

مدرسة ليبيا المستقبل – نوتنغهام



موقع المدرسة على شبكة الإنترنت

<http://libyafutureschool.weebly.com/>

إيميل المدرسة

libya.future.notts@gmail.com

تمنياتنا للجميع بالتوفيق



دَوْلَةُ لِيْبِيَا

وزارة التربية والتعليم

مركز المناهج التعليمية والبحوث التربوية

الرِّيَاضِيَّات

لِلصَّفِّ الثَّانِي مِنْ مَرَحَلَةِ التَّعْلِيمِ الْأَسَاسِيِّ

كُرَّاسَةُ التَّدْرِيبَاتِ

الجزء الأول (أ)



المدرسة الليبية بدنفرد كولورادو

www.facebook.com/groups/Libyan.School.USA



دَوْلَةُ لِيْبِيَا

وزارة التربية والتعليم

مركز المناهج التعليمية والبحوث التربوية

جميع الحقوق محفوظة : لا يجوز نشر أي جزء من هذا الكتاب، أو تخزينه، أو تسجيله، أو تصويره بأية وسيلة داخل ليبيا دون موافقة خطية من إدارة المناهج بمركز المناهج التعليمية والبحوث التربوية بليبيا .

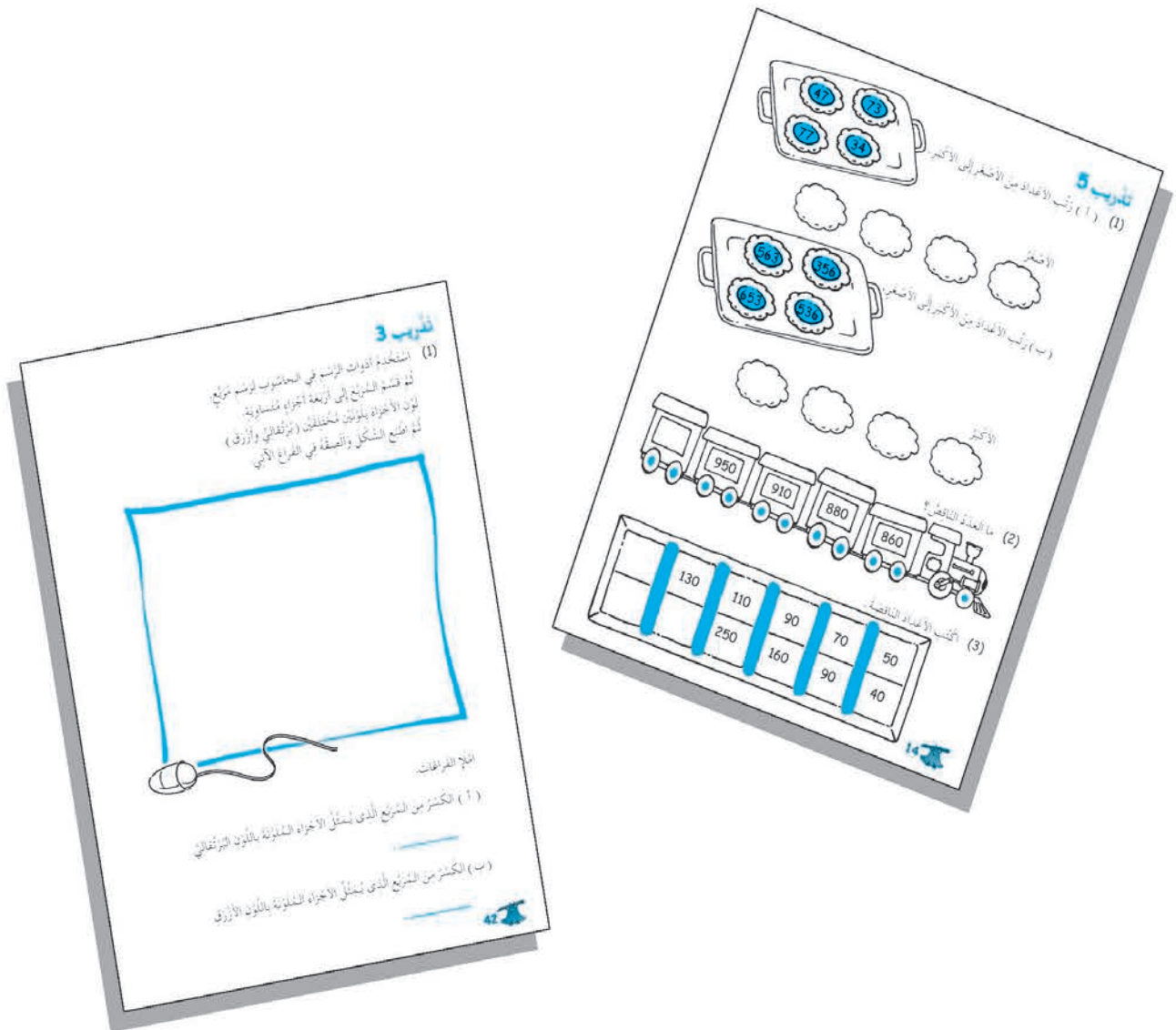
الطبعة السابعة

1435 - 1436 هـ

2014 - 2015 م

تمهيد

الأصدقاء! برنامج شامل لرياضيات مرحلة التعليم الأساسي عنصره الرئيس الأنشطة، وقد صُمم خصيصًا للتلاميذ في الألفية الجديدة. تتبنى السلسلة مدخل "الملموس إلى المجرد" في عرض المفاهيم، والمهارات الرياضية، واستراتيجيات حل المشكلات، فحين يَألف التلاميذ الأفكار التي تُدرّس لهم، يستطيعون التقدم إلى مستوى أرفع وأكثر تجردًا دون استخدام وسائل مساعدة سواء يدوية أو ميكانيكية. وقد أثبتت الأبحاث أن هذا المدخل في العرض يساعد التلاميذ على تكوين معرفة رياضية وعلى التفكير مليًا فيما درّسه المعلم.



وتطمح كراسة التدريبات هذه إلى تدريس الرياضيات بطريقة ممتعة .
ويتم ذلك بتقديم أنماط متنوعة من الأسئلة مثل الألغاز، والأنشطة العملية، وأيضاً
باستخدام كم من الأشكال التوضيحية الجذابة.

(2) إلى أي كتيب يتجه القطار؟
أحمل الخوّل بالأعداد المناسبة.



٣	٣١٣	ثلاثمائة وثلاثة عشر
٤		سبعمائة وستة
٥		خمس مائة وخمسة وخمسون
٦		ست مائة والرابعة وعشرون
٧		الالف
٨		أربع مائة والسابعة وخمسون
٩		مائة وستة وخمسون
١٠		سبعمائة وستون
١١		ست مائة والثمانون
١٢		ثلاثمائة والثلاثون
١٣		ألف مائة والثمان وستون
١٤		مئتان وواحد وخمسون
١٥		خمس مائة وثلاثة وأربعون

ثم اكتب الحروف التي تطابق الأعداد الآتية:
الكهف غو:

712	660	606	872
458	330	199	

(5)



تباع هذه الأشياء في السوق
أكتب قصة شرب في الفراغ أسفل الصفحة.

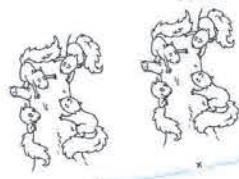
القصة (أ)
ذهبت نورا إلى أحد الأسواق لشراء 4 كعكات.
دفعت 12 دتمناً لها جميعاً.

القصة (ب)


مراجعة 2

(1) التل القوامات.

(أ) اكتب سنجاً أمامك؟









(ب) اكتب كلمة أمامك؟



تدريب 2

(1) مايل

8.55

9.30

2.20

5.10

11.40

المحتويات

(1) الأعداد حتى 1000

6	تدريب 1
8	تدريب 2
10	تدريب 3
13	تدريب 4
14	تدريب 5

(2) الجمع والطرح حتى 1000

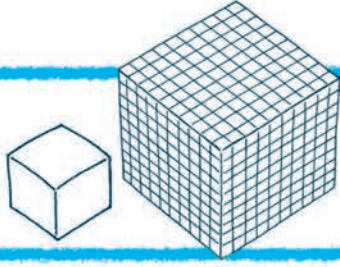
15	تدريب 1
17	تدريب 2
18	تدريب 3
20	تدريب 4
21	تدريب 5
23	تدريب 6
24	تدريب 7
26	تدريب 8
27	تدريب 9
29	تدريب 10
30	تدريب 11
32	تدريب 12
33	تدريب 13
35	تدريب 14
36	تدريب 15
38	تدريب 16
39	تدريب 17
41	تدريب 18
42	تدريب 19

(3) استخدام النماذج

43	تدريب 1
45	تدريب 2
47	تدريب 3
49	تدريب 4

(4) الطول

51	تدريب 1
53	تدريب 2
56	تدريب 3
57	تدريب 4
61	تدريب 5
62	تدريب 6
64	تدريب 7
67	مراجعة 1



الأعدادُ حتَّى 1000



تدريب 1

(1) اكتب الأعداد الآتية بالكلمات.



