

(5) كُلُّ تَلْمِيزٍ حَصَلَ عَلَى أَكْثَرِ مِنْ 60 نَقْطَةً فِي الْإِمْتِحَانِ يَسْتَحِقُّ نَقْطَ التَّشْجِيعِ الثَّلَاثِ
- كَمْ سَيُصْبِحُ مَجْمُوعُ نِقَاطِ التَّلَامِيذِ التَّالِيَةِ أَسْمَاؤُهُمْ :

أَحْسِبْ نِقَاطَهُمْ :

- مُحَمَّدٌ : $+85..+85=...$ نقطة

- فَاطِمَةُ : $+80..+70=...$ نقطة

- مَمْدُو : $+70..+80=...$ نقطة

- عَيْشٌ : $+64..+64=...$ نقطة

- سَعِيدٌ : $+45..+45=...$ نقطة

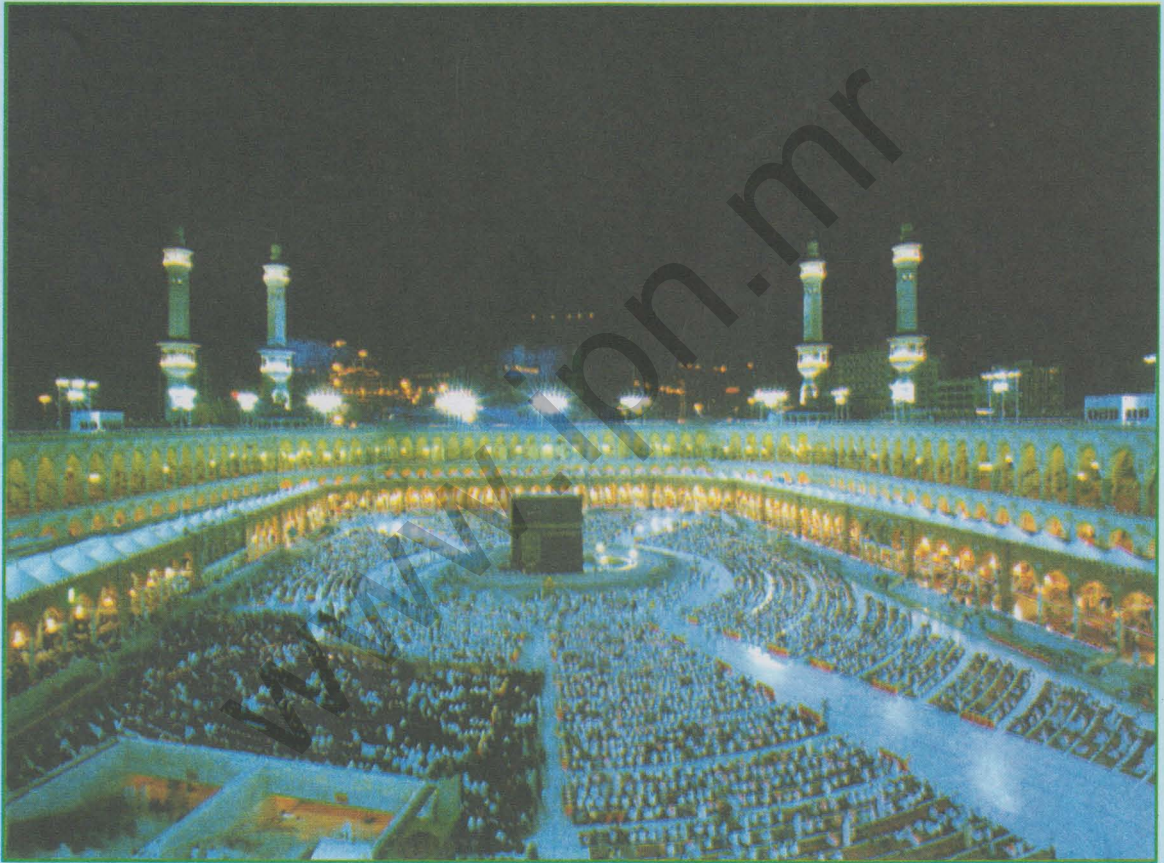
(6) حَصَلَ سَيِّدِي عَلَى النِّقَاطِ التَّالِيَةِ فِي الْإِمْتِحَانِ وَهِيَ مِنْ 80 نَقْطَةً :
...ت.إ. : 14 نقطة . - القراءة : 10 نقاط . - الحساب : 18 نقطة - الفرنسية : 13 نقطة.
- كَمْ مَجْمُوعُ نِقَاطِ سَيِّدِي ؟
أُنْجِزِ الْعَمَلِيَّةَ عَلَى لَوْحِي.

(7) عِنْدَ سَعِيدٍ مَبْلَغُ 100 أَوْقِيَّةٍ ، وَيُرِيدُ شِرَاءَ الْأَدَوَاتِ التَّالِيَةِ :
- دَفْتَرَيْنِ بِـ 60 أَوْقِيَّة .
- قَلَمًا أَزْرَقَ بِـ 25 أَوْقِيَّة
- قَلَمَ رَصَاصَ بِـ 15 أَوْقِيَّة .
- أَحْسِبُ الْمَبْلَغَ اللَّازِمَ لَشِرَاءِ الْأَدَوَاتِ وَأُقَارِنُهُ بِالْمَبْلَغِ الْمَوْجُودِ عِنْدَ سَيِّدِي
ثُمَّ أَحْسِبُ الْبَاقِي .

أَتَعَرَّفُ عَلَى شُهُورِ السَّنَةِ الْقَمَرِيَّةِ

أَتَأْمَلُ الْمَشْهَدَ:

الطَّوَافُ



أَنْقُلُ الرَّقْمَ الْمُنَاسِبَ لِلْجَوَابِ الصَّحِيحِ فِي دَفْترِي :

1_ الأشخاص يطوفون بالبيت الحرام.

2_ الأشخاص يتجولون في السوق.

(1) أَشِيرُ إِلَى الْجَوَابِ الصَّحِيحِ فِيمَا يَلِي :

عَدَدُ شُهُورِ السَّنَةِ الْقَمَرِيَّةِ : = 11 شَهْرًا

عَدَدُ شُهُورِ السَّنَةِ الْقَمَرِيَّةِ : = 12 شَهْرًا

(2) اخْتَارْ مِنْ بَيْنِ الْأَعْدَادِ التَّالِيَةِ، الْعَدَدَيْنِ الْمُنَاسِبَيْنِ لَأَيَّامِ الشَّهْرِ فِي السَّنَةِ الْقَمَرِيَّةِ وَأَكْتُبْهُمَا فِي دَفْترِي .

31	30	29
----	----	----

(3) أَحَدِّدْ مِنْ بَيْنِ الشُّهُورِ التَّالِيَةِ الشَّهْرَ الَّذِي تُؤَدِّي فِيهِ فَرِيضَةُ الْحَجِّ

رمضان	شوال	ذو القعدة	ذو الحجة

(4) اكْمِلْ شُهُورَ السَّنَةِ الْقَمَرِيَّةِ وَارْتَبِهَا.

– مُحَرَّم

– رَجَب

– جُمَادَى الْأُولَى

– رَمَضَانَ

– شَوَّال

– ذُو الْحِجَّةِ

– صَفَر

– رَبِيعُ الْأَوَّلِ

(5) أَحَدِّدُ الشَّهْرَ الَّذِي وُلِدَ فِيهِ الرَّسُولُ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ.

ربيع الأول	صفر	محرم

(6) أَرْسُمُ الشَّهْرِيَّةَ عَلَى دَفْطَرِي وَأَكْمِلُ أَسْمَاءَ الشُّهُورِ.

