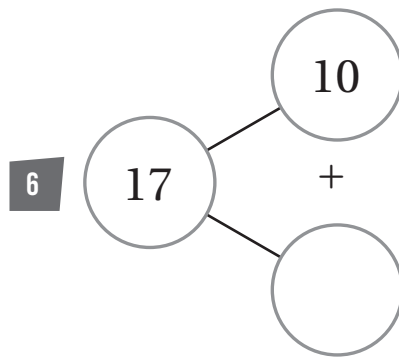
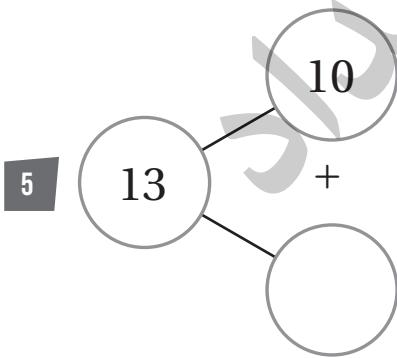
3 $6 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

4 $5 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي ○ :



قَرَأَ بَسَّامٌ 7 سُورٍ مِنَ الْقُرْآنِ الْكَرِيمِ فِي الْأُسْبُوعِ الْأَوَّلِ، وَ8 سُورٍ فِي الْأُسْبُوعِ الثَّانِي. كَمْ سُورَةً قَرَأَ بَسَّامٌ فِي الْأُسْبُوعَيْنِ؟

7

الدَّرْسُ ٥

خَصَائِصُ عَمَلِيَّةِ الْجَمْعِ

الْجَمْعُ : ٢

أَضْعُ إِشَارَةً (✓) إِذَاءَ الْجُمْلَةِ الصَّحِيحَةِ :

١ $9 + 5 = 5 + 9$

٢ $13 + 6 = 6 + 13$

٣ $7 + 9 = 10 + 7$

٤ $8 + 11 = 10 + 8$

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي :

٥

٦ $8 + \boxed{\quad} = 4 + \boxed{\quad}$

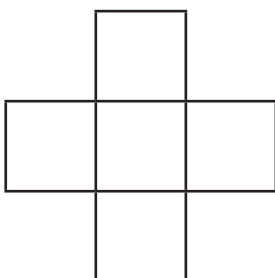
٧ $\boxed{\quad} + 6 = \boxed{\quad} + 11$

٨ $\boxed{\quad} + (8 + \boxed{\quad}) = (3 + \boxed{\quad}) + 9$

أَجِدُ نَاتِحَ جَمْعِ الْأَعْدَادِ الْثَّلَاثَةِ بِطَرِيقَتَيْنِ مُخْتَلِفَتَيْنِ :

٩ $3, 8, 5$

١٠ $7, 4, 6$



أَكْتُبُ فِي الْمُرَبَّعَاتِ الْأَعْدَادَ : ٧ , ٢ , ٥ , ٦ , ١ ، بِحِيثُ يَكُونُ الْمَجْمُوعُ عَمَوِيدِيًّا مُسَاوِيًّا لِلْمَجْمُوعِ أُفْقِيًّا (أَكْتُبُ حَلَّيْنِ) :

١١

الوحدة 3 الطرح

استعد لدراسة الوحدة

أجد ناتج الطرح:

1 $9 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

2 $8 - 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

3 $10 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

4 $7 - 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

5 $6 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

6 $4 - 0 = \underline{\hspace{2cm}}$

7 $10 - 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

8 $6 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

9 $5 - \underline{\hspace{2cm}} = 2$

10 $\underline{\hspace{2cm}} - 3 = 5$

أكتب العدد المناسب في الفراغ:

أضع إشارة (X) على 3، ثم أكتب جملة الطرح:



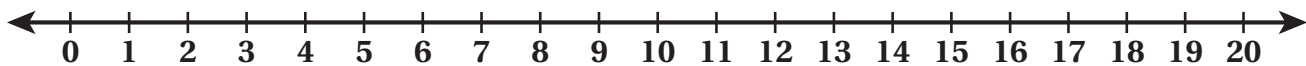
$\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

الدَّرْسُ 1

الَّطْرُحُ بِاسْتِعْمَالِ خَطٍّ الْأَعْدَادِ

أَجِدُ نَاتِحَةَ الطَّرْحِ بِاسْتِعْمَالِ خَطٍّ الْأَعْدَادِ:

النَّوْنَةُ 3: الطَّرْحُ



1 $13 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

2 $16 - 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

3 $13 - 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

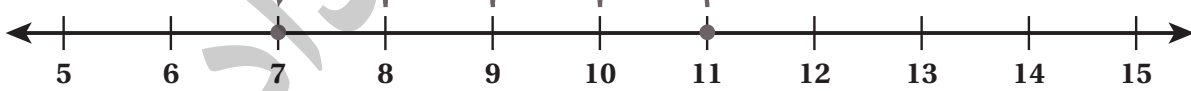
4 $18 - 13 = \underline{\hspace{2cm}}$

5 $20 - 11 = \underline{\hspace{2cm}}$

6 $17 - 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

أَكْتُبُ جُمْلَةَ الطَّرْحِ الْمُمَثَّلَةَ عَلَى خَطٍّ الْأَعْدَادِ:

7



$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

مَعَ فَادِي 15 دِينَارًا، اشْتَرَى مِنْهَا هَدِيَّةً لِأَخْتِهِ بِمَبْلَغِ 6 دِينَارٍ. كَمْ دِينَارًا بَقِيَ مَعَ فَادِي؟

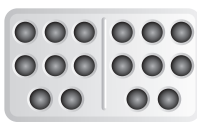
8

$\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

الَّطْرُوحِ بِاسْتِعْمَالِ الضَّعْفِ

أَجِدُ ناتِجَ الظَّرْحِ مُسْتَعْمِلاً حَقِيقَةَ الضَّعْفِ:

1



$8 + 8 = \underline{\quad}$

2



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

$16 - 8 = \underline{\quad}$

$10 - 5 = \underline{\quad}$

3

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

4

$7 + 7 = \underline{\quad}$

$20 - 10 = \underline{\quad}$

$14 - 7 = \underline{\quad}$

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي لِأَكُونَ حَقِيقَةَ الضَّعْفِ:

5

$6 + \boxed{\quad} = 12$

6

$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = 18$

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي لِأَكُونَ حَقِيقَةَ الضَّعْفِ مُضَافًا إِلَيْهَا 1 :

7

$9 + \boxed{\quad} = 19$

8

$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = 11$

الدَّرْسُ 3

الَّطْرُحُ بِإِيجادِ عَشَرَةٍ

أَجِدْ نَاتِحَ الطَّرْحِ بِإِيجادِ 10 :

1 $12 - 4 =$



$12 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$

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

$12 - 4 = \underline{\quad}$

2 $17 - 11 =$

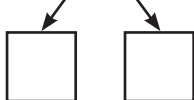


$17 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$

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

$17 - 11 = \underline{\quad}$

3 $13 - 5 =$



$13 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$

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

$13 - 5 = \underline{\quad}$

4 $18 - 13 =$



$18 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$

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

$18 - 13 = \underline{\quad}$

أُحَوِّطُ 10، ثُمَّ أَطْرُحُ:

5 $13 - 8 = \underline{\quad}$



6 $11 - 7 = \underline{\quad}$



مَعَ عَلِيٌّ 13 دِينارًا، تَبَرَّغَ مِنْهَا بِمَبْلَغٍ 6 دَنَانِيرٍ لِلْقُرْشِ الْخَيْرِيِّ فِي الْمَدْرَسَةِ. كَمْ دِينارًا بَقِيَ مَعَ عَلِيٌّ؟

7

الدَّرْسُ 4

العَلَاقَةُ بَيْنَ الْجَمْعِ وَالظَّرْحِ

الوحدة: 3
الظَّرْحُ

أَجِدُ ناتِجَ الْجَمْعِ، ثُمَّ أَسْتَعْمِلُ حَقِيقَةَ الْجَمْعِ لِإِيجَادِ ناتِجِ الظَّرْحِ:

1 $7 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

2 $13 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$13 - 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$18 - 13 = \underline{\hspace{2cm}}$

$13 - 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$18 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

3 $9 + 11 = \underline{\hspace{2cm}}$

4 $6 + 13 = \underline{\hspace{2cm}}$

$20 - 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$19 - 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$20 - 11 = \underline{\hspace{2cm}}$

$19 - 13 = \underline{\hspace{2cm}}$

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي:

5 $8 - \boxed{\quad} = 4$

6 $\boxed{\quad} - 7 = 9$

أَكْتُبُ جُمْلَاتِي طَرْحٍ بِاسْتِعْمَالِ الْأَعْدَادِ الْثَّلَاثَةِ:

7 7 , 15 , 8

8 9 , 4 , 13

جَمَعْتُ هِبَةً وَأَخْتَهَا 17 صَدَفَةً. إِذَا كَانَ مَعَ هِبَةً 11 صَدَفَةً مِنْهَا، فَكَمْ صَدَفَةً مَعَ أَخْتِهَا؟

9

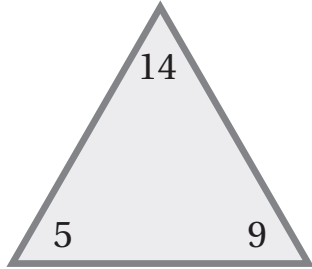
الدَّرْسُ 5

الْحَقَائِقُ الْمُتَرَايِطَةُ

النَّوْنَةُ: 3
الظَّنْ

أَسْتَعِمُلُ الْأَعْدَادَ الْمُعْطَاةَ لِكِتَابَةِ الْحَقَائِقِ الْمُتَرَايِطَةِ:

1



$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

أَكْتُبُ الْحَقَائِقَ الْمُتَرَايِطَةَ لِلْأَعْدَادِ: 7 , 14 , 7 , مُفَسِّرًا سَبَبَ وُجُودِ حَقِيقَتَيْنِ مُتَرَايِطَتَيْنِ فَقَطْ :

2

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

أَكْتُبُ جُمْلَتَيْنِ جَمْعٍ، وَجُمْلَتَيْنِ طَرْحٍ، نَاتِجُ كُلِّ مِنْهَا 12 :

3

أَكْتُبُ ثَلَاثَةَ أَعْدَادٍ يَنْتُجُ مِنْهَا حَقِيقَتَانِ مُتَرَايِطَاتٍ فَقَطْ .

4

الدَّرْسُ 6

الْعَدَدُ الْمَفْقُودُ

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمَفْقُودَ:

اللِّوْنَدَةُ 3:
الظَّرْفُ

1

$$8 + \square = 16$$

2

$$\square + 7 = 13$$

3

$$14 - \square = 3$$

4

$$17 - \square = 2$$

5

$$\square + \square = 16$$

6

$$\square - \square = 14$$

7

مَعَ أَرِيجَ 13 قِطْعَةَ حَلْوَى، أَعْطَتْ أُخْتَهَا عَدَدًا مِنْهَا، فَبَقِيَ مَعَهَا 8 قِطْعَةٍ. كَمْ قِطْعَةَ حَلْوَى أَعْطَتْ أَرِيجُ أُخْتَهَا؟

أَنَا عَدَدٌ إِذَا طُرِحَ مِنِّي 8 أَصْبَحْ 11، فَمَنْ أَنَا؟

8

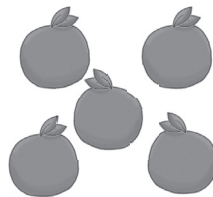
الْوَحْدَة 4

الْأَعْدَادُ ضِمْنَ مَنْزَلَتِينِ

أَسْتَعِدُ لِدِرَاسَةِ الْوَحْدَةِ

أَعُدُّ، ثُمَّ أَصْلُ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ:

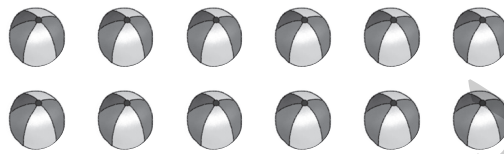
1



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

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي :

2



3



4



أَرْسُمُ وَرْدَاتٍ تُمَثِّلُ الْعَدَدَ:

5

7

14

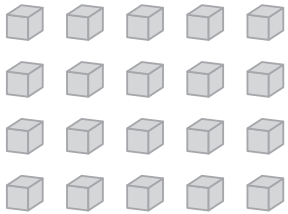
الدَّرْسُ ١ العَشَرَاتِ

الْفَجْدَةُ : ٤

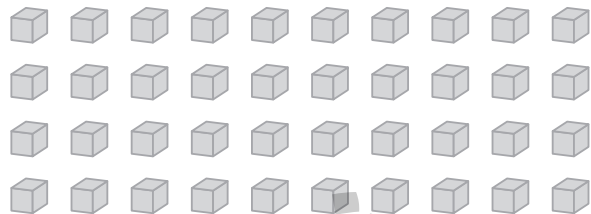
الْأَعْدَادُ ضَمِّنَ هَذِهِنَ

أُحْوَطُ عَشَرَاتٍ، ثُمَّ أَكْتُبُ الْعَدَدَ، وَأَقْرَأُهُ:

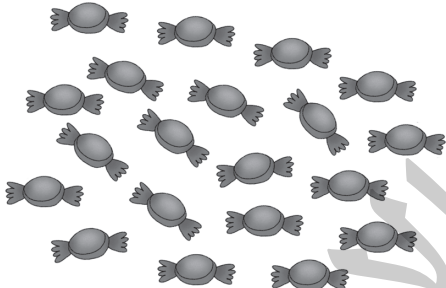
١



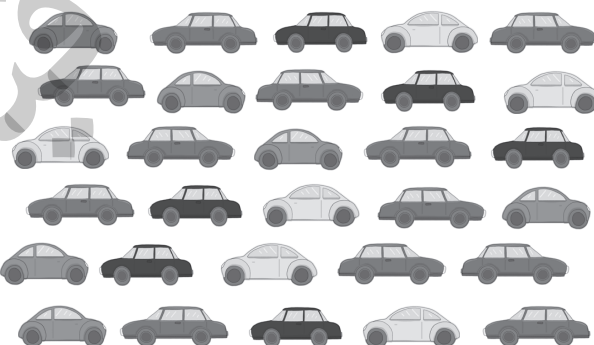
٢



٣



٤

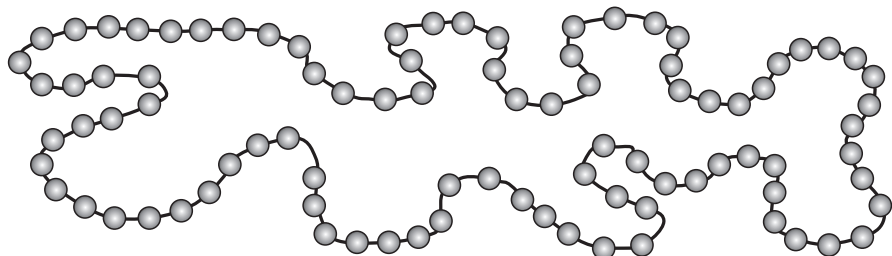


لَدَيْنَا — قِطْعَةً حَلْوَى.

لَدَيْنَا — سِيَارَةً.

أُحْوَطُ عَشَرَاتٍ، ثُمَّ أَكْتُبُ عَدَدَ الْخَرَزَاتِ فِي الْعِقدِ:

في العقد — خرزة.

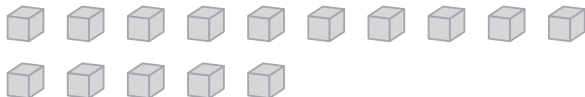


الدَّرْسُ 2

الْأَحَادِ وَالْعَشَرَاتُ^٩

أَكْتُبْ عَدَدَ الْأَحَادِ وَعَدَدَ الْعَشَرَاتِ، ثُمَّ أَكْتُبْ الْعَدَدَ:

1

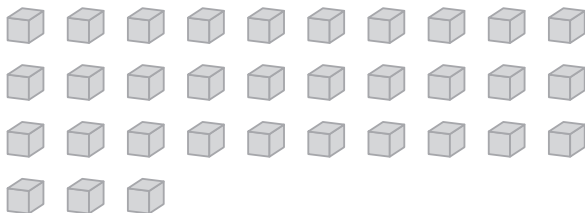


عَشَرَاتُ

آحَادُ

الْعَدَدُ

2

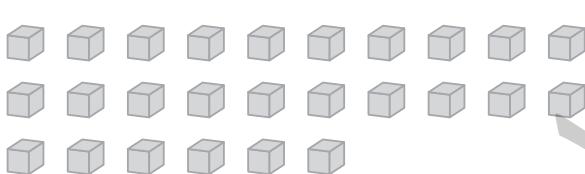


عَشَرَاتُ

آحَادُ

الْعَدَدُ

3

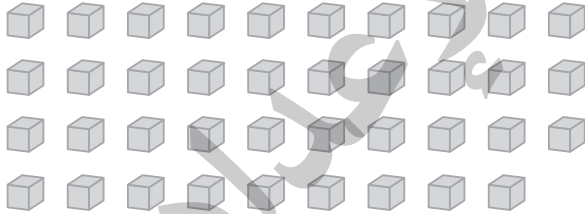


عَشَرَاتُ

آحَادُ

الْعَدَدُ

4



عَشَرَاتُ

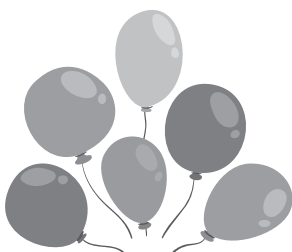
آحَادُ

الْعَدَدُ

مَعَ عَلَيٌ 7 بِالْوَنَاتِ، وَمَعَ رِيمَ 5 بِالْوَنَاتِ. كَمْ عَدَدُ الْعَشَرَاتِ وَالْأَحَادِ فِي مَجْمُوعِ الْبَالُونَاتِ الَّتِي مَعَ

5

عَلَيٌ وَرِيمَ؟



الدَّرْسُ 3

تَمْثِيلُ الْأَعْدَادِ ضِمْنَ مَنْزِلَتَيْنِ

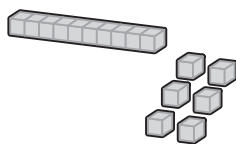
الْفَجْدَةُ 4:

الْأَعْدَادُ ضِمْنَ مَنْزِلَتَيْنِ

أَحَوَّطُ النَّمَوْذَجَ الَّذِي يُمَثِّلُ الْعَدَدَ:

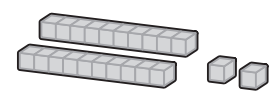
1

14



2

32



3

أَصِلُّ النَّمَوْذَجَ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ، ثُمَّ أَكْتُبُ عَدَدَ الْعَشَرَاتِ وَالْأَحَادِ فِيهِ:

أَحَادُّ عَشَرَاتُ

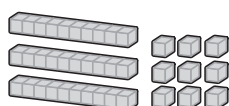
<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

أَحَادُّ

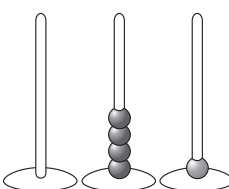
<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

أَحَادُّ عَشَرَاتُ

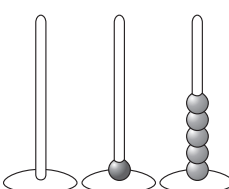
<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------



15



39



41

أَرْسِمُ مُكَعَّبَاتٍ تُمَثِّلُ الْعَدَدَ الَّذِي اخْتَرْتُهُ:

أَكْتُبُ عَدَدًا مِنْ مَنْزِلَتَيْنِ:

كَمْ عَشَرَةً فِي الْعَدَدِ؟

كَمْ واحِدًا فِي الْعَدَدِ؟

الدَّرْسُ ٤ القيمة المُنْزِلَةُ

الْفَوْدَةُ ٤:

الْأَعْدَادُ فِي مَنْزِلَتَيْنِ

أَلْوَنُ مَنْزِلَةِ الْأَحَادِ:

٢

١١

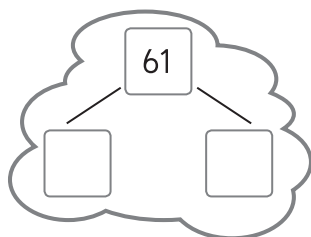
أَلْوَنُ مَنْزِلَةِ الْعَشَرَاتِ:

١

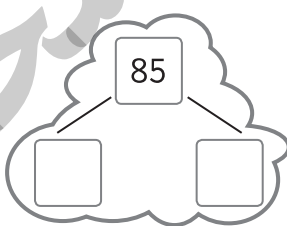
١٦

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمَفْقُودَ فِي الصِّيغَةِ التَّحْلِيلِيَّةِ:

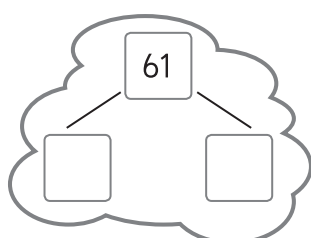
٣



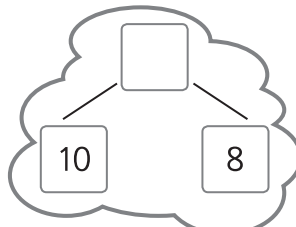
٤



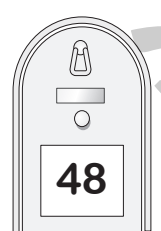
٥



٦



٧



آحَادُ عَشَرَاتٌ

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

٨



آحَادُ عَشَرَاتٌ

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

٩



آحَادُ عَشَرَاتٌ

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

الدَّرْسُ 5

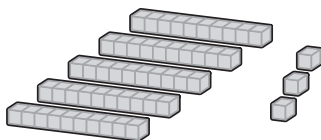
قِرَاءَةُ الْأَعْدَادِ وَكِتَابَتُهَا

الصفحة 4

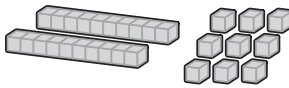
الأعداد ضمن مئتين

أَكْتُبُ بِالْأَرْقَامِ الْأَعْدَادَ الَّتِي تُعْبَرُ عَنِ النَّمَادِيجِ الْأَتِيَّةِ، ثُمَّ أَقْرَأُهَا:

1



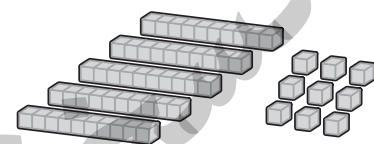
2



3



4



ثَمَانِيَّةُ وَسَبْعُونَ.

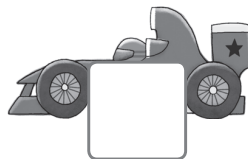
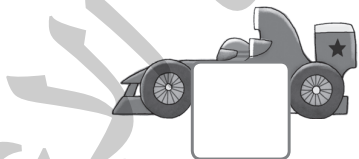
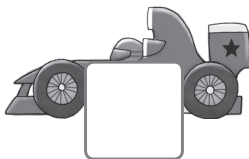
7

أَرْبَعَةُ وَثَلَاثُونَ.

6

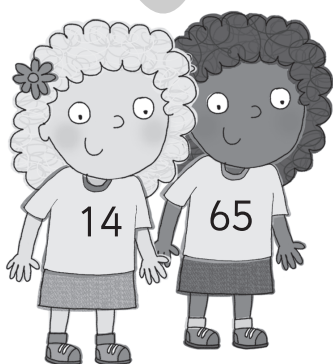
خَمْسَةُ وَتِسْعُونَ.

5



أَصِلُّ بِخَطٍّ بَيْنَ كُلِّ طَفْلٍ وَالْعَدَدِ الظَّاهِرِ عَلَى قَمِيصِهِ (أَسْتَمِعُ إِلَى مُعَلِّمِي وَهُوَ يَقْرَأُ الْأَعْدَادَ):

8

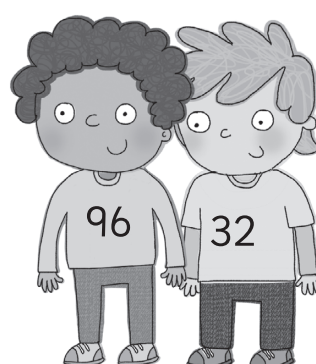


أَرْبَعَةَ عَشَرَ

سِتَّةُ وَتِسْعُونَ

إِثْنَانِ وَثَلَاثُونَ

خَمْسَةُ وَسِتُّونَ



الدَّرْسُ 6 الْعَدُ التَّرْتِيِّيُّ

الْفَوْدَةُ : 4

الْأَعْدَادُ فِيمِنْ مِنْ تَلِيهِ

أَتَأْمَلُ الشَّكْلَ الْأَتَيَ، ثُمَّ أُجِيبُ عَنِ الْأَسْئِلَةِ الَّتِي تَلِيهِ:



1 أَحْوَطُ الْقِطَةَ الرَّابِعَةَ.

2 أَصْبَعُ إِشَارَةً (X) عَلَى الْقِطَةِ التَّاسِعَةِ.

3 أَصْبَعُ خَطًّا تَحْتَ الْقِطَةِ الْأُولَى.

أَتَأْمَلُ الشَّكْلَ الْأَتَيَ، ثُمَّ أُجِيبُ عَنِ الْأَسْئِلَةِ الَّتِي تَلِيهِ:



4 أَحْوَطُ النَّحْلَةَ التَّالِثَةَ.

5 أَصْبَعُ إِشَارَةً (X) عَلَى النَّحْلَةِ السَّابِعَةِ.

6 أَصْبَعُ خَطًّا تَحْتَ آخِرِ نَحْلَةٍ سَتَدْخُلُ الْبَيْتَ.

أَتَأْمَلُ الشَّكْلَ الْأَتَيَ، ثُمَّ أُجِيبُ عَنِ الْأَسْئِلَةِ الَّتِي تَلِيهِ:



8 تَرْتِيبٌ هُوَ _____. .



7 تَرْتِيبٌ هُوَ _____. .



10 تَرْتِيبٌ هُوَ _____. .



9 تَرْتِيبٌ هُوَ _____. .

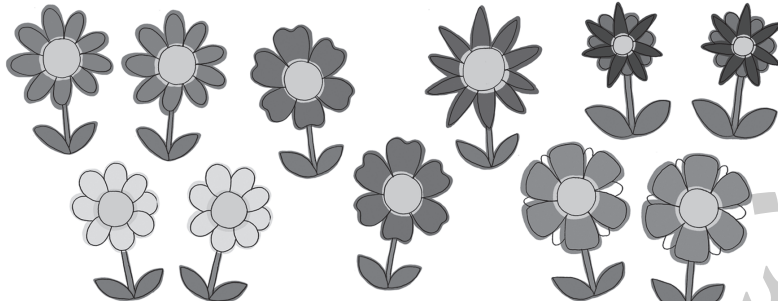


الدَّرْسُ 7

الأَعْدَادُ الزَّوْجِيَّةُ وَالْأَعْدَادُ الْفَرْدِيَّةُ

1

كم عدد الورديات؟ هل عددها زوجي أم فردي؟



2

كم عدد الأوراق؟ هل عددها زوجي أم فردي؟



3

ألون القوارب التي تحمل عدداً زوجياً باللون الأحمر، وتلك التي تحمل عدداً فردياً باللون الأزرق

(استعمل النماذج لتحديد ذلك):

15

10

8

6

12

5

14

19

17

11

9

20

الوحدة 5

ترتيب الأعداد ومقارنتها

استعد لدراسة الوحدة

أكتب العدد السابق:

1 —— , 5

2 —— , 8

3 —— , 3

4 —— , 9

أكتب العدد التالي:

5 —— , 3

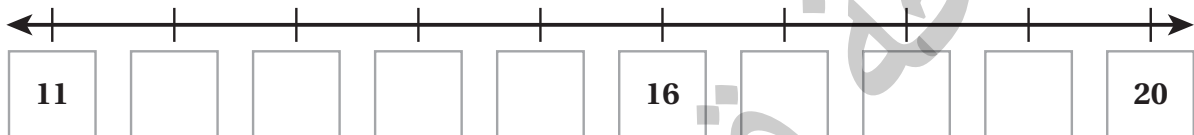
6 9, ——

7 6 , ——

8 4 , ——

أكمل خط الأعداد:

9



أكتب العدد، ثم أحدد عدد العشرات والآحاد فيه:

10

آحاد	عشرات	العدد

أرسم، ثم أكتب لأكمل الجدول:

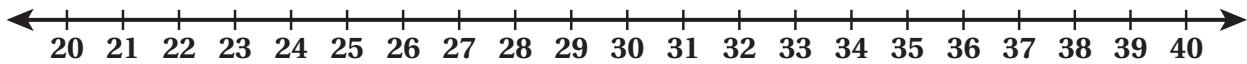
11

آحاد	عشرات	العدد
7	5	

الدَّرْسُ 1

الْعَدُّ تَصَاعِدِيًّا وَتَنَازُلِيًّا

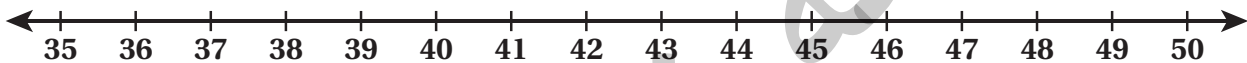
أَسْتَعْمِلُ خَطًّا لِأَعْدَادٍ لِأَكْتُبَ الْأَعْدَادَ تَصَاعِدِيًّا:



- 1 22, 23, 24, _____, _____, _____

- 2 34, 35 , 36, _____, _____, _____

أَسْتَعْمِلُ خَطًّا لِأَعْدَادٍ لِأَكْتُبَ الْأَعْدَادَ تَنَازُلِيًّا:

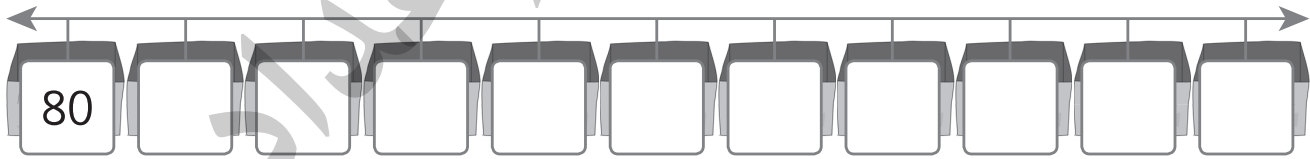


- 3 49 , 48 , 47 , _____, _____, _____

- 4 42 , 41 , 40 , _____, _____, _____

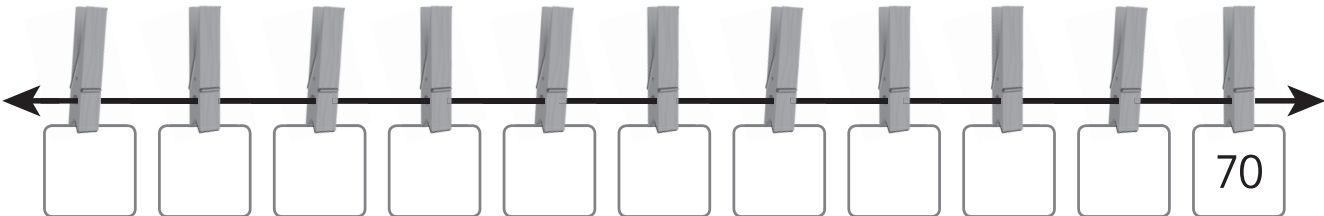
أَعْدُّ تَصَاعِدِيًّا لِأَكْتُبَ الْأَعْدَادَ الْمَفْقُودَةَ عَلَى خَطٍّ لِأَعْدَادٍ:

5



أَعْدُّ تَنَازُلِيًّا لِأَكْتُبَ الْأَعْدَادَ الْمَفْقُودَةَ عَلَى خَطٍّ لِأَعْدَادٍ:

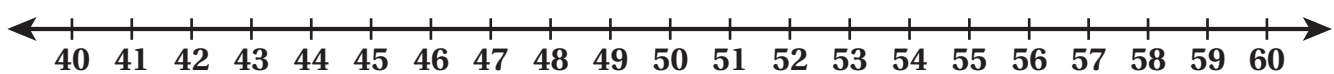
6



الدَّرْسُ 2

الْعَدُّ قَفْزِيًّا: اثْنَيَّاتٌ، خَمْسَاتٌ، عَشَرَاتٌ

أَسْتَعْمِلُ خَطًّا لِلْأَعْدَادِ لِأَعْدَادٍ قَفْزِيًّا:



1 اثْنَيَّاتٌ مِنْ 46 إِلَى 60

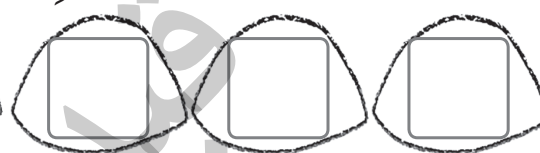
2 خَمْسَاتٌ مِنْ 44 إِلَى 49

3 عَشَرَاتٌ مِنْ 40 إِلَى 60

أَسْتَعْمِلُ الْعَدَّ الْقَفْزِيًّا لِأَكْتُبُ الْأَعْدَادَ الْمُنَاسِبَةَ فِي الْفَرَاغِ:

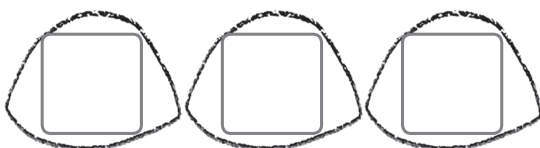
4

- 10 15 20 25



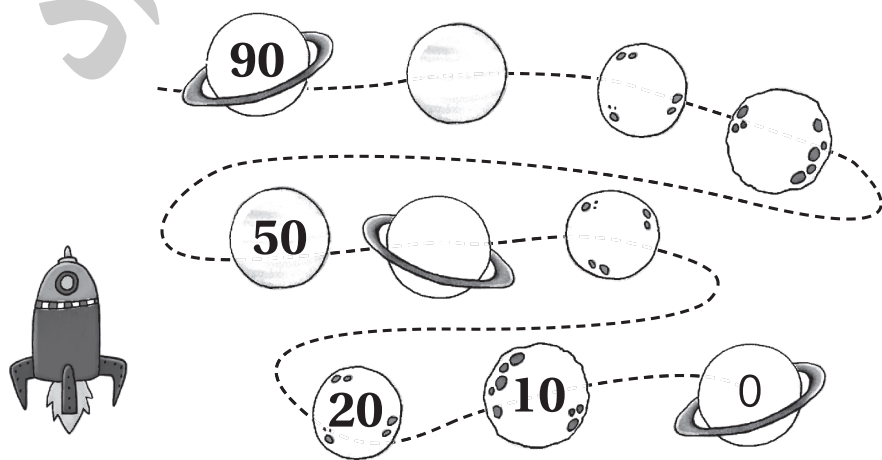
5

- 16 14 12 10 8



6

أَسْتَعْمِلُ الْعَدَّ الْقَفْزِيًّا لِأَكْتُبُ الْأَعْدَادَ الْمُنَاسِبَةَ فِي الْفَرَاغِ:

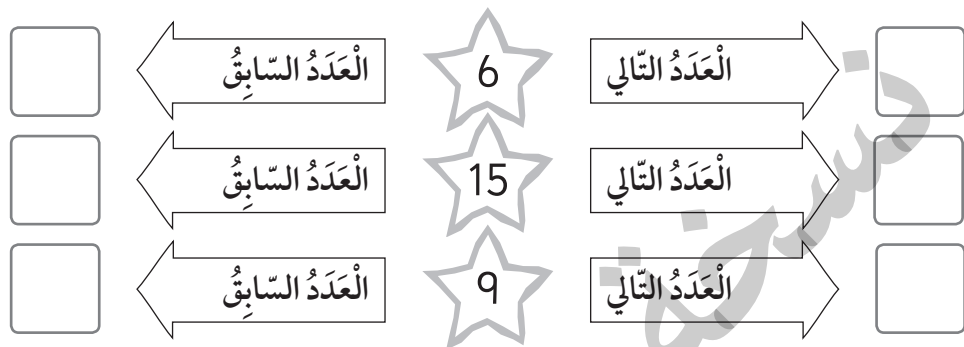
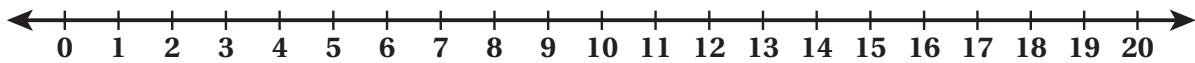


الدَّرْسُ 3

الْعَدَدُ السَّابِقُ وَالْعَدَدُ التَّالِي

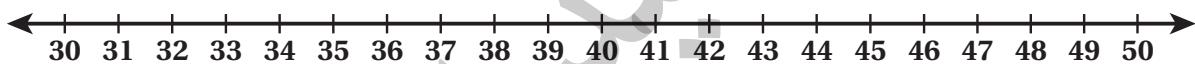
1

أَسْتَعْمِلُ خَطًّا لِأَعْدَادٍ لِأَكْتُبَ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي الْفَرَاغِ:



2

أَسْتَعْمِلُ خَطًّا لِأَعْدَادٍ لِأَكْتُبَ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي الْفَرَاغِ:



3 , 31

4 39 , , 44

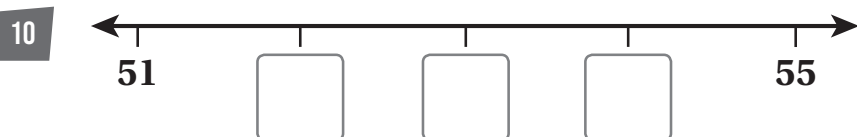
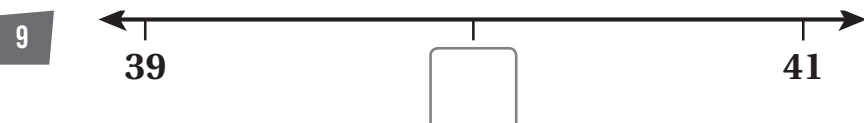
5 34,

6 47 ,

7 48, , 50

8 40 , , 42

أَكْتُبُ الْأَعْدَادَ الْمَفْقُودَةَ عَلَى خَطٍّ لِأَعْدَادٍ:



الدَّرْسُ ٤

مُقارَنَةُ الأَعْدَادِ

أُحْوِّلُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ لِتُضْبِحَ الْعِبَارَةُ صَحِيحَةً:

١ 10 8 28

$$18 < \boxed{}$$

٢ 60 93 90

$$83 > \boxed{}$$

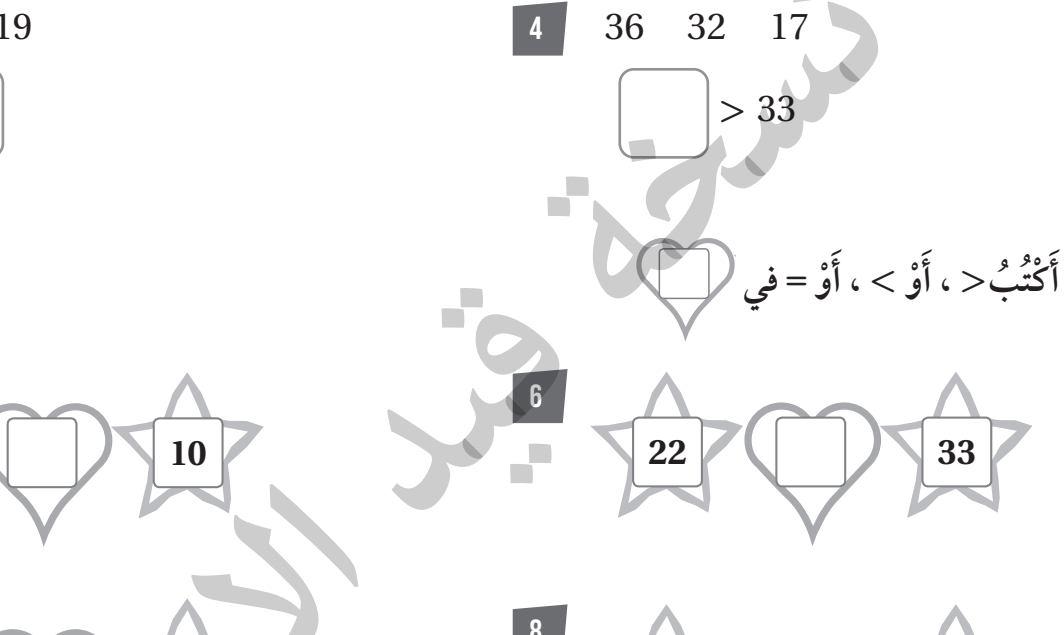
٣ 21 32 19

$$23 < \boxed{}$$

٤ 36 32 17

$$\boxed{} > 33$$

أَكْتُبُ >, أَوْ <, أَوْ = فِي

٥ 
 9   10

٦ 
 22   33

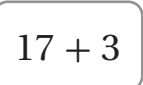
٧ 
 80   50

٨ 
 84   48

أَضْعُ إِشَارَةً (✓) بِجَانِبِ الْعِبَارَةِ الصَّحِيحَةِ، وَإِشَارَةً (✗) بِجَانِبِ الْعِبَارَةِ غَيْرِ الصَّحِيحَةِ:

٩ 
 $10 + 5 < 18$ 

١٠ 
 $35 < 12 + 7$ 

١١ 
 $17 + 3 > 50$ 

الدَّرْسُ ٥ تَرْتِيبُ الْأَعْدَادِ

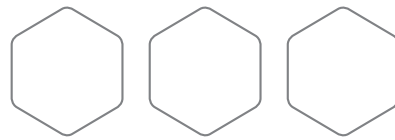
الْوَدْدَةُ ٥: تَرْتِيبُ الْأَعْدَادِ وَمَقَارِنَاهَا