(أ) تسعمائة وثمانية وخمسون.

(ب)

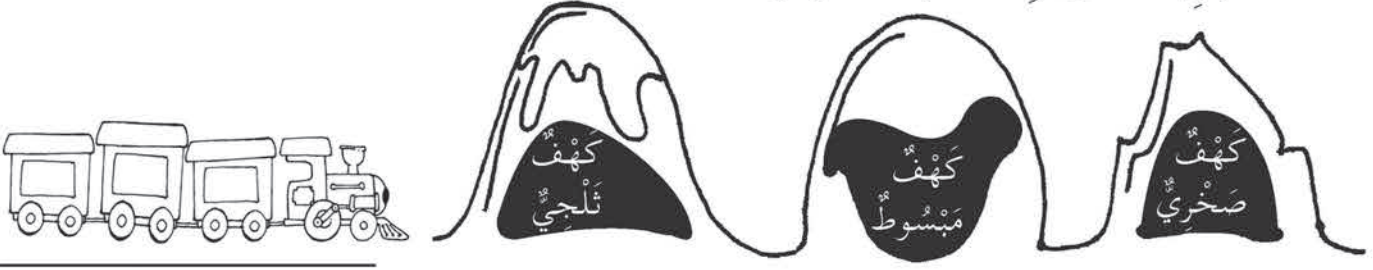
(ج)

(د)

(هـ)

(و)

(2) إِلَى أَيِّ كَهْفٍ يَتَّجِهُ الْقِطَارُ؟
أَكْمِلِ الْجَدُولَ بِالْأَعْدَادِ الْمُنَاسِبَةِ.



م	313	ثَلَاثُمِائَةٍ وَثَلَاثَةَ عَشَرَ
ل		سِتُّمِائَةٍ وَسِتَّةٌ
ب		خَمْسُمِائَةٍ وَخَمْسَةٌ وَخَمْسُونَ
س		تِسْعُمِائَةٍ وَأَرْبَعَةٌ وَعِشْرُونَ
و		أَلْفٌ
ف		أَرْبَعُمِائَةٍ وَثَمَانِيَةٌ وَخَمْسُونَ
ك		مِائَةٌ وَتِسْعَةٌ وَتِسْعُونَ
ج		سِتُّمِائَةٍ وَسِتُّونَ
ي		سَبْعُمِائَةٍ وَاثْنَا عَشَرَ
هـ		ثَلَاثُمِائَةٍ وَثَلَاثُونَ
ث		ثَمَانِمِائَةٍ وَاثْنَانِ وَسَبْعُونَ
ط		مِئَتَانِ وَوَاحِدٌ وَثَمَانُونَ
ن		خَمْسُمِائَةٍ وَثَلَاثَةٌ وَأَرْبَعُونَ

ثُمَّ اكْتُبِ الْحُرُوفَ الَّتِي تُطَابِقُ الْأَعْدَادَ الْآتِيَةَ:
الكَهْفُ هُوَ:

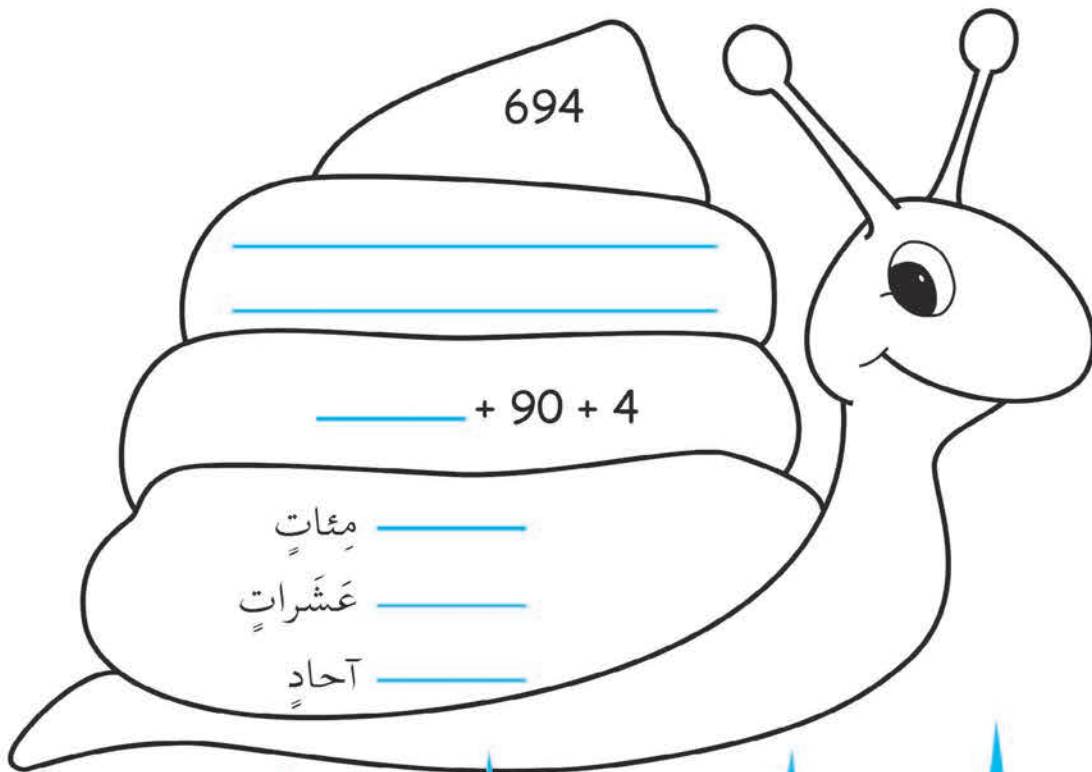
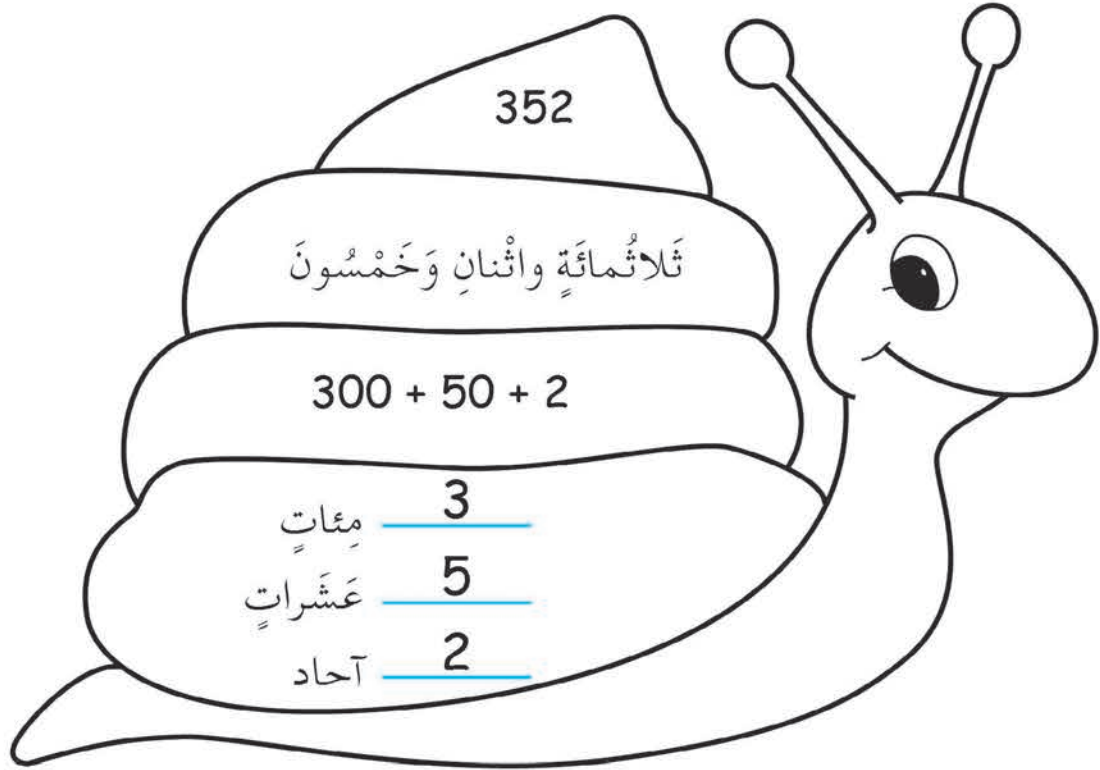
712	660	606	872

458	330	199

تَدْرِيب 2

اكتب الأعداد والكلمات الناقصة.