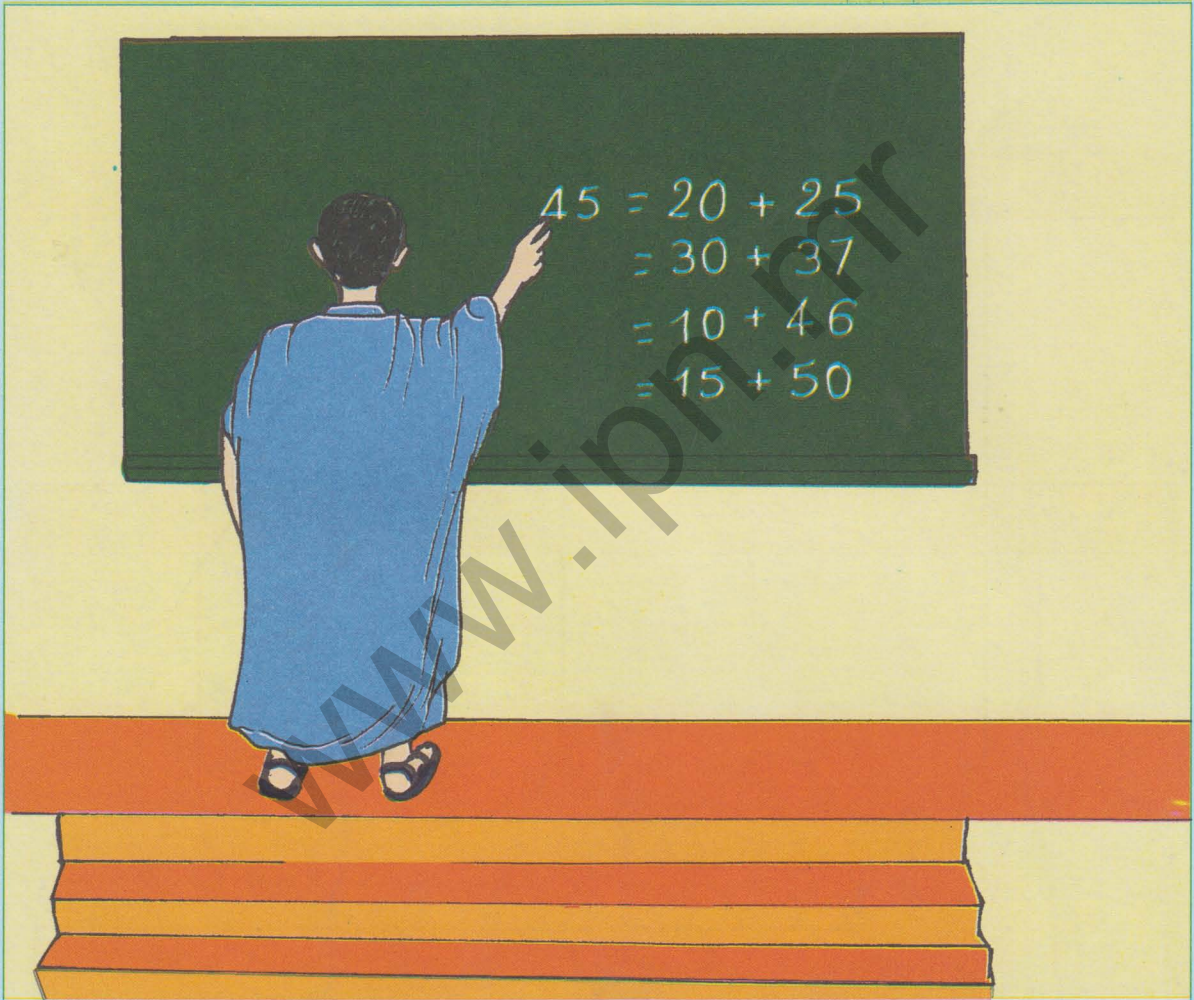
محرم	ربيع الأول	جمادى الأول	
رجب	رمضان	ذو القعدة	

(7) أَكْتُبُ مُقَابِلَ كُلِّ شَهْرٍ الرَّقْمَ الْمُنَاسِبَ لَهُ فِي التَّرْتِيبِ

1 - شوال	7 - ربيع الثاني
2 - رجب	8 - جمادى الثاني
3 - محرم	9 - صفر
4 - جمادى الأول	10 - ذو الحجة
5 - شعبان	11 - رمضان
6 - ربيع الأول	12 - ذي القعدة.

أَجْمَعُ عَدَدَيْنِ مَجْمُوعُهُمَا أَقَلُّ مِنْ 60

أَتَأَمَّلُ الْمَشْهَدَ:



أَكْتُبُ الرَّقْمَ الْمُنَاسِبَ لِلْجَوَابِ الصَّحِيحِ وَأُنْجِزُ الْعَمَلِيَّاتِ عَلَى دَفْتَرِي.

1 - ناتج العمليتين الأوليين معا أقل من 60

2 - ناتج العمليتين الأوليين معا أكبر من 60

(1) اكتب العدد المناسب مكان النقاط :

$$\dots\dots\dots = 13 + 43$$

$$\dots\dots\dots = 21 + 28$$

$$\dots\dots\dots = 3 + 56$$

$$\dots\dots\dots = 24 + 30$$

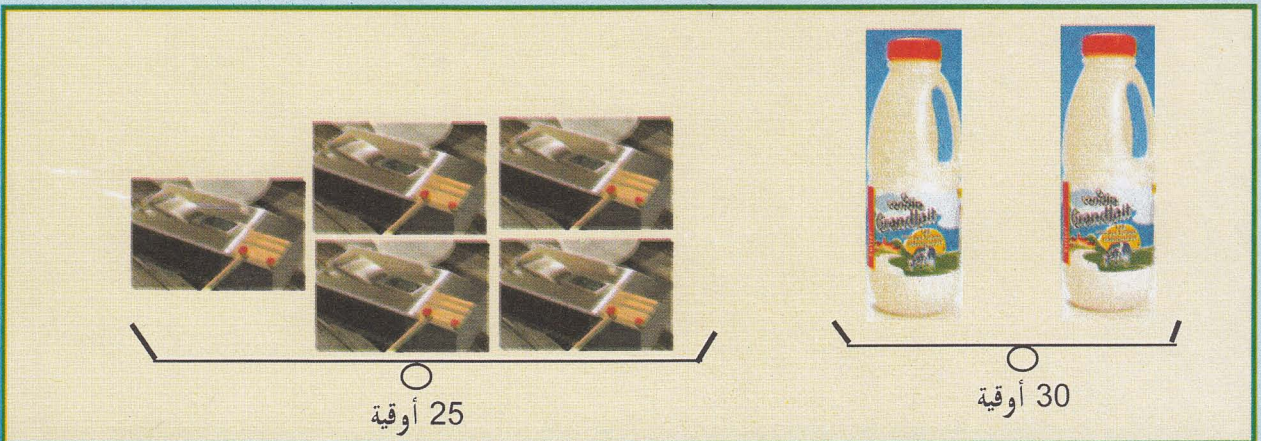
(2) اجمع المبلغين في دفترتي :



(3) احسب ثمن الدفتر والقلم في دفترتي :



(4) احسب ثمن القنيتين وعلب الكبريت في دفترتي :



2+1 2+1

(5) اشتريت تذكرة الباص بثلاثين أوقية.

واشترى زميلي تذكرتين مُحَفَّضَتَيْنِ بـ 10 أواقٍ للوحدة.
- أحسب المبلغ الذي صرفناه.

(6) أعدد على لوح أسماء البضائع التي يمكنني شراؤها إذا كانت لدي 60 أوقية.

			
20 أوقية	15 أوقية	25 أوقية	30 أوقية

(7) اشتريت من الدكان المجاور للبيت قطعة حلوى بـ 15 أوقية وشكولاته بـ 10 أواقٍ ونصف خبزة بـ 20 أوقية.
أحسب على لوح المبلغ الذي صرفته.

أَحَدُ مَوَاقِعَ بِوَاسِطَةِ عِبَارَتِي: دَاخِلَ وَخَارِجَ

أَتَأَمَّلُ الْمَشْهَدَ:

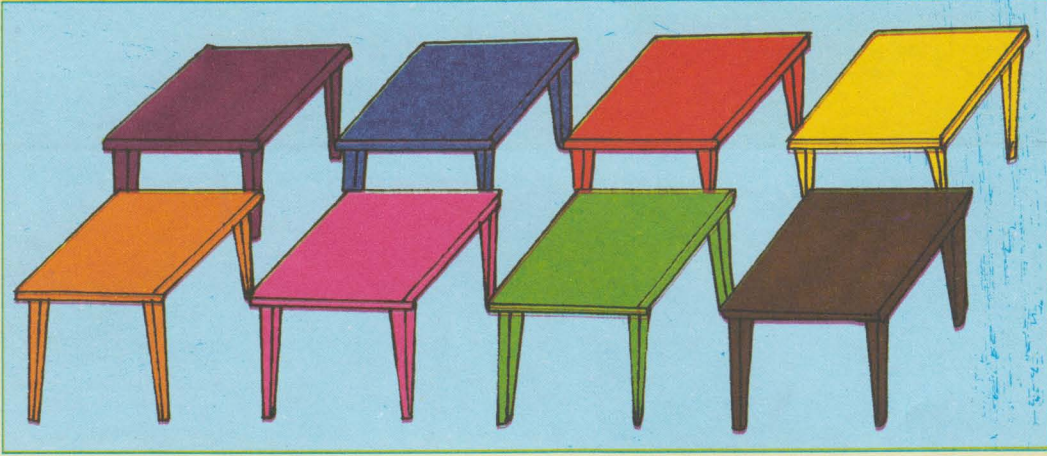


أَكْتُبُ الْجَوَابَ الصَّحِيحَ فِي دَفْترِي :

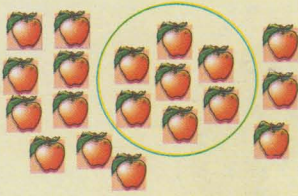
– تُوجَدُ دَجَاجَاتُ أَحْمَدَ دَاخِلَ الْقَفْصِ.

– تُوجَدُ دَجَاجَاتُ أَحْمَدَ خَارِجَ الْقَفْصِ.

(1) أَحْسِبْ عَدَدَ الطَّاولَاتِ دَاخِلِ الْقِسْمِ وَأَكْتُبْهُ عَلَى لَوْحِي.



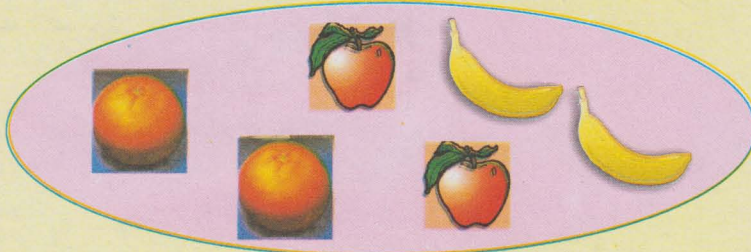
(2) أَحْسِبْ عَدَدَ الثَّفَاحَاتِ الْمَوْجُودَةِ دَاخِلِ الدَّائِرَةِ
وَأَحْسِبْ تِلْكَ الْمَوْجُودَةِ خَارِجَهَا وَأَكْتُبْ
الْعَدَدَيْنِ فِي دَفْتَرِي.