أَرْتُبٌ تَصَاعِدِيًّا:

١ 21

25

11



٢ 17

14

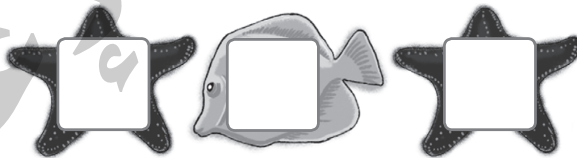
18



٣ 72 , 24 , 93



٤ 30 , 81 , 55



أَرْتُبٌ تَنَازُلِيًّا:

56, 82, 38, 52,



الدَّرْسُ ٦ التَّقْدِيرُ

أَحَوْطُ التَّقْدِيرَ الْمُنَاسِبَ:

1



10 20 30 40

أَحَوْطُ التَّقْدِيرَ الْمُنَاسِبَ:

2



35 40 45 50 55

أَحَوْطُ التَّقْدِيرَ الْمُنَاسِبَ:

3



99 10 30 50 2 65

الْوَحْدَةُ 6 مُعَالَجَةُ الْبَيَاناتِ

أَسْتَعِدُ لِدِرَاسَةِ الْوَحْدَةِ

أُحْوَّلُ الْمُخْتَلِفَ:

1



2

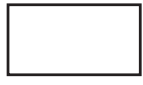


3

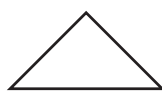
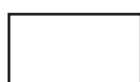


أَلْوَانُ الْأَشْكَالِ الْمُتَشَابِهَةِ:

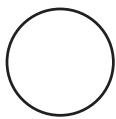
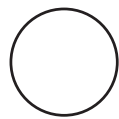
4



5



6

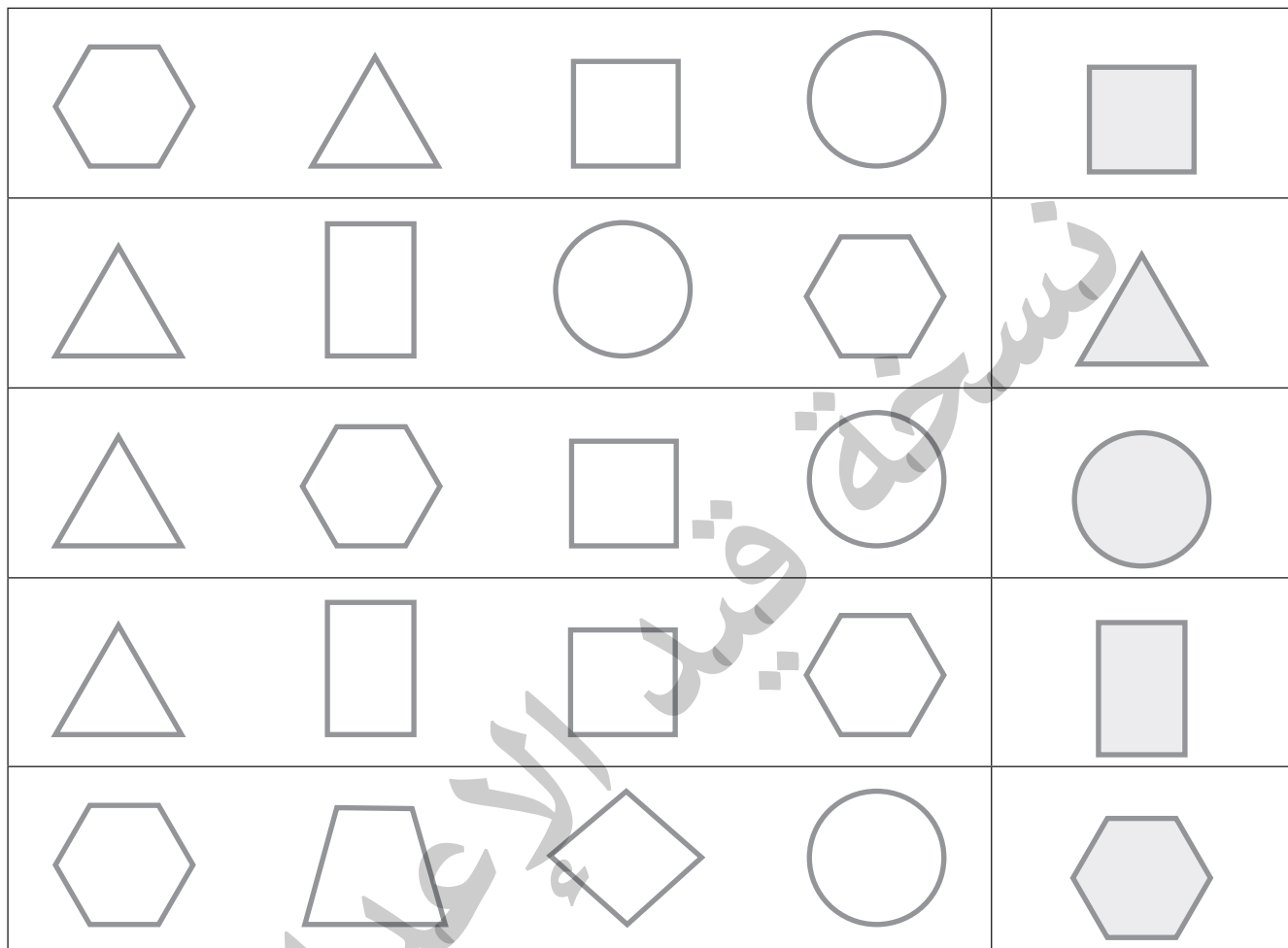


الدَّرْسُ 1

التَّصْنِيفُ وَفِقَ خَاصَيْةٍ وَاحِدَةٍ

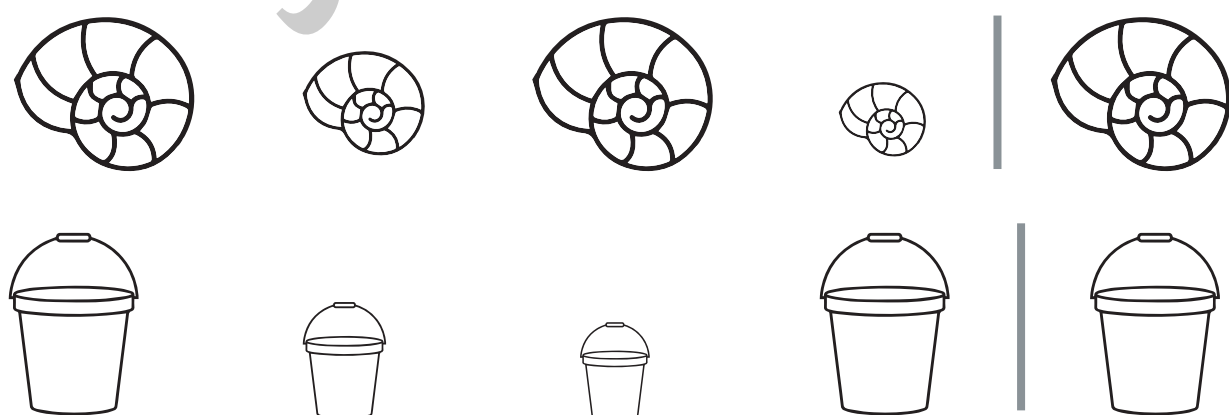
أَحْوَطُ الأَشْيَاءِ بِحَسْبِ الشَّكْلِ الْمَطْلُوبِ، ثُمَّ أُلوّنُهَا بِاللَّوْنِ الْأَحْمَرِ:

1



أَحْوَطُ الأَشْيَاءِ بِحَسْبِ الْمَقَاسِ الْمَطْلُوبِ:

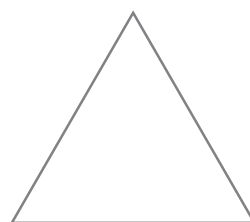
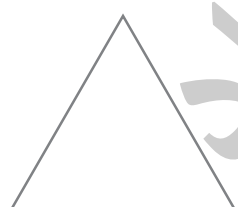
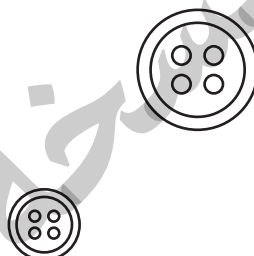
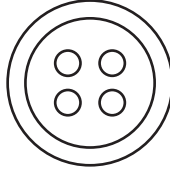
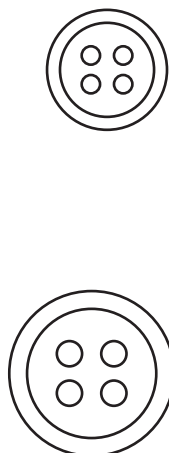
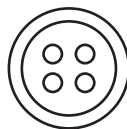
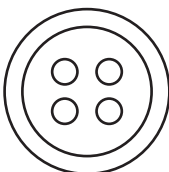
2



3

1

أَلْوَانُ الْأَشْيَاءِ بِحَسْبِ الْمَطْلُوبِ:



الدَّرْسُ 3 جَدَوْلُ الْبَيَاناتِ

قَائِمَةُ التَّسْوِيقِ	
فِطْرٌ	<input type="text"/>
جَزْرٌ	<input type="text"/>
ذُرْةٌ	<input type="text"/> ●

أكْمِلْ قَائِمَةَ التَّسْوِيقِ بِحَسْبِ الْجَدَوْلِ الْأَتَيِ:

الْعَدْدُ	الْخُضْرُ
7	
10	
12	

سُئِلَتْ مَجْمُوعَةٌ مِنَ الْأَطْفَالِ عَنِ الْحَيَوانِ الْمُفَضَّلِ لَدِي كُلِّهُمْ، فَكَانَتْ إِجَابَاتُهُمْ كَالْآتِي:

الْحَيَوانُ الْمُفَضَّل	
	السَّمَكَةُ 
	الْقِطَّةُ 
	الْبَيْغَاءُ 



أَنْظُمُ الْبَيَاناتِ فِي جَدَوْلِ الْبَيَاناتِ الْمُجاوِرِ.

الْعَصِيرُ الْمُفَضَّل	
9	الْفَرَاوِلَةُ 
8	الْتُّفَاحُ 
11	الْبُرْتُقَالُ 

يُبَيِّنُ الْجَدَوْلُ الْمُجاوِرُ الْعَصِيرَ الْمُفَضَّلَ لَدِي مَجْمُوعَةِ مِنَ الْأَشْخَاصِ:

كَمْ شَخْصًا يُفَضِّلُ عَصِيرَ الْفَرَاوِلَةِ؟

ما الْعَصِيرُ الْأَكْثَرُ تَفْضِيلًا؟

ما الْعَصِيرُ الْأَقْلَلُ تَفْضِيلًا؟

تمثيل البيانات بالصور

1

أكمل التمثيل بالصور المجاور معتمداً على جدول البيانات:

المفتاح: كل يعني شخصاً.								

العدد	الفاكهة
3	
5	
8	
2	
1	

2

الجدول الآتي يمثل وسيلة النقل لمجموعة من الأشخاص. أمثل البيانات في الجدول بالصور:

وسيلة النقل							
المفتاح: كل يعني شخصاً.							

وسيلة النقل	
6	
4	
5	
8	

3

الجدول الآتي يمثل اللون المفضل لدى مجموعة من الطلبة. أمثل البيانات في الجدول بالصور، ثم ألونها:

اللَّوْنُ الْمُفَضَّلُ							
المفتاح: كل يعني شخصاً.							

اللَّوْنُ الْمُفَضَّلُ	
5	الأَخْضَرُ
7	الْأَصْفَرُ
8	الْبَرْتُقَالِيُّ

الدَّرْسُ 5

تَفْسِيرُ بَيَاناتٍ مُمَثَّلَةً بِالصُّورِ

يُبَيِّنُ التَّمثيلُ بِالصُّورِ الْمُجاوِرِ الرِّياضَةِ الْمُفَضَّلَةِ لَدِي مَجْمُوعَةِ مِنَ الطَّلَبَةِ:

الرِّياضَةُ الْمُفَضَّلَةُ						
						الدَّرَاجَةُ
						كُرْةُ السَّلَةِ
						التَّنسُ
						السَّبَاحَةُ
المفتاح: كُلُّ صورةٍ تَعْنِي شَخْصًا.						

المفتاح: كُلُّ صورةٍ تَعْنِي شَخْصًا.

كم طالباً يُفَضِّلُ رُكوب الدَّراجاتِ؟

1

كم طالباً يُفَضِّلُ السَّبَاحَةَ؟

2

ما أَكْثَرُ الرِّياضَاتِ تَفْضِيلًا بَيْنَ الطَّلَبَةِ؟

3

الطَّائِرُ الْمُفَضَّلُ						
						الْحَسْوُنُ
						الْكَنَارِيُّ
						الْبَيَّغَاءُ
المفتاح: كُلُّ تَعْنِي شَخْصًا.						

يُبَيِّنُ التَّمثيلُ بِالصُّورِ الْمُجاوِرِ الْحَيَوانَ الْمُفَضَّلَ فِي حَديقةِ الْحَيَوانَاتِ لَدِي مَجْمُوعَةِ مِنَ الطَّلَبَةِ:

الْحَيَوانُ الْمُفَضَّلُ						
						الزَّرَافَةُ
						الْحِمَارُ الْوَحْشِيُّ
						النَّمُورُ
						الْدُبُّ
المفتاح: كُلُّ صورةٍ تَعْنِي شَخْصًا.						

كم طالباً يُفَضِّلُ الزَّرَافَةَ؟

7

كم طالباً يُفَضِّلُ النَّمَرَ؟

8

أَطْرَحُ سُؤالًا إِجَابَتُهُ 2

9

أَطْرَحُ سُؤالًا إِجَابَتُهُ الْحِمَارُ الْوَحْشِيُّ.

10