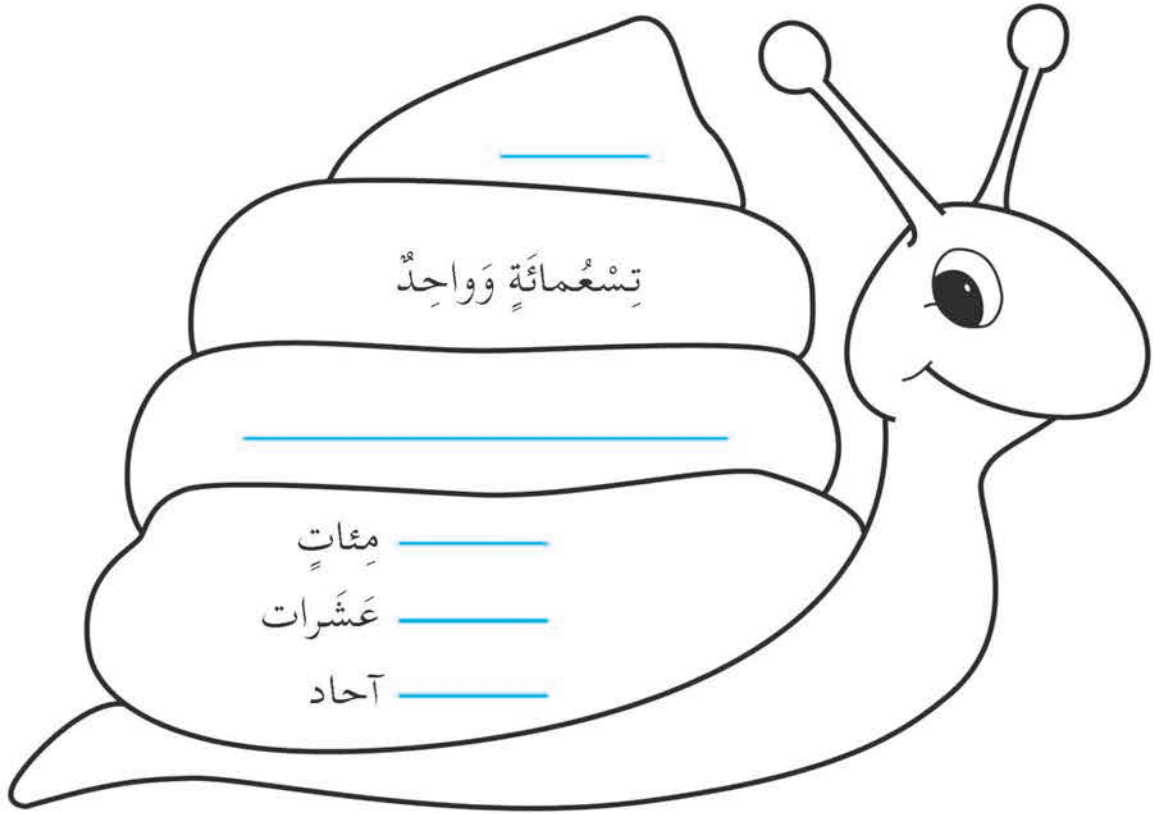
مثال:



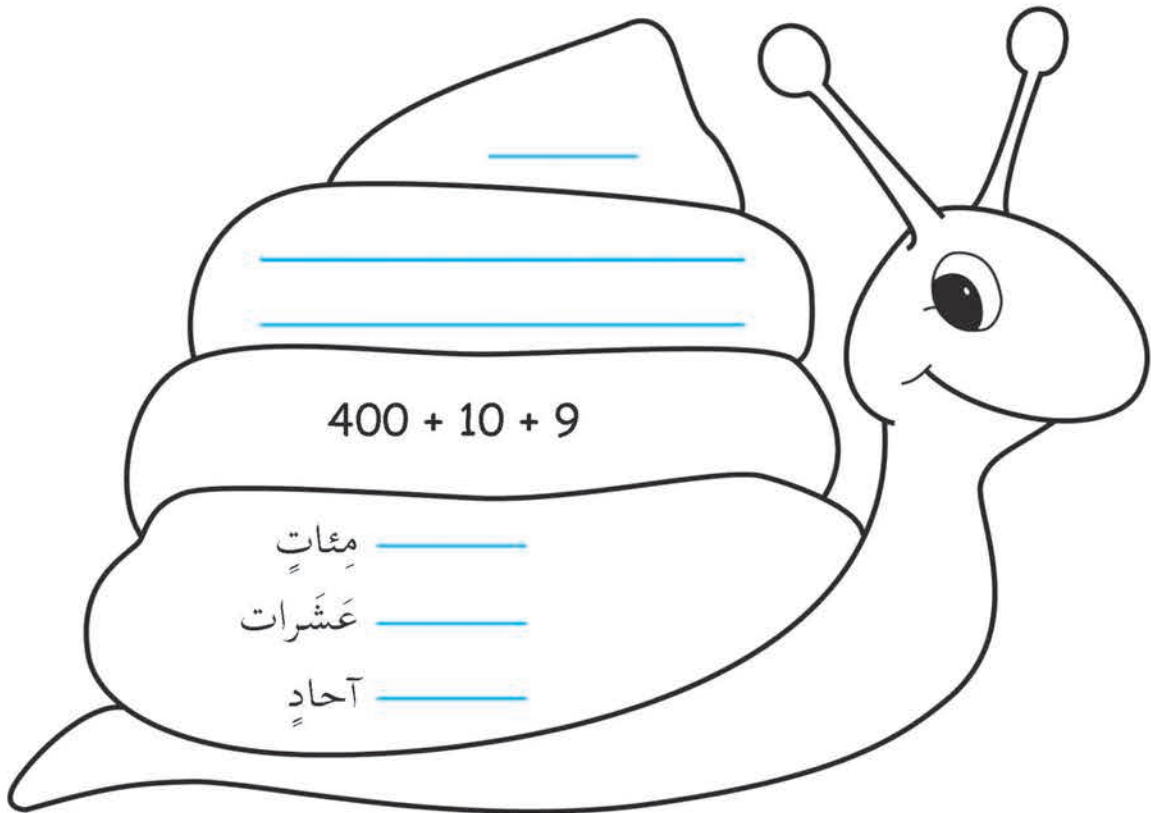
(1)



(2)

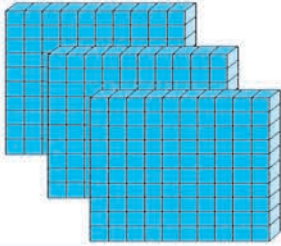
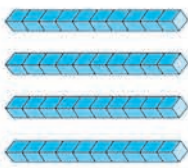




(3)



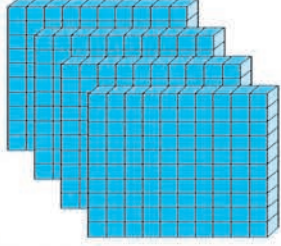
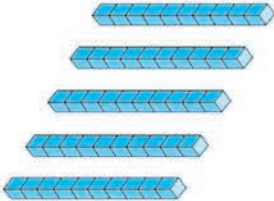
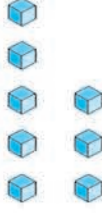
تَدْرِيب 3

(1) اَمَلِّ الفِراغاتِ التَّالِيَةَ .


مِئات	عَشَرات	آحاد
		 

(أ)

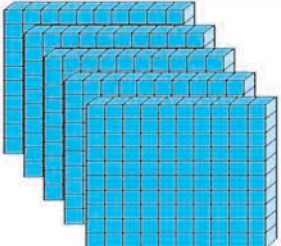
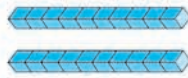
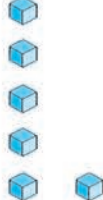
العَدَدُ الَّذِي يَزِيدُ عَلَي 343 بِمِقْدَارِ 1 هُوَ .

مِئات	عَشَرات	آحاد
		


(ب)



العَدَدُ الَّذِي يَزِيدُ عَلَي 458 بِمِقْدَارِ 10 هُوَ .