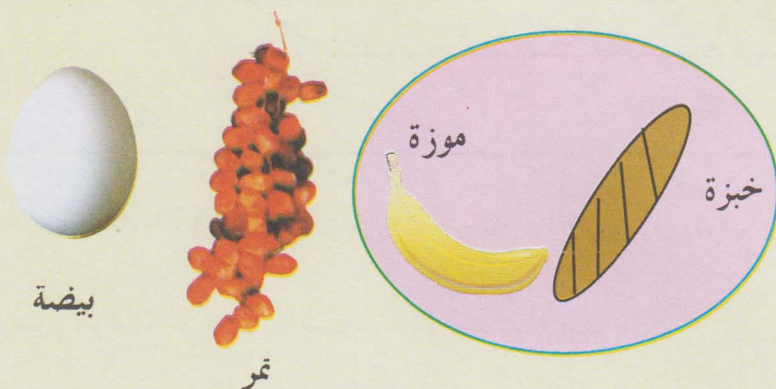
(3) أَحَدُ الْبَابِ الَّذِي يُؤَدِّي إِلَى سَيَّارَةِ إِبْرَاهِيمَ وَالْبَابِ الَّذِي يُؤَدِّي إِلَى إِبْرَاهِيمَ نَفْسَهُ



(4) أَحْسِبْ عَدَدَ الْفَوَاكِهِ الْمَوْجُودَةِ دَاخِلِ الْخَطِّ الْمَغْلَقِ وَخَارِجَهُ!



(5) أَشْطَبُ الْعِبَارَةِ الْخَطَأَ فِيمَا يَلِي



– البيضة خارج الدائرة.

– الخبزة خارج الدائرة.

– الموزة داخل الدائرة.

– التمر داخل الدائرة.



(6) أَحَدُ الْمَكَانِ الَّذِي يُوجَدُ فِيهِ قَلَمٌ أَحْمَدُ

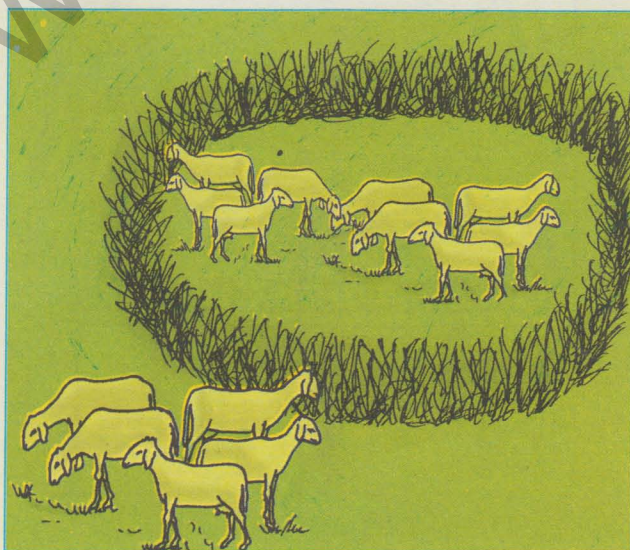
دَاخِلَ الْمُحَفَظَةِ أَوْ خَارِجَ الْمُحَفَظَةِ.

– أَجْعَلْ إِشَارَةً أَمَامَ الْجَوَابِ الصَّحِيحِ: خَارِجَ
دَاخِلَ

(7) عِنْدَ مَسْعُودٍ شِيَاهُ مِنَ الْغَنَمِ تَبْلُغُ 15 شَاةً وَلَهُ حَظِيرَةٌ لَا تَسَعُ لِكُلِّ الشِّيَاهِ.

– أَحْسِبْ عَدَدَ الشِّيَاهِ دَاخِلَ الْحَظِيرَةِ.

– أَحْسِبْ عَدَدَ الشِّيَاهِ خَارِجَ الْحَظِيرَةِ.



أَوْظَّفَ مُكْتَسِبَاتِي

فِي قَرْيَتِنَا الْجَدِيدَةِ طَلَبَ مِنِّي جَدِّي أَنْ أَصِفَ لَهُ الطَّرِيقَ إِلَى أَقْرَبِ مَسْجِدٍ مِنْ مَنَازِلِنَا.

ذَهَبْتُ وَتَعَرَّفْتُ عَلَى أَقْرَبِ مَسْجِدٍ ثُمَّ وَصَفْتُ لَهُ الطَّرِيقَ قَائِلًا:

تَخْرُجُ مِنْ بَابِ الدَّارِ بِاتِّجَاهِ الْأَمَامِ حَتَّى تَصِلَ إِلَى الصَّيْدَلِيَّةِ ثُمَّ تَدُورُ يَمِينًا وَعِنْدَ أَوَّلِ مَمَرٍ تَدُورُ يَسَارًا حَتَّى

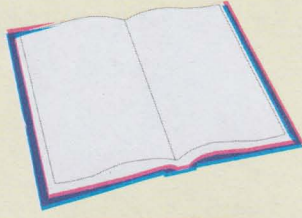
تَصِلَ إِلَى بَابِ الْمُسْتَوْصَفِ وَهُنَا سَتَرَى بَنَاءَ الْمَسْجِدِ بِجَانِبِ الشُّوقِ.

بَدَلَ الْوَصْفِ شَفَوِيًّا أَرْسَمُ مَخْطُطًا يَسْتَطِيعُ بِوَاسِطَتِهِ الْجَدُّ أَنْ يَصِلَ إِلَى الْمَسْجِدِ لَوْحْدِهِ.

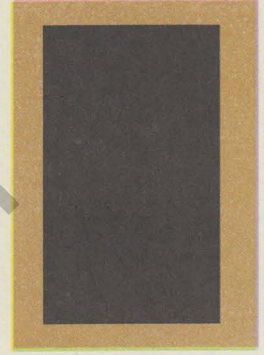


أَرْتَبُ الأَعْدَادَ تَنَازُلِيًّا أَوْ تَصَاعُدِيًّا

أَتَأَمَّلُ الْمَشْهَدَ :



دفتر 40 أوقية



لوح 50 أوقية



مسطرة 30 أوقية



قلم 15 أوقية



محمدة 20 أوقية

أكتب الجواب الصحيح في دفثري :

– الأشياء المعروضة مرتبة حسب أثمانها.

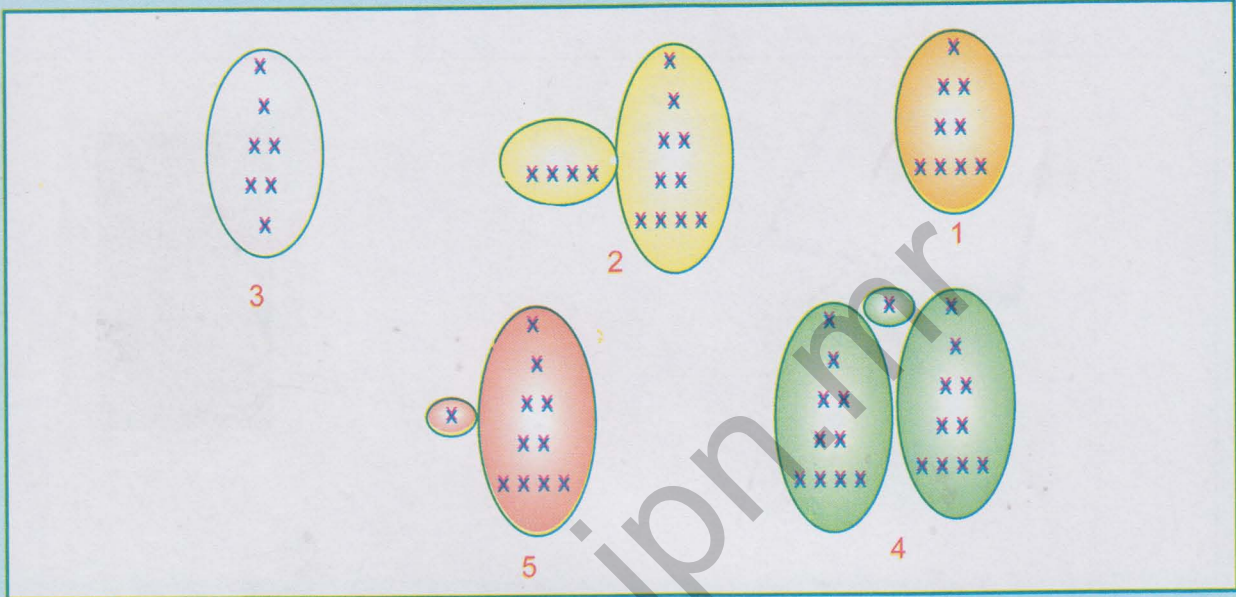
– الأشياء المعروضة غير مرتبة حسب أثمانها.

– أَرْتَبُهَا مِنَ الأصْغَرِ إِلَى الأكبرِ

(1) أرتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر في لُوحِي :

45 ، 28 ، 40 ، 20 ، 15 ، 7 ، 10 ، 50 ، 30 ، 3 ، 24 ، 37

(2) اُحدّد عدَدَ عناصرِ المجموعاتِ التالية وأعيدُ ترتيبها من الأكبر إلى الأصغر.