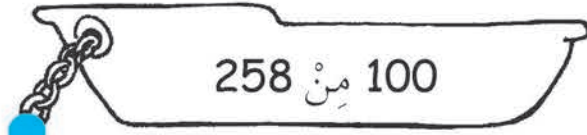
مِئات	عَشَرات	آحاد
		

(ج)

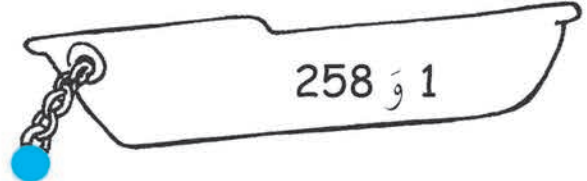


العَدَدُ الَّذِي يَقِلُّ عَن 536 بِمِقْدَارِ 10 هُوَ .

(2) ماثل.



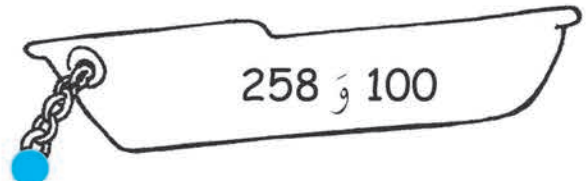
(أ)



(ب)



(ج)



(د)

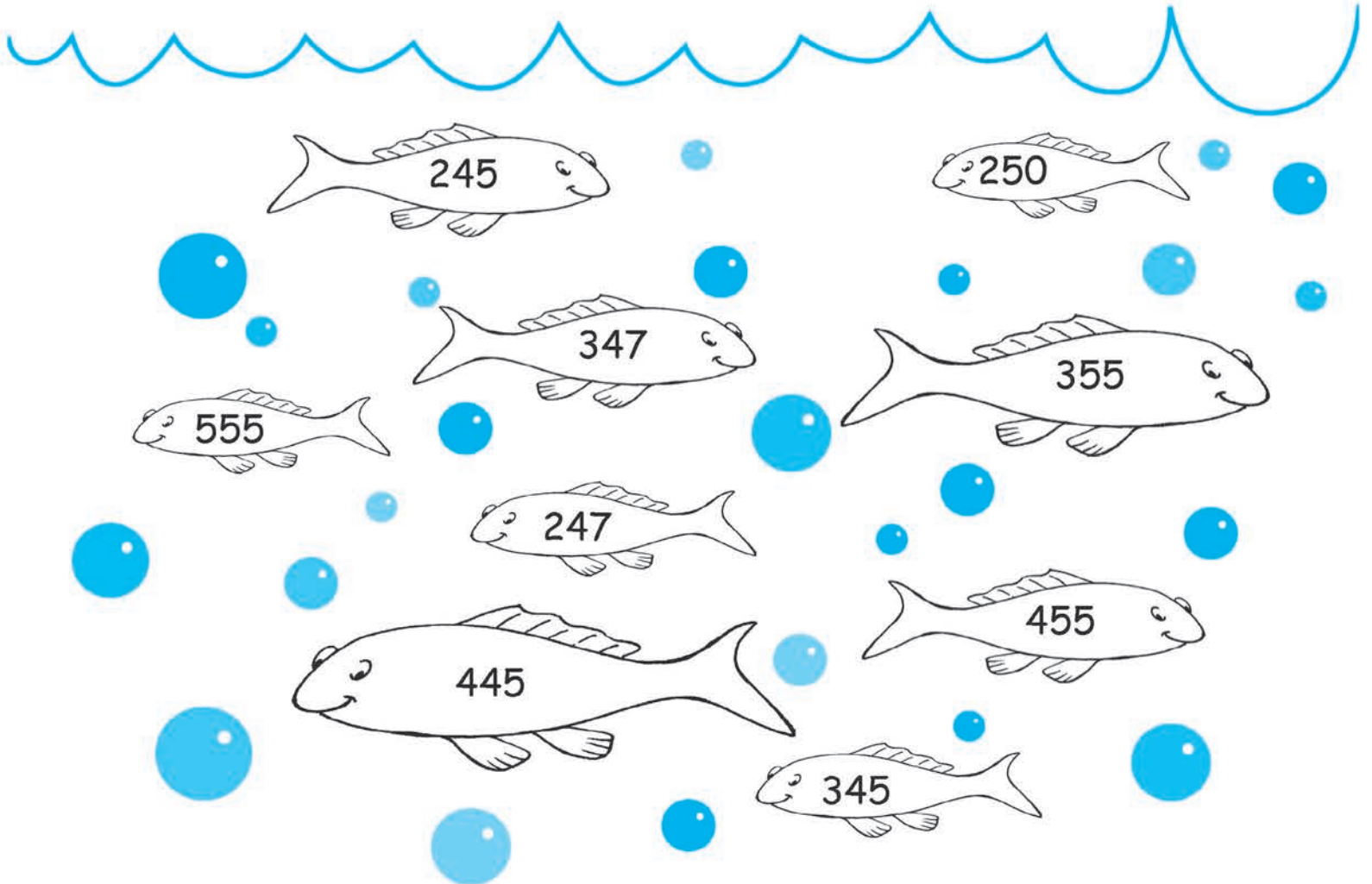


(هـ)



(و)

(3) املا الفراغات .



(أ) _____ أَقَلُّ مِنْ 557 بِمِقْدَارِ 2 .

(ب) 255 أَكْثَرُ مِنْ _____ بِمِقْدَارِ 10

(ج) 435 أَقَلُّ مِنْ _____ بِمِقْدَارِ 10

(د) 247 أَقَلُّ مِنْ _____ بِمِقْدَارِ 100

(هـ) _____ أَكْثَرُ مِنْ 200 بِمِقْدَارِ 145 .

(و) _____ أَكْثَرُ مِنْ _____ بِمِقْدَارِ 2 .

تَدْرِيب 4

ضَعْ عَلامَةَ (✓) أَوْ (×) فِي المُرَبَّعاتِ .

..... (1) 55 أَصْغَرُ مِنْ 455

..... (2) 355 أَكْبَرُ مِنْ 455

..... (3) 400 أَصْغَرُ مِنْ 455

..... (4) 405 أَكْبَرُ مِنْ 450

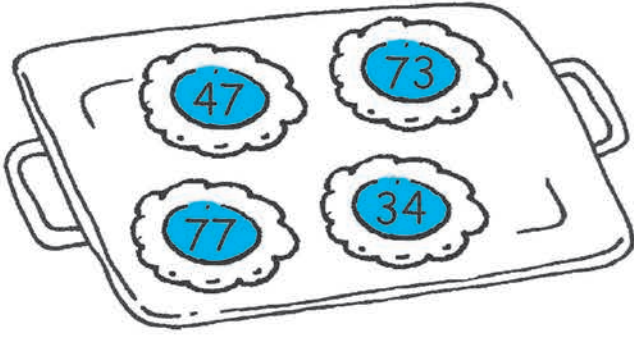
..... (5) 800 أَصْغَرُ مِنْ 809

..... (6) 809 أَصْغَرُ مِنْ 980

..... (7) 89 أَكْبَرُ مِنْ 98

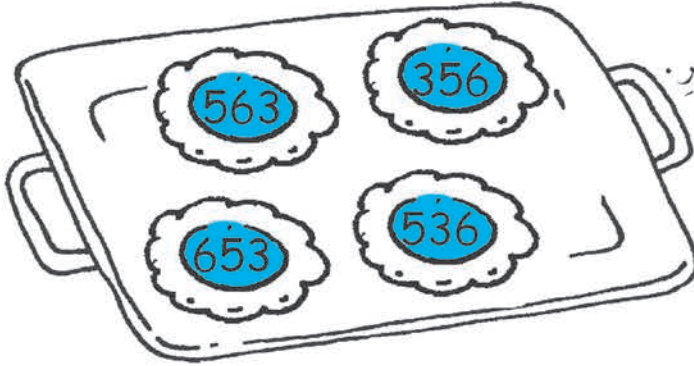
..... (8) 862 أَكْبَرُ مِنْ 863

تدريب 5



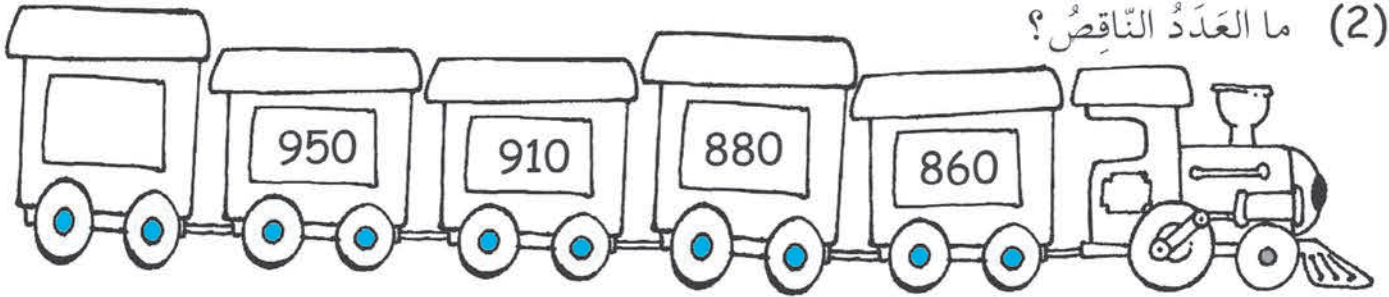
(1) (أ) رتّب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر.

الأصغر



(ب) رتّب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر.

الأكبر



(2) ما العدد الناقص؟

(3) اكتب الأعداد الناقصة.

	130	110	90	70	50
		250	160	90	40

الجَمْعُ والطَّرْحُ حَتَّى 1000



تَدْرِيب 1

يَوْمَ رِحْلَةٍ فِي الغَابَةِ!

(1) رَأَى الأَصْدِقَاءَ 9 نُمُورٍ.

وَيُوجَدُ أَيْضًا 12 أَسَدًا!

مَا عَدَدُ الأَسُودِ والنُّمُورِ الَّتِي رَأَاهَا الأَصْدِقَاءُ؟



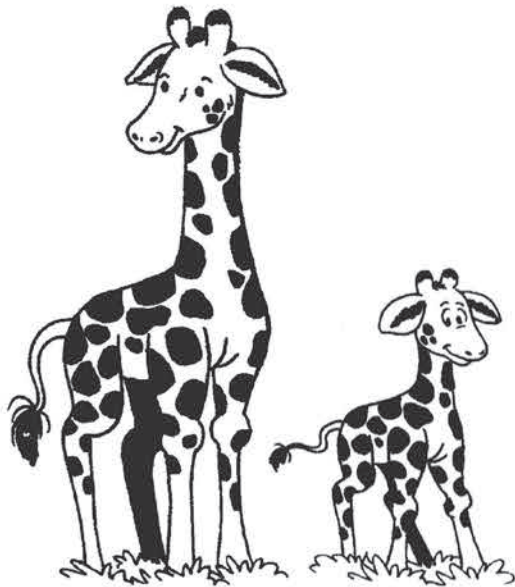
$$\square = \square \bigcirc \square$$

رَأَى الأَصْدِقَاءَ _____ أَسَدًا وَنَمِيرًا.

(2) كَانَ بِالغَابَةِ 15 زَرَفَةً.

9 زَرَفَاتٍ صَغِيرَةً وَالباقِي زَرَفَاتٍ كَبِيرَةً.

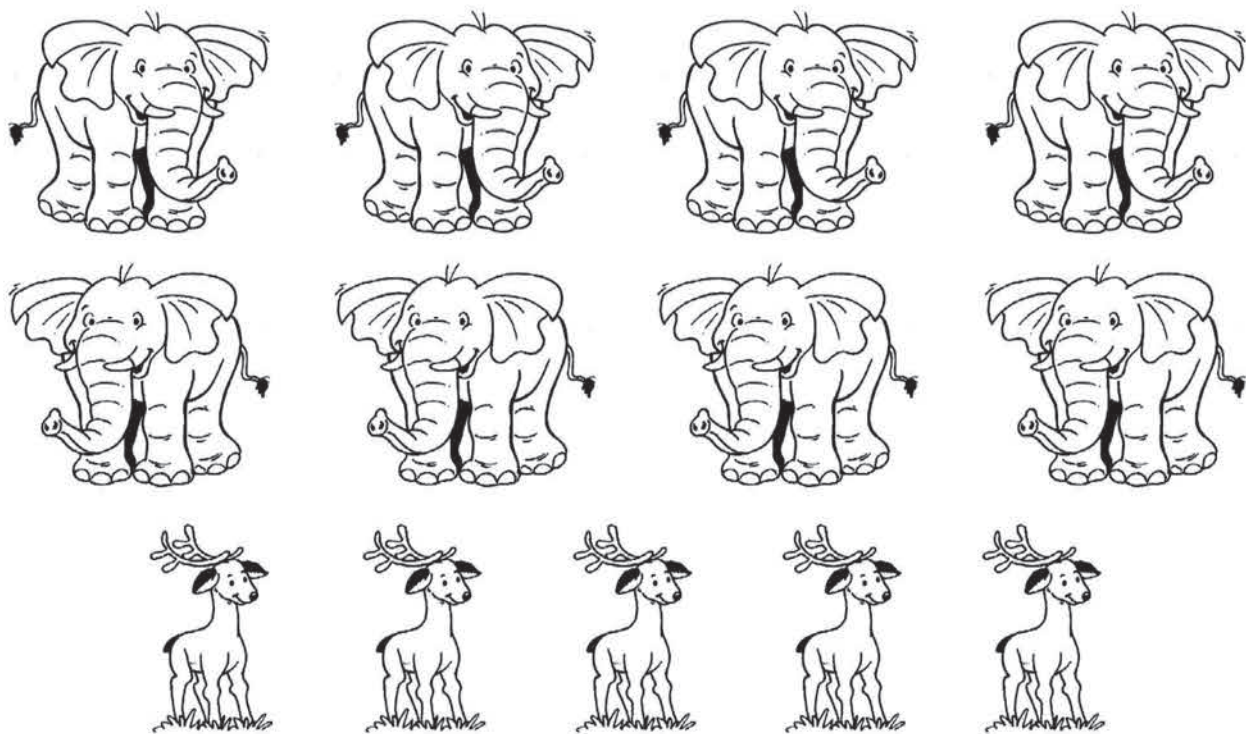
مَا عَدَدُ الزَّرَفَاتِ الكَبِيرَةِ؟



$$\square = \square \bigcirc \square$$

يُوجَدُ _____ زَرَفَاتٍ كَبِيرَةٍ.

(3) كَمَ فَيْلًا وَغَزَالَةً أَمَامَكَ؟



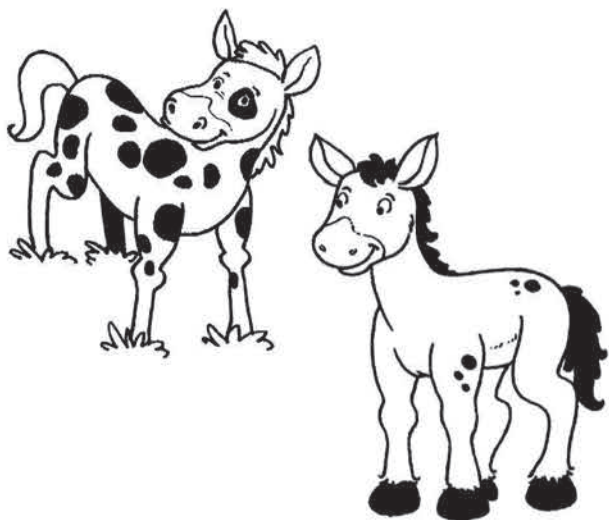
$$\square = \square \bigcirc \square$$

يُوجَدُ _____ فَيْلًا وَغَزَالَةً.

(4) رَأَى الْأَصْدِقَاءُ 17 حِصَانًا بَرِّيًّا.

6 مِنْهَا بَيْضَاءُ اللَّوْنِ وَالْبَاقِي عَلَيْهِ نُقْطٌ.

مَا عَدَدُ الْأَخْصِنَةِ الْمُنْقَطَةِ؟

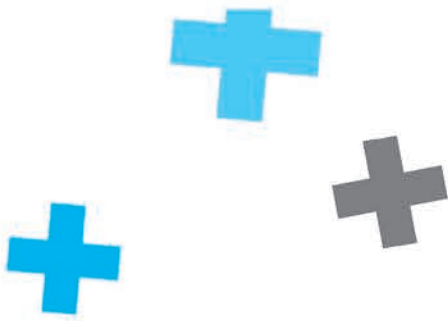


$$\square = \square \bigcirc \square$$

يُوجَدُ _____ حِصَانًا بَرِّيًّا مُنْقَطًا.

تَدْرِيب 2

(1) اِجْمَع.