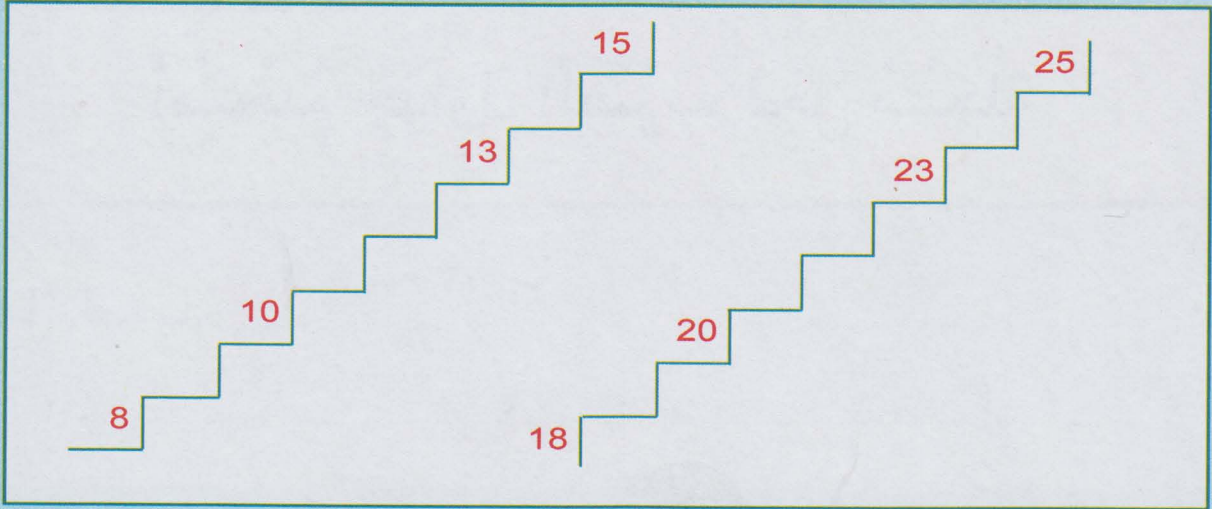
(3) أرتب الفريقَ ترتيباً صحيحاً.

2 - عَبْدُ اللَّهِ ، 5 - جُوب ، 4 - مُحَمَّدُ الْأَمِين ، 6 - اِمْبَارَك ، 1 - السَّالِك ، 8 - أُمُود
7 - اِبْرَاهِيم ، 3 - مُحَمَّدُ ، 10 - بِلَالٌ ، 11 - صَنْب ، 9 - سِيدِي .

(4) أرتب التلاميذ حسب درجاتهم.

مُحَمَّدُ 67 نُقْطَةً - صِلَاح 80 نُقْطَةً - مُحَمَّدُ 78 نُقْطَةً - الشَّرِيفُ 85 نُقْطَةً
أَمِنَةُ 90 نُقْطَةً - عَائِشَةُ 62 نُقْطَةً - أَحْمَدُ 73 نُقْطَةً .

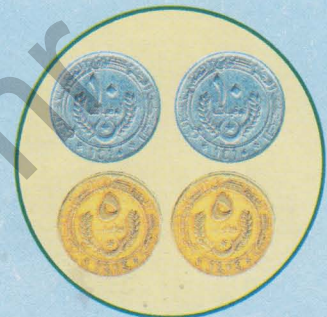
(5) أكْمِلُ التَّرتِيبَ.



نُقُودُ رَقِيَّةَ



نُقُودُ خَدِيجَةَ



نُقُودُ سَيِّدِي مُحَمَّدَ

(6)

– أَحْسِبْ نُقُودَ كُلِّ وَاحِدٍ .

– أَكْتُبْ أَسْمَاءَهُمْ مُرتَبَةً مِنْ أَكْثَرِهِمْ نُقُوداً إِلَى أَقَلِّهِمْ نُقُوداً .

(7) خَزَانُ مَاءِ الْمَدْرَسَةِ يَحْوِي 28 بِرْمِيلاً مِنَ الْمَاءِ .

يُوزَعُ هَذَا الْمَاءُ عَلَى النِّحْوِ التَّالِي :

– الْحَدِيقَةُ : 4 بِرَامِيلَ

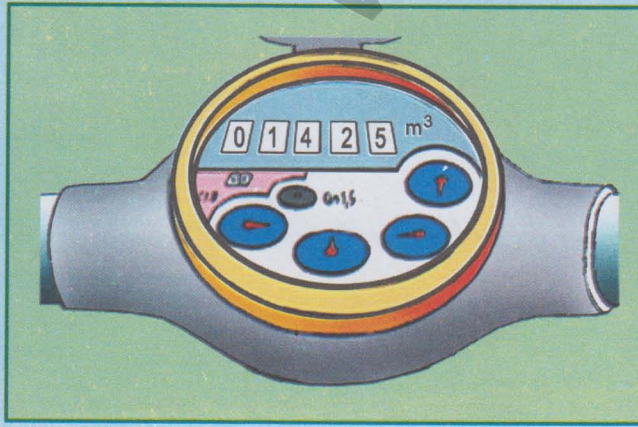
– مَاءُ الشَّرْبِ فِي الْاسْتِرَاحَةِ : 3 بِرَامِيلَ

– التَّنْظِيفُ : 2 بِرْمِيلَ

– تَرْوِيدُ الدُّورِ الْمُجَاوِرَةِ : 10 بِرَامِيلَ .

أُرتَبُ هَذِهِ الْكَمِّيَّاتُ مِنْ أَصْغَرِهَا إِلَى أَكْبَرِهَا .

وَأَحْسِبْ عَدَدَ بِرَامِيلِ الْمَاءِ الَّتِي تَمَّ تَوْزِيعُهَا .



أَسْتَخْدِمُ جَدَاوِلَ الضَّرْبِ لِحَلِّ مُشْكِلَةٍ

أَتَأَمَّلُ الْمَشْهَدَ :



أُجِيبُ بِنَعَمْ أَوْ لَا.

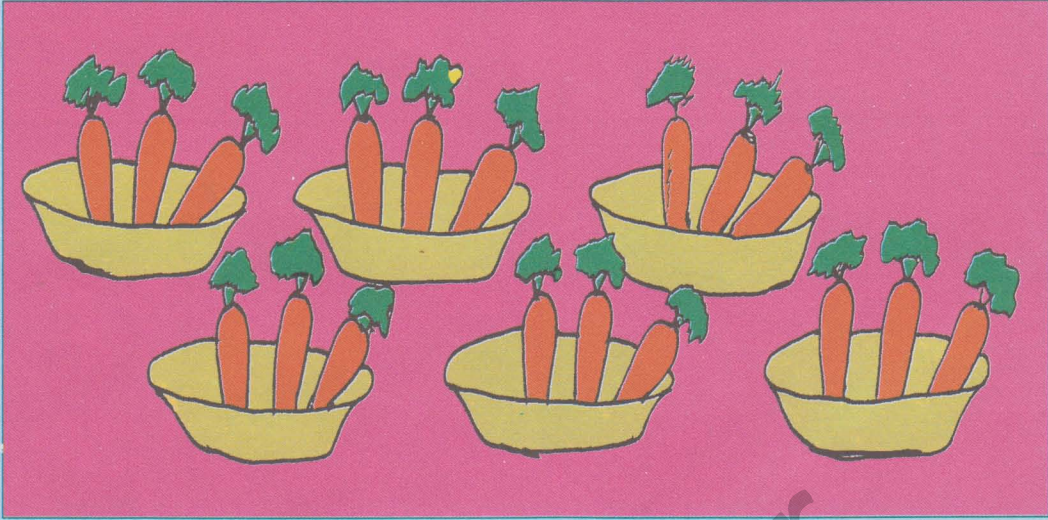
أَحْمَدُ يَقْرَأُ جَدْوَلَ 4.

أَحْمَدُ يَقْرَأُ جَدْوَلَ 3.

أَحْمَدُ يَقْرَأُ جَدْوَلَ 2.

أَحْمَدُ يَقْرَأُ جَدْوَلَ 5.

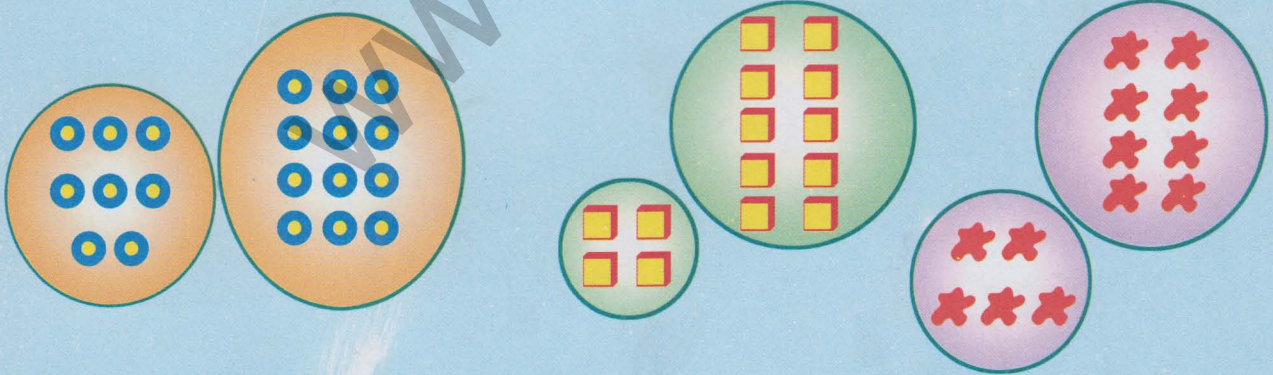
(1) أَحْسِبْ عَدَدَ الْإِنَاءَاتِ وَأَبْحَثْ عَنْ عَدَدِ الْجَزَرِ عَلَى لَوْحِي.