_____ = 14 + 33 (ب)

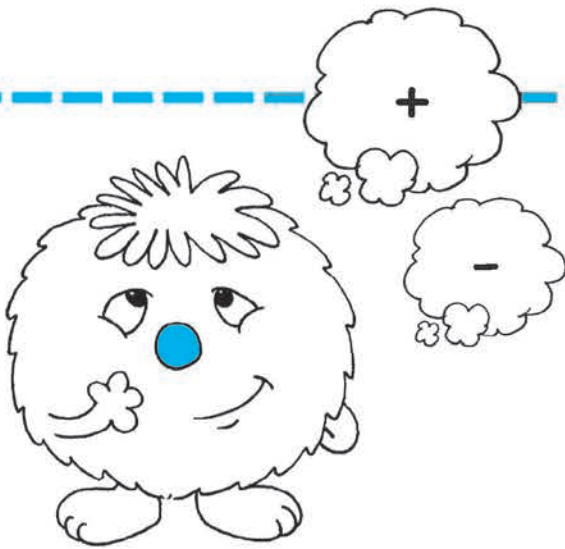
_____ = 2 + 36 (أ)

_____ = 43 + 36 (د)

_____ = 24 + 55 (ج)

_____ = 61 + 24 (و)

_____ = 17 + 41 (هـ)



(2) اَطْرَحْ.

_____ = 18 - 78 (ب)

_____ = 8 - 19 (أ)

_____ = 36 - 98 (د)

_____ = 13 - 28 (ج)

_____ = 26 - 59 (و)

_____ = 10 - 35 (هـ)

تَدْرِيب 3

(1) أَوْجِدِ النَّاتِجَ.



_____ = 108 + 570 (ب)

_____ = 143 + 36 (أ)

_____ = 51 + 427 (د)

_____ = 24 + 355 (ج)

_____ = 84 + 103 (و)

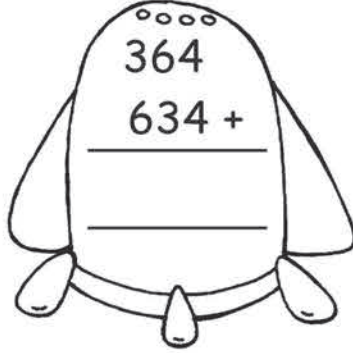
_____ = 517 + 241 (هـ)

_____ = 820 + 79 (ح)

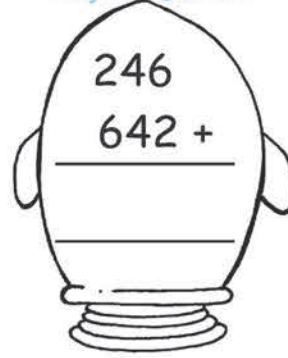
_____ = 414 + 303 (ز)

(2) هاجم فهمان 7 سفن فضاء في إحدى الألعاب الإلكترونية.
أوجد المجموع داخل كل سفينة فضاء.
لون سفينة الفضاء والإجابة المماثلة بنفس اللون.

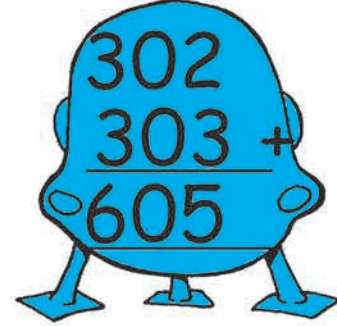
المباراة الثالثة



المباراة الثانية



المباراة الأولى



المباراة السادسة



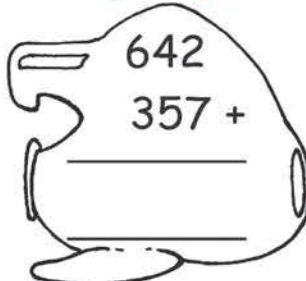
المباراة الخامسة



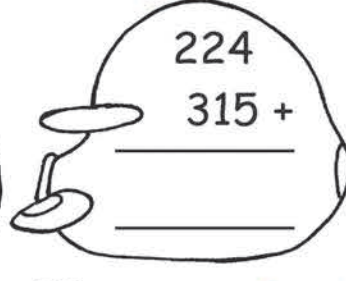
المباراة الرابعة



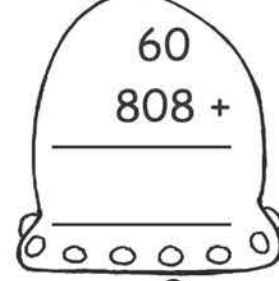
المباراة التاسعة



المباراة الثامنة



المباراة السابعة



يحتاج اللاعب إلى أكثر من 750 نقطة
لدخول دائرة الشهرة. ما المباريات التي
سوف تجعل فهمان يدخل دائرة الشهرة؟

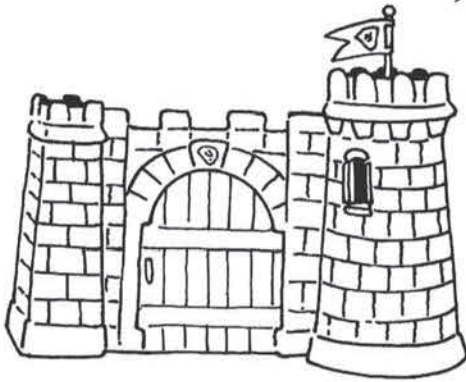


تَدْرِيب 4

- (1) باع العمُّ مُحَمَّدٌ 567 قِطْعَةً سَمَكٍ يَوْمَ الْإِثْنَيْنِ .
وَبَاعَ 412 قِطْعَةً سَمَكٍ يَوْمَ الْثَلَاثَاءِ .
كَمْ قِطْعَةً بَاعَهَا فِي الْيَوْمَيْنِ ؟

باعَ _____ قِطْعَةً سَمَكٍ فِي الْيَوْمَيْنِ .

- (2) سُلِّمَ الْقَلْعَةُ (أ) بِهِ 623 دَرَجَةٍ .
وَسُلِّمَ الْقَلْعَةُ (ب) بِهِ 245 دَرَجَةٍ أَكْثَرَ مِمَّا فِي سُلْمِ الْقَلْعَةِ (أ) .
كَمْ دَرَجَةً فِي سُلْمِ الْقَلْعَةِ (ب) ؟



يُوجَدُ _____ دَرَجَةً فِي سُلْمِ الْقَلْعَةِ (ب) .

- (3) خَبَزَتْ الْعَمَّةُ لَيْلَى 271 كَعْكَةً يَوْمَ السَّبْتِ .
وَحَبَزَتْ 308 كَعْكَةً يَوْمَ الْأَحَدِ .
كَمْ كَعْكَةً خَبَزَتْ فِي الْيَوْمَيْنِ مَعًا ؟



خَبَزَتْ _____ كَعْكَةً فِي الْيَوْمَيْنِ مَعًا .



تَدْرِيب 5

(1) أَوْجِدِ النَّاتِجَ .



_____ = 101 - 206 (ب)

_____ = 65 - 475 (أ)

_____ = 420 - 524 (د)

_____ = 75 - 398 (ج)

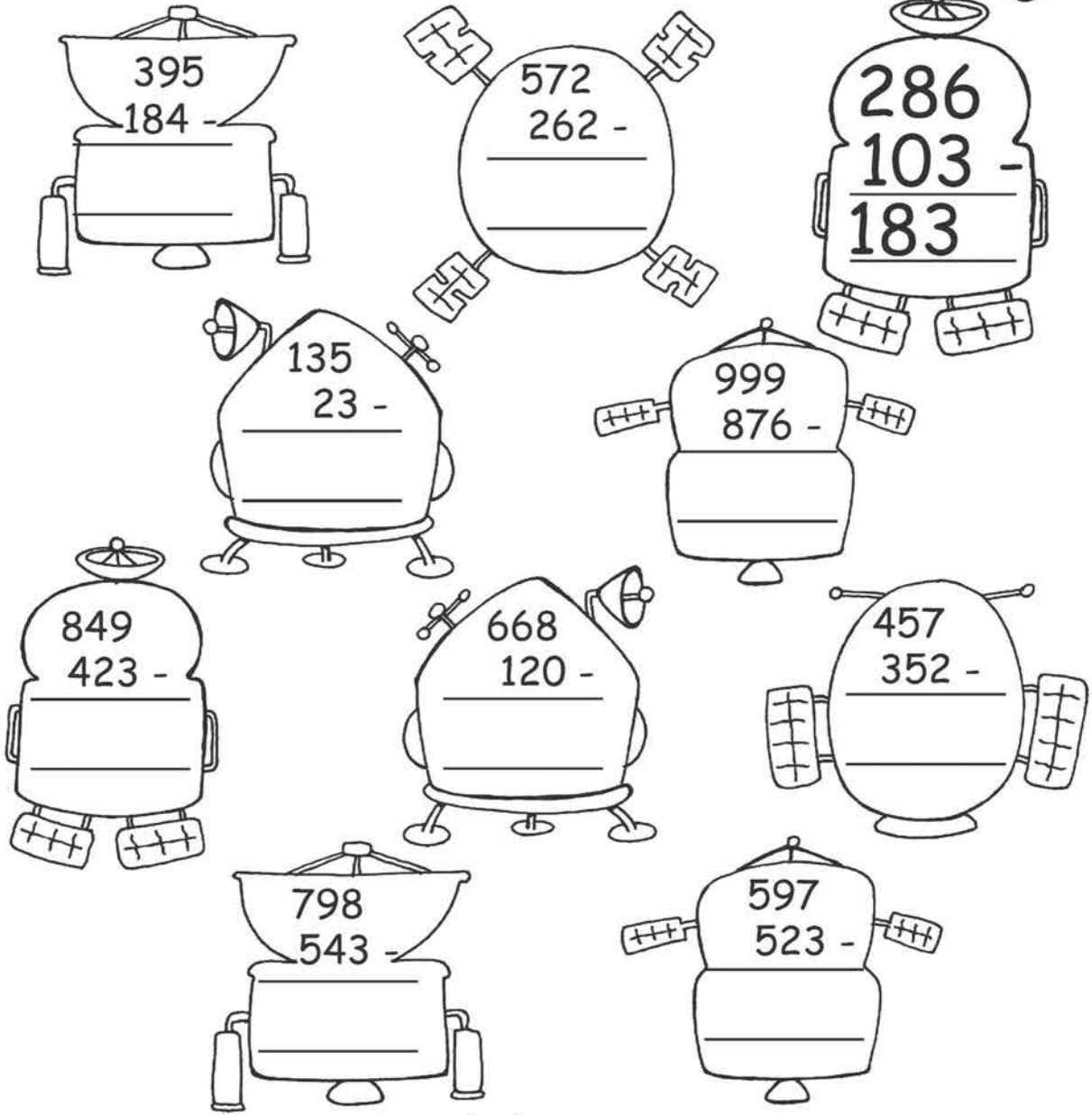
_____ = 15 - 139 (و)