(2) أَنْجِزِ الْعَمَلِيَّاتِ فِي اللَّوْحِ:

= 5 X 3	= 2 X 3
= 6 X 3	= 3 X 3
= 7 X 3	= 4 X 3

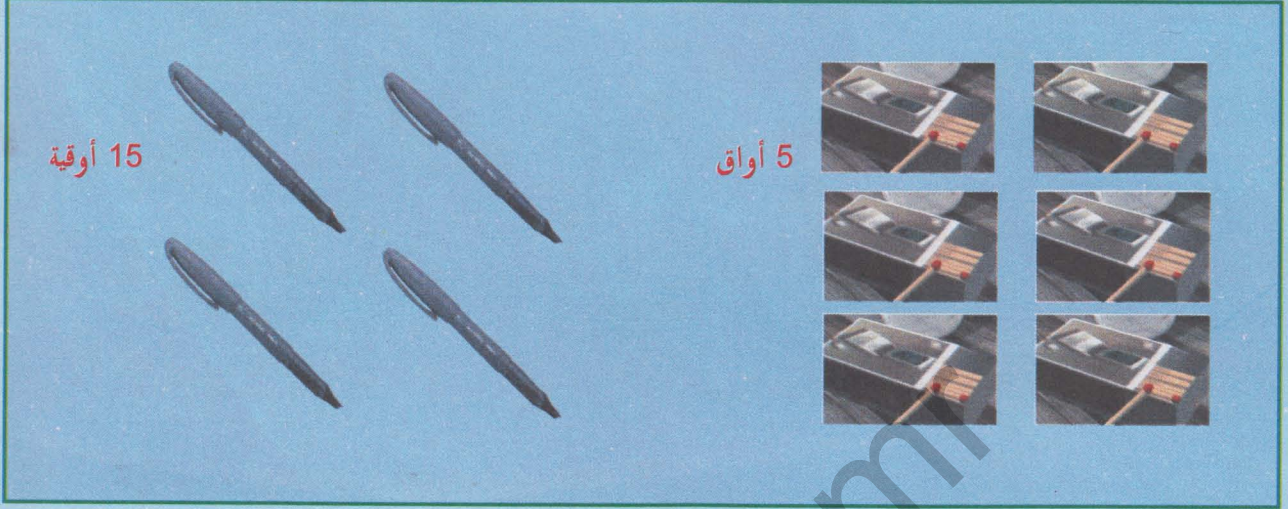
(3) أَكْتُبْ عَمَلِيَّاتِ الضَّرْبِ الْمُنَاسِبَةَ لِلْوَضْعِيَّاتِ التَّالِيَةِ:



(4) اكْمِلِ الْجَدَاوِلَ التَّالِيَةَ:

= 1 X 6	= 1 X 5	= 1 X 4
= 2 X 6	= 2 X 5	= 2 X 4
= 3 X 6	= 3 X 5	= 3 X 4
= 4 X 6	= 4 X 5	= 4 X 4
= 5 X 6	= 5 X 5	= 5 X 4

- (5) - أَحْسِبْ ثَمَنَ الْعَلْبِ وَثَمَنَ الْأَقْلَامِ
- أَحْسِبْ الثَّمَنَ الْإِجْمَالِيَّ لِلْكَلِّ



- (6) اشترت 3 خبزات بثمان 20 أوقيةً للواحدة و 4 خبزات بثمان 15 للواحدة.
أحسب ثمن الخبزات السبع.

- (7) في دكان الحلوى توجد قطع متنوعة اشترت 6 منها بثمان 5 أواق للواحدة و 6 أخرى بثمان 2 أوقية للواحدة و 4 أخرى بثمان 4 أواق للواحدة. أحسب على لوجي المبلغ الإجمالي الذي صرفته للحصول على كل الحلوى.

أَتَسَلَى

أَحَدُ الْوَضْعَيْنِ الْهُجُومِيَّيْنِ فِي الرَّسْمِ.



أَوْظَّفُ مُكْتَسَبَاتِي

عِنْدَ افْتِتَاحِ الْمَدْرَسَةِ اشْتَرَى أَبُو عَبْدِ اللَّهِ الْأَدَوَاتِ التَّالِيَةَ لِأَوْلَادِهِ:

– 5 أَقْلَامٍ جَبْرِ

– 3 مِمْحَاوَاتٍ

– 4 مِبْرَاوَاتٍ

– 6 مِسَاطِرَ.

أَحْسَبُ الْمَبْلَغَ الَّذِي صَرَفَهُ أَبُو عَبْدِ اللَّهِ إِذَا كَانَ سَعْرُ قَلَمِ الْجَبْرِ 25 أَوْقِيَّةً وَقَلَمِ الرَّصَاصِ 5 أَوَاقٍ وَالْمِمْحَاةِ 9 أَوَاقٍ وَالْمِبْرَاةِ 8 أَوَاقٍ وَالْمُسْطَرَّةِ 11 أَوْقِيَّةً. أَسْتَخْذِمُ جَدَاوِلَ الضَّرْبِ التَّالِيَةَ لِحِسَابِ الْمَبْلَغِ.

6 = 1 x 6	5 = 1 x 5	4 = 1 x 4
12 = 2 x 6	10 = 2 x 5	8 = 2 x 4
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----
36 = 6 x 6	25 = 5 x 5	24 = 6 x 4
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----
66 = 11 x 6	55 = 11 x 5	44 = 11 x 4

أَطْرَحُ بِدُونِ احْتِفَازٍ

أَتَأَمَّلُ الْمَشْهَدَ:

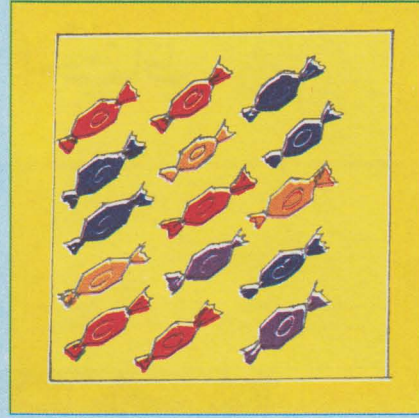
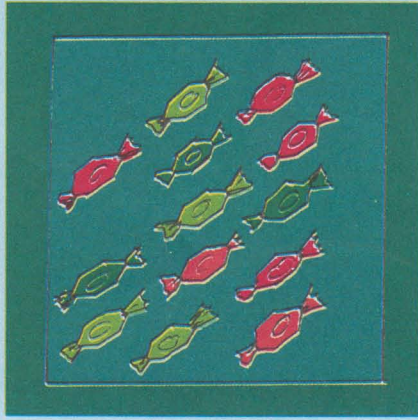


– يُمَكِّنْهَا شِرَاءَ مَا فِي الدَّرَجِ

– لَا يُمَكِّنْهَا شِرَاءَ كُلِّ مَا عَلَى الدَّرَجِ

أُكْمِلُ: يُمَكِّنْهَا شِرَاءَ

(1) أَحْسِبُ الْفَرْقَ بَيْنَ الْمَجْمُوعَتَيْنِ (عَلَى اللَّوْحِ)



(2) أَكْمِلْ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ :

$$36 = \dots + 24$$

$$20 = 10 + \dots$$

$$12 = \dots + 8$$

$$57 = \dots + 40$$

$$27 = 7 + \dots$$

$$20 = \dots + 15$$

(3) أَنْجِزِ الْعَمَلِيَّاتِ :

$$\dots = 5 - 16$$

$$\dots = 10 - 20$$

$$\dots = 4 - 24$$

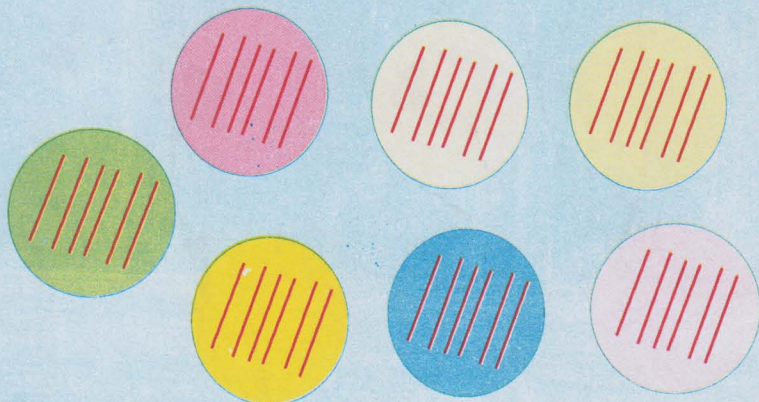
$$\dots = 15 - 35$$

$$\dots = 12 - 17$$

$$\dots = 11 - 32$$

(4) أَضَعْ الْعَمَلِيَّةَ الْمُنَاسِبَةَ وَأَكْتُبِ النِّتَاجَ فِي دَفْطَرِي :

$$= \dots \times \dots$$



(5) أَكْمِلْ عَلَى اللُّوحِ:

$$35 = \dots + 25$$

$$24 = \dots + 17$$

$$21 = 5 + \dots$$

$$42 = 15 + \dots$$

(6) عَدَدُ تَلَامِيذِ الْقِسْمِ 72 مِنْ بَيْنِهِمْ 34 بِنْتًا.

مَا هُوَ عَدَدُ الْأَوْلَادِ؟

أَبْحَثْ عَنِ النَّتِيجَةِ عَلَى اللُّوحِ؟

(7) بَلَغَ عَدَدُ التَّلَامِيذِ النَّاجِحِينَ فِي السَّنَةِ الرَّابِعَةِ 46 مِنْ أَصْلِ 69.

كَمْ عَدَدُ الرَّاسِيَيْنِ؟

وَكَمْ عَدَدُ الْبَنَاتِ الرَّاسِيَّاتِ إِذَا كَانَ عَدَدُ الْأَوْلَادِ الرَّاسِيَيْنِ 9؟

أَتَعَرَّفُ عَلَى شُهُورِ السَّنَةِ الشَّمْسِيَّةِ

أَتَأَمَّلُ الْمَشْهَدَ:



– أَضَعُ عَلَامَةً (صح) أَمَامَ الإِجَابَةِ الصَّحِيحَةِ فِيمَا يَلِي :

☐

عدد شهور الروزنامية 12

☐

عدد شهور 11

(1) أَحْسِبْ عَدَدَ شُهُورِ كُلِّ فَضْلٍ وَأَكْتُبْهُ فِي دَفْطَرِي :

10	7	4	1
11	8	5	2
12	9	6	3

(4) (3) (2) (1)

(2) أَحَدِّدْ أَسْمَاءَ شُهُورِ الْعُطْلَةِ الصَّيْفِيَّةِ وَأَكْتُبْهَا فِي دَفْطَرِي :

يناير	ابريل	يوليو	اكتوبر
فبراير	مايو	اغشت	نوفمبر
مارس	يونيو	سبتمبر	دجمبر

(3) ارْتَبْ شُهُورَ السَّنَةِ تَرْتِيباً صَحِيحاً عَلَى دَفْطَرِي :

مارس	يناير	نوفمبر	يونيو
مايو	دجمبر	يوليو	أكتوبر
أغشت	ابريل	فبراير	سبتمبر

(4) أَرْبِطْ بَيْنَ رَقْمِ الشَّهْرِ وَعَدَدِ أَيَّامِهِ :

1 يناير	31 يوما
2 فبراير	31 يوما
3 مارس	30 يوما
4 إبريل	28-29 يوما
5 مايو	31 يوما

- (5) الْأَحْظُ فِي الْجَدُولِ وَأَحْسُبْ عَدَدَ أَيَّامِ الْأَرْبَعَاءِ فِي شَهْرِ يَنَّايرِ 2004
(اَكْتُبِ النَّتِيجَةَ فِي لَوْحِي).

يَنَّايرِ 2004

25	18	11	4		أحد
26	19	12	5		إثنين
27	20	13	6		ثلاثاء
28	21	14	7		أربعاء
29	22	15	8	1	خميس
30	23	16	9	2	جمعة
31	24	17	10	3	سبت

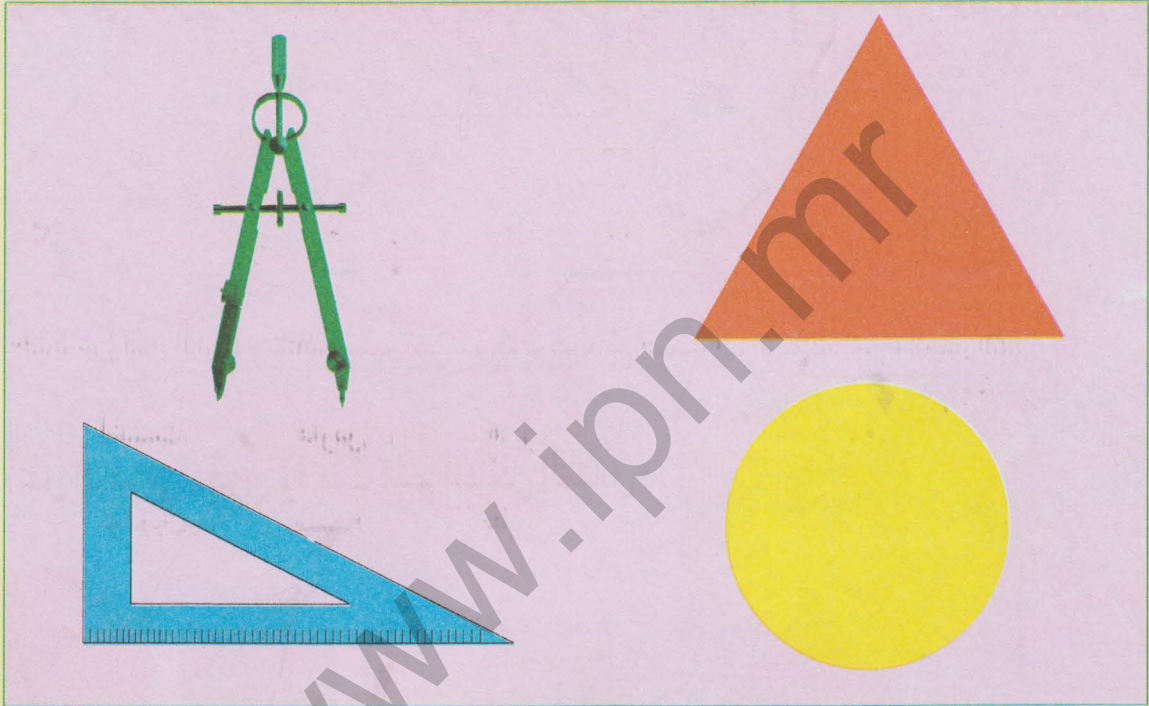
- (6) أَحَدُ مَنْ بَيْنَ الشُّهُورِ التَّالِيَةِ تِلْكَ الَّتِي أَذْهَبُ فِيهَا لِلْأَصْطِيَّافِ وَتِلْكَ الَّتِي أَدْرُسُ فِيهَا:

أغشت ،	مارس ،	مايو
نوفمبر	سبتمبر	يناير
أبريل		

- (7) فِي شَهْرِ مَآيُو الْمَاضِي ذَهَبْتُ فِي نَزْهَةٍ دَامَتْ 10 أَيَّامٍ بِدَائِهَا يَوْمَ الْخَمِيسِ الْمُوَافِقِ 29 .
فِي أَيِّ يَوْمٍ عُدْتُ وَفِي أَيِّ شَهْرٍ ؟

أَتَعَرَّفُ عَلَى الْأَشْكَالِ: الْمُثَلَّثُ وَالِدَّائِرَةُ

أَتَأَمَّلُ



يُسْتَخْدَمُ الْمُعَلِّمُ الْأَدَوَاتِ فِي الْقِسْمِ لِحَظِّ دَائِرَةٍ عَلَى السَّبُورَةِ أَوْ مُثَلَّثِ.