_____ = 224 - 579 (هـ)

_____ = 513 - 848 (ح)

_____ = 306 - 657 (ز)

(2) اطْرَحْ.



ابْحَثْ عَنِ الْإِجَابَاتِ فِي الْجَدْوَلِ التَّالِيِ وَأَحِطْهَا بِدَائِرَةٍ.

يُمْكِنُ أَنْ تَكُونَ فِي الْأَتِّجَاهَاتِ ↑ و ↓ و ← و → وَ أَوْلَى .

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

تدريب 6

- (1) يُوجدُ 175 شجرةً في مزرعةِ عمرٍ.
أنتجت 152 منها فاكهةً.
كم شجرةً لا تُنتجُ فاكهةً؟

_____ شجرةً لا تُنتجُ فاكهةً.

- (2) جِهانُ معها 436 خرزةً.
استعملت 123 في صنعِ سوارٍ وعقدٍ.
كم خرزةً تبقتُ معها؟



تبقى معها _____ خرزةً.

- (3) يُوجدُ 345 صفحةً في كتابٍ.
قرأ أحمدُ 231 صفحةً من الكتابِ.
كم صفحةً بقي عليه أن يقرأها؟

عليه أن يقرأ _____ صفحةً.

تَدْرِيب 7

(1) أَوْجِدِ النَّاتِجَ.



_____ = 123 + 568 (ب)

_____ = 119 + 718 (أ)

_____ = 67 + 914 (د)

_____ = 155 + 638 (ج)

_____ = 209 + 661 (و)

_____ = 46 + 429 (هـ)

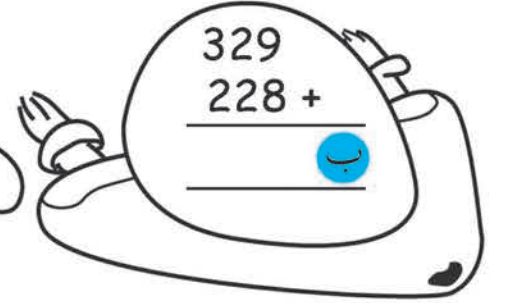
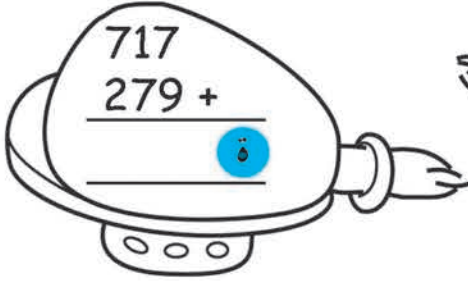
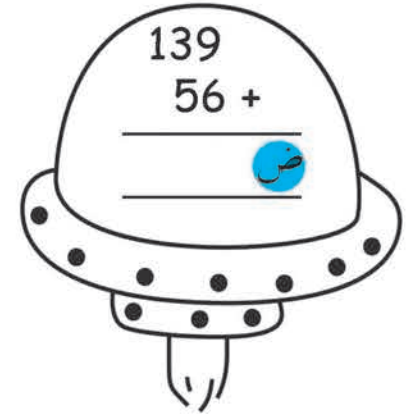
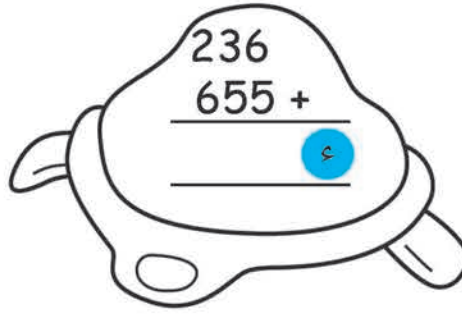
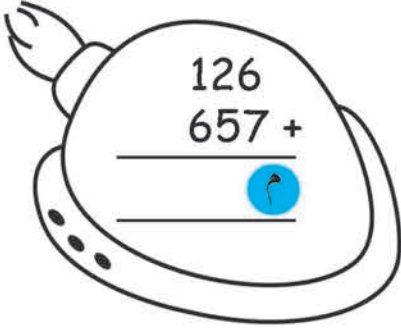
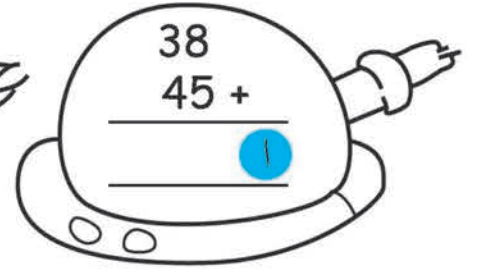
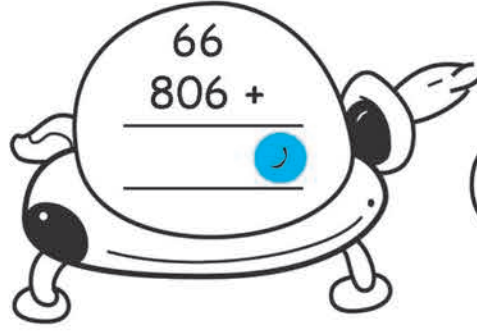
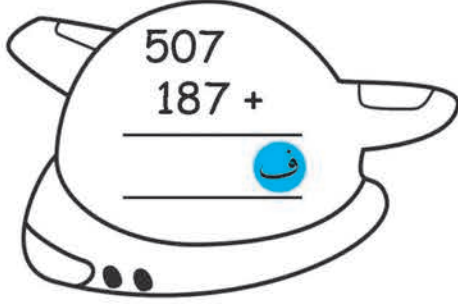
_____ = 419 + 278 (ح)

_____ = 207 + 576 (ز)

(2) سَيَذْهَبُ الْأَصْدِقَاءُ لَزِيَارَةِ بَعْضِ الْعُرَبَاءِ فِي الْفَضَاءِ الْخَارِجِيِّ .

هَلْ تَعْرِفُ نَوْعَ الْمَرْكَبَةِ الَّتِي سَيَذْهَبُونَ فِيهَا؟

اجْمَعِ وَأَوْجِدْ نَوْعَ الْمَرْكَبَةِ بِكِتَابَةِ الْحُرُوفِ عَلَى الْأَعْدَادِ الْمُسَاوِيَةِ .



891

83

195

694

996

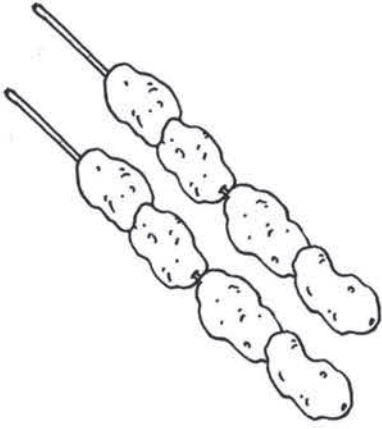
557

780

872

783

تدريب 8



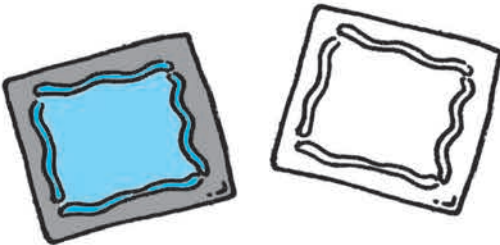
- (1) شوى أحمد 447 سيخاً من قطع الدجاج .
وشوى 46 سيخاً من اللحم .
ما مجموع الأسياخ التي شواها أحمد ؟

شوى أحمد _____ سيخ .