– أَضَعُ عَلَامَةً (صح) فِي الْمُرَبَّعِ الْمُنَاسِبِ لِلْإِجَابَةِ الصَّحِيحَةِ

– يَسْتَخْدَمُ الْبَيْكَارُ لِرَسْمِ دَائِرَةٍ

لا

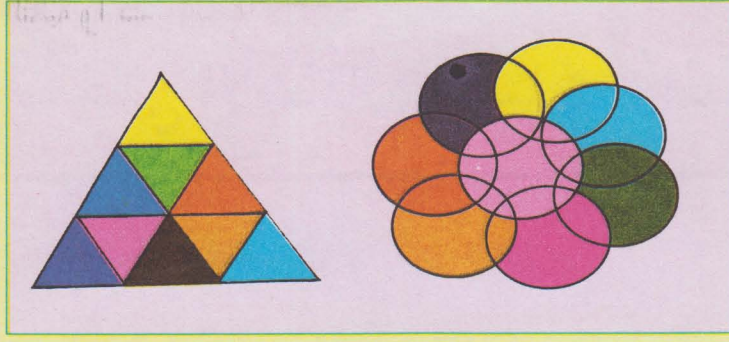
نعم

– يَسْتَخْدَمُ الْمُثَلَّثُ لِرَسْمِ دَائِرَةٍ

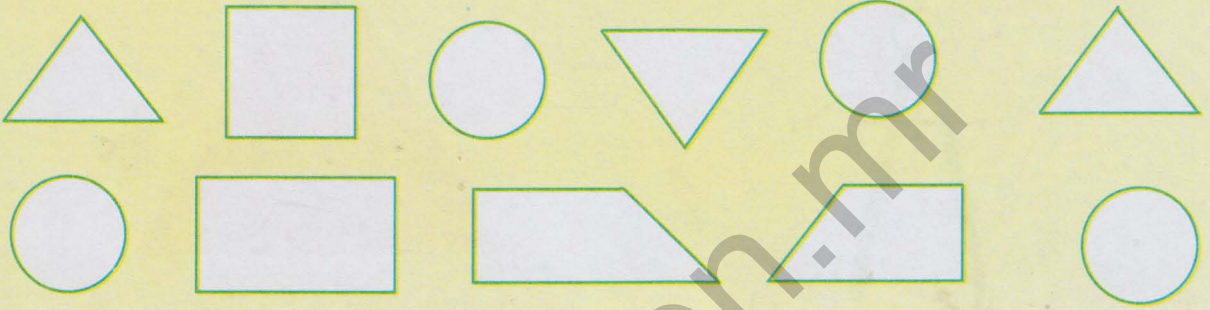
لا

نعم

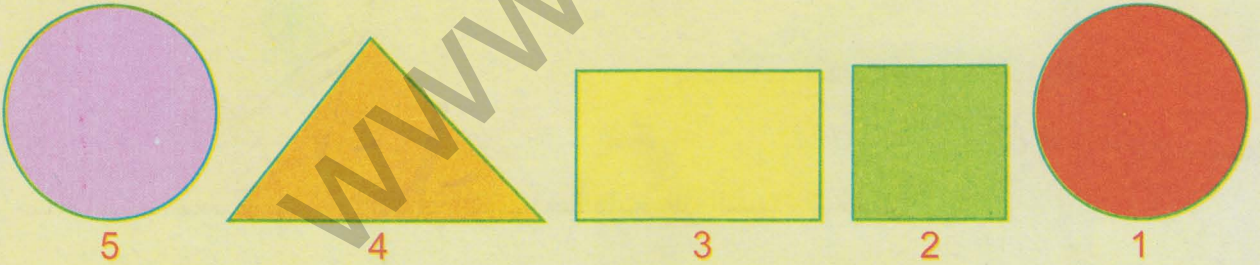
(1) أَحَدِّدْ فِي دَفْتَرِي أَرْقَامَ الْأَشْيَاءِ الَّتِي هِيَ عَلَى شَكْلِ مَثَلٍ أَوْ دَائِرَةٍ.



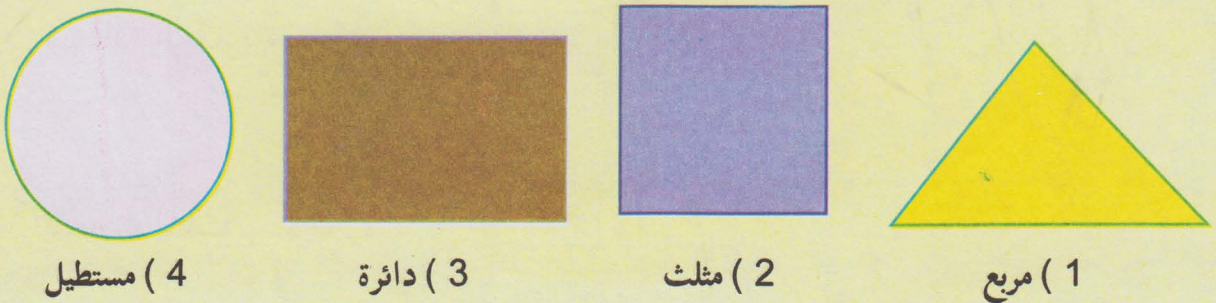
(2) ارْسُمْ عَلَى دَفْتَرِي الْأَشْكَالَ التَّالِيَةَ وَالْوَنُ الدَّوَائِرَ بِالْوَنِ الْأَصْفَرِ وَالْمَثَلَّاتِ بِالْوَنِ الْأَزْرَقِ:



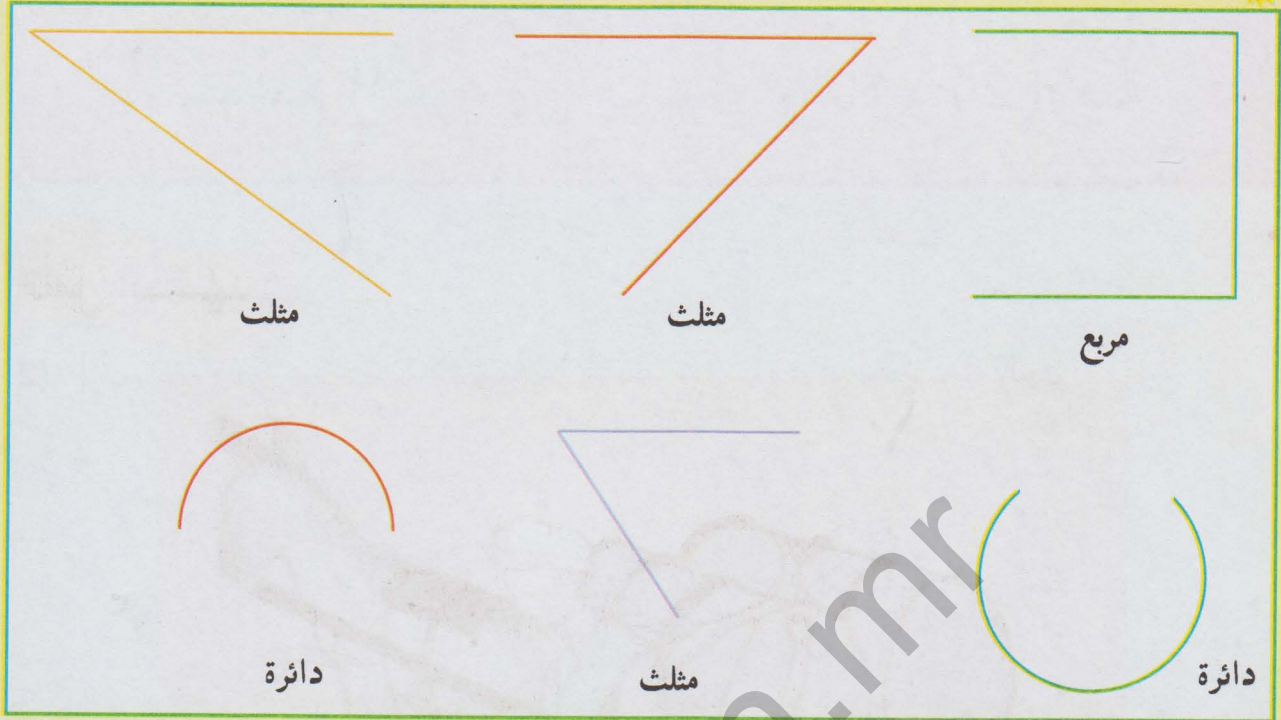
(3) أَنْقُلِ الرَّقْمَ فِي دَفْتَرِي وَأَكْتُبْ اسْمَ الشَّكْلِ الْمُقَابِلِ لَهُ:



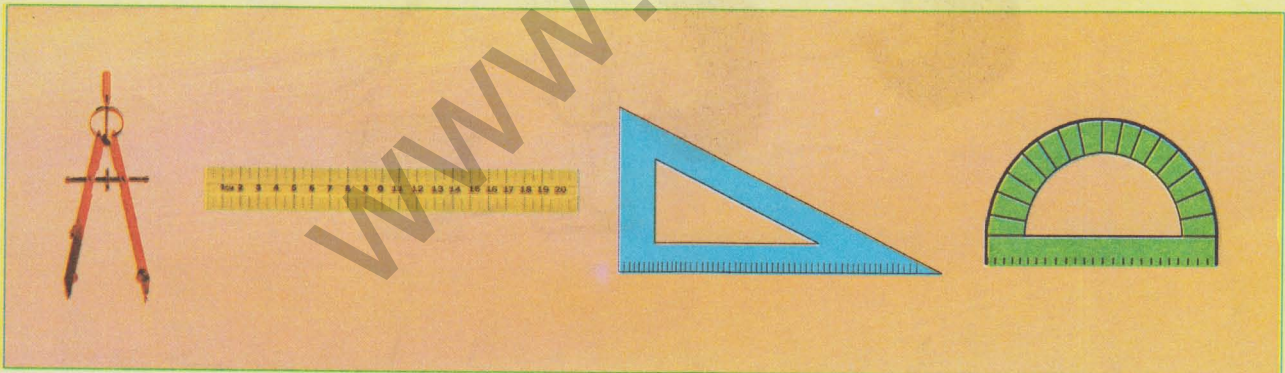
(4) أَصَحِّحِ الْخَطَأَ فِيمَا يَلِي:



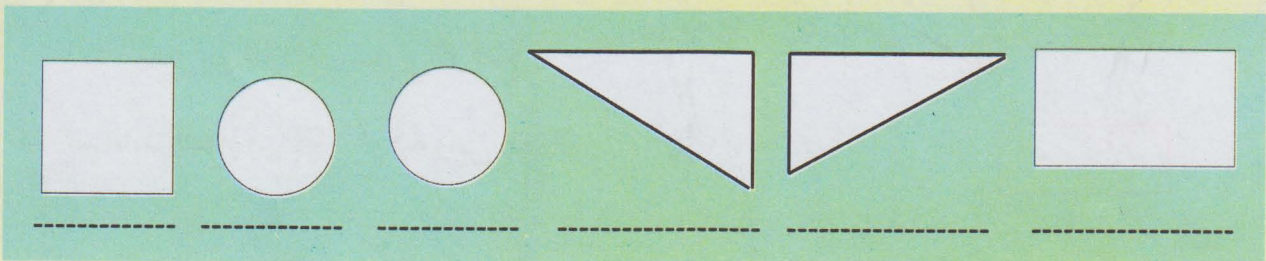
(5) أَكْمِلُ الْأَشْكَالَ التَّالِيَةَ وَأَكْتُبُ اسْمَهَا:



(6) أَبْحَثُ عَنِ الْأَدَاةِ الْمُنَاسِبَةِ لِرَسْمِ دَائِرَةٍ أَوْ مِثْلَتَانِي دَفْتَرِي وَأَحِيطُهَا بِخَطٍّ مُغْلَقٍ:



(7) أَلَوِّنُ الْأَشْكَالَ وَأَكْتُبُ أَسْمَاءَهَا تَحْتَهَا:



أَسْتَخْدِمُ النُّقُودَ مِنْ فِئَاتِ 1 و 10 و 20 أُوقِيَةً

أَتَأَمَّلُ الْمَشْهَدَ :

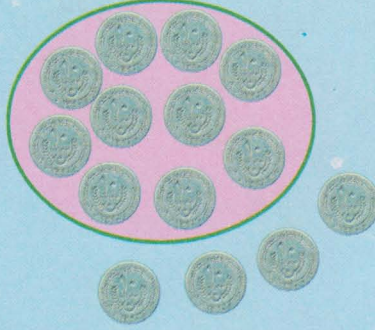


– الْأَحِظُ وَأَجِيبُ عَلَى دَفْتَرِي :
قَسْطَ جَعْفَرُ بَرَمِيلَ مَاءٍ فَحَصَلَ عَلَى مَبْلَغِ 100 أُوقِيَةٍ فِي شَكْلِ قِطْعٍ
مَعْدَنِيَّةٍ مِنْ فِئَةِ 20 و 10 و 1 أُوقِيَةٍ .

– عَدَدُ الْقِطْعِ مِنْ فِئَةِ 10 يُسَاوِي 5 قِطْعٍ

– كَمْ عَدَدُ الْقِطْعِ مِنْ فِئَةِ 1 أُوقِيَةٍ وَمِنْ فِئَةِ 20

(1) أَحْسِبْ عَدَدَ الْقِطْعِ وَأَكْتُبِ الْمَبْلَغَ فِي دَفْتَرِي :



(2) أَحْسِبْ عَدَدَ الْقِطْعِ النَّقْدِيَّةِ الَّتِي يُمَكِّنُنِي دَفْعُهَا لِشِرَاءِ الشُّكُولَاظَةِ وَأَكْتُبِ عَلَى اللُّوحِ الْبَاقِي :



75



أَحْسِبِ الْمَبْلَغَ الَّذِي عِنْدَ مَرِيْمٍ وَأَكْتُبْهُ عَلَى لَوْحِي .

(4) أَرْسُمُ وَأَكْمِلُ :



(5) أَحْسَبُ مَبْلَغُ نَقُودٍ زُمَلَايَ :

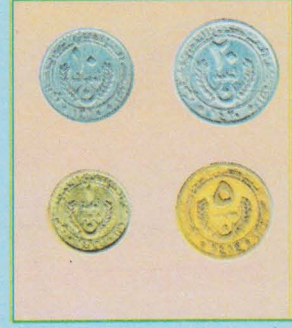
عبدى عنده



بمادو عنده



أحمد عنده



(6) اشتريت من الدكان المجاور غلبة من العصير دفعت له 1 قطعة من 20 و 8 قطع 10 و 4 قطع من 5.

أحسب المبلغ الذي دفعت لصاحب الدكان.

(7) وزعت القطع التالية على إخوتي:

أعطيت مريم



أعطيت سيدي



أعطيت أحمد



أعطيت عالي



أحسب المبلغ الذي أعطيته كل واحد.

و أحسب المبلغ الذي وزعت. = +

.... = + +

.... = + +

.... = + +

..... = المجموع

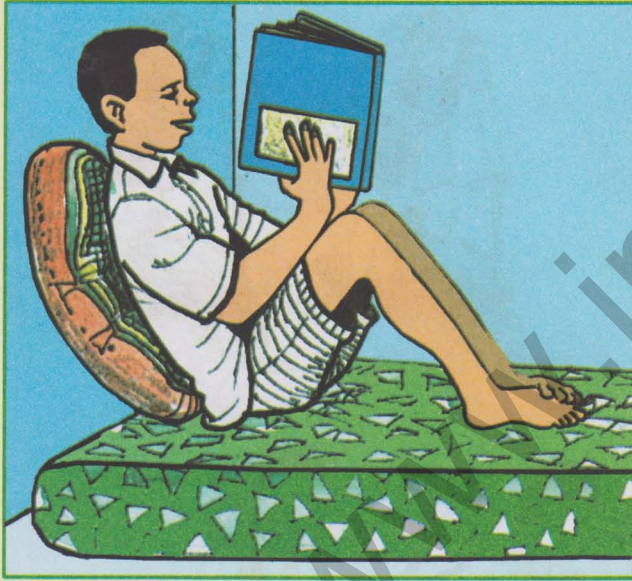
أَتَسَلِّي

أَحَدُ مَنْ بَيْنَ الرُّسُومِ السُّفْلَى الرَّسْمَ الَّذِي يُشَبِّهُ الرُّسُومَ الْعُلْيَا مِنْ حَيْثُ الْحَجْمُ.



أَوْظَّفْ مُكْتَسَبَاتِي

في يوم ميلاد أختي الصَّغِيرَةِ أَهْدَانِي أَبِي دَرَاعَةً فِي جَيْهَا 25 أُوقِيَّةً وَأَهْدَانِي عَمِّي كُرَةً وَ 40 أُوقِيَّةً كَمَا أَهْدَنْتِي أُخْتِي قَمِيصاً وَ 20 أُوقِيَّةً وَكَانَ بِدَاخِلِ حَصَّالَتِي 12 أُوقِيَّةً جَمَعْتُ نَقُودِي وَذَهَبْتُ مَعَ أَخِي الْكَبِيرِ لِأَشْتَرِيَ لُعْبَةَ الْقِطَارِ



الْكَهْرَبَائِي فَوَجَدْنَا مَكْتُوباً عَلَيْهَا : الثَّمَنَ 100 أُوقِيَّةٍ .

– هَلْ مَا مَعِي يَكْفِي لِشِرَائِهَا ؟

– مَاذَا عَلَيَّ أَنْ أَضِيفَ حَتَّى أَحْصِلَ عَلَى هَذِهِ اللَّعْبَةِ ؟

أَجْرِي الْعَمَلِيَّةَ الْمُنَاسِبَةَ وَأَجِيبْ عَلَى السُّؤَالِ .

أَوْظَّفْ مُكْتَسَبَاتِي

في طريقي إلى المنزل عائداً من المدرسة مررت ببائعات المأكولات واشتريت الأشياء التالية :

3 قطع من الخبز بالمرق ثمن الواحدة 15 أوقية .

1 من الحلويات بثمان 10 أوق .

2 من الموز بثمان 10 أواق للواحدة .

1 علبة عصير — 25 أوقية .

— أحسب ما صرفته لشراء الخبز؟

— وما صرفته لشراء الموز؟

— أكمل العملية التالية لأجد مجموع ما صرفته .

$$= \dots + \dots + 20 + 45$$

— إذا كانت لدي ورقة نقدية من فئة 100 أوقية .

— فكم سيرد إلي صاحب الدكان ؟

ضع العملية وأنجزها عمودياً .

الفهرست

العنوان	رقم الصفحة
تقديم	3
مقدمة	5
أتسلى	6
التموقع (أحدد موقع شيء بالنسبة لشيء آخر)	7
التموقع (أحدد موقعاً بواسطة إرشادات مقدمة)	10
أتسلى	13
جمع عددين مجموعهما = 9	14
أحل مشكلاً باستخدام الجمع والطرح	17
أعرف الخط المستقيم والمنحني واستعملهما	20
أقارن الأشياء حسب طولها ووزنها	23
أميز بين المضلعات	26
أجمع بالاحتفاظ وبدونه	29
أتسلى	32
أتصرف في القطع النقدية	33
أتعرف على مفهوم الضرب	36
أرتب الأعداد	39
استخدام جداول الضرب	42
أقرأ وأكتب الأعداد من 0 إلى 100	45
أجري عملية بواسطة الطرح	48
أحل مشكلة بواسطة الضرب	51
أتسلى	54

العنوان	رقم الصفحة
أتعرف على الأعداد من 1 إلى 60	55
أوظف مكتسباتي	58
أتعرف على الأشكال: المستطيل والمربع	59
الوضع الأفقي للجمع	62
التجميع بالعشرات	65
أستخدم جدول الجمع لحل مشكلة	68
أتعرف على شهور السنة القمرية	71
أجمع عددين مجموعهما أقل من 60	74
أحدد موقع بواسطة عبارتي: داخل وخارج	77
أوظف مكتسباتي	80
أرتب الأعداد تنازلياً أو تصاعدياً	81
أستخدم جداول الضرب لحل مشكلة	84
أتسلى	87
أوظف مكتسباتي	88
أطرح بدون احتفاظ	89
أتعرف على شهور السنة الشمسية	92
أتعرف على الأشكال : المثلث والدائرة	95
أستخدم النقود من فئات 1 و 10 و 20 أوقية	98
أتسلى	101
أوظف مكتسباتي	102
أوظف مكتسباتي	103
الفهرست	104