- (2) باع المقصف في إحدى المدارس 209 كعكة في الصباح .
وباع 179 كعكة بعد الظهر .
كم كعكة باع في هذا اليوم ؟

باع _____ كعكة في هذا اليوم .

- (3) وضع العم جمال 454 بلاطة على أرضية حجرة النوم .
ثم وضع 307 بلاطة على أرضية حجرة أخرى .
كم بلاطة وضعها في الحجرتين ؟



وضع _____ بلاطة في الحجرتين .

تَدْرِيب 9

(1) أَوْجِدِ النَّاتِجَ .



_____ = 371 + 436 (ب)

_____ = 283 + 534 (أ)

_____ = 161 + 683 (د)

_____ = 280 + 549 (ج)

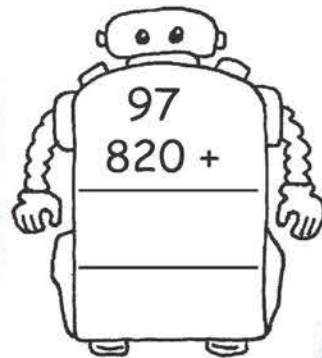
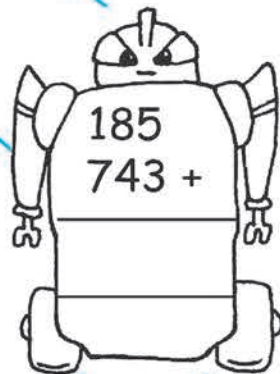
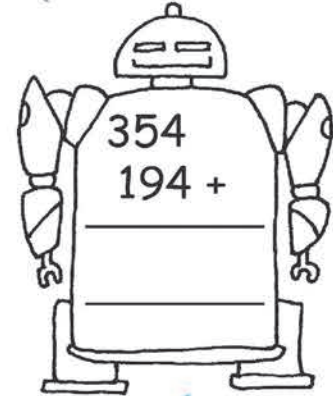
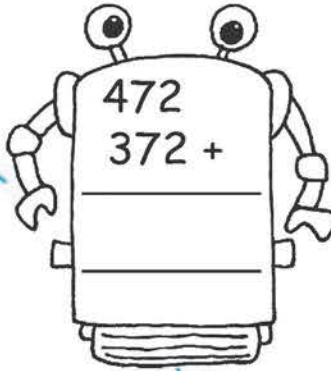
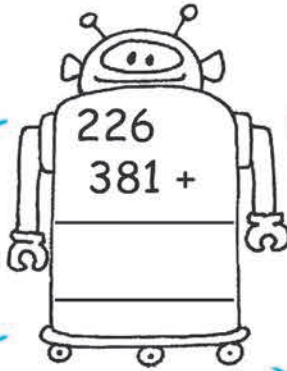
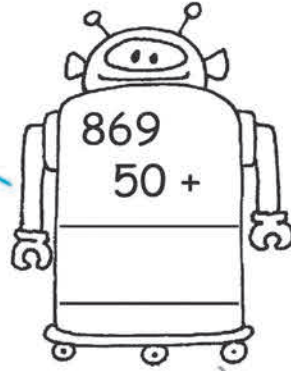
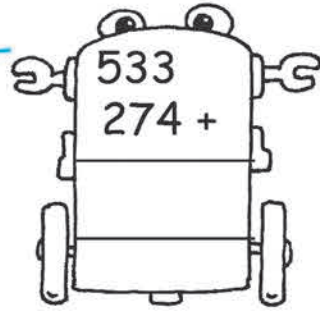
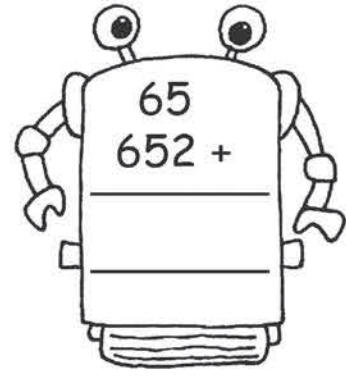
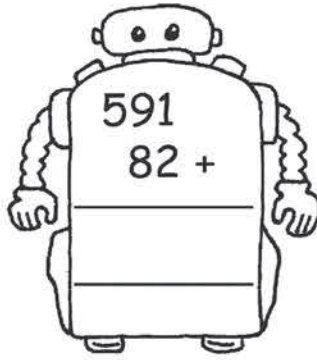
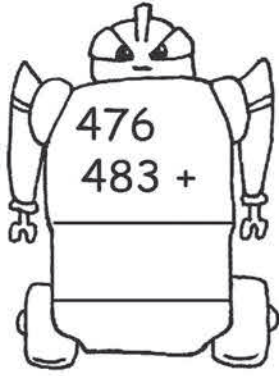
_____ = 84 + 520 (و)

_____ = 175 + 462 (هـ)

_____ = 276 + 582 (ح)

_____ = 295 + 354 (ز)

(2) سَوْفَ يَتَّصِلُ فَرَحَانُ بِأَصْدِقَائِهِ الْعَرَبِيَّةِ حَتَّى يُقَابِلُوا زُمَلَاءَهُمْ فِي مِينَاءِ الْفَضَاءِ .
مَا أَرْقَامُ هَوَاتِفِهِمْ، اجْمَعِ لِتَعْرِفَ .

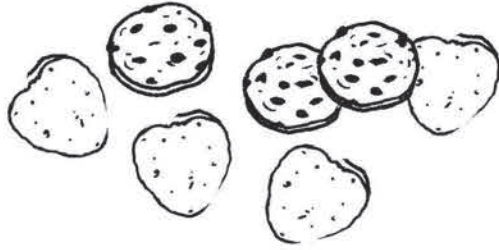


تدريب 10

(1) يَمْتَلِكُ الْفَلَّاحُ 374 دَجَاجَةً وَ 383 بَطَّةً فِي مَزْرَعَتِهِ.
كَمْ بَطَّةً وَدَجَاجَةً عِنْدَهُ؟

عِنْدَهُ _____ بَطَّةً وَدَجَاجَةً.

(2) خَبَزَتْ فَاطِمَةُ 381 كَعْكَةً بِالشُّيْكَوَلَاتَةِ.
ثُمَّ خَبَزَتْ 492 كَعْكَةً بِاللَّبَنِ.
كَمْ كَعْكَةً خَبَزَتْ فَاطِمَةُ؟



خَبَزَتْ فَاطِمَةُ _____ كَعْكَةً.

(3) جَمَعَ أَبِي 280 طَابِعًا.
وَجَمَعْتُ وَالِدَتِي 173 طَابِعًا.
كَمْ طَابِعًا جَمَعَ الْإِثْنَانِ؟

جَمَعَ الْإِثْنَانِ _____ طَابِعًا.

تَدْرِيب 11

(1) أَوْجِدِ النَّاتِجَ.



_____ = 123 + 488 (ب)

_____ = 265 + 595 (أ)

_____ = 356 + 348 (د)

_____ = 534 + 268 (ج)

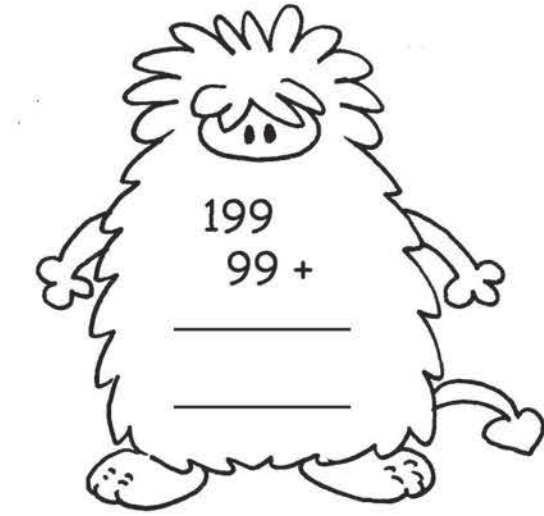
_____ = 287 + 534 (و)

_____ = 179 + 432 (هـ)

_____ = 99 + 809 (ح)

_____ = 487 + 288 (ز)

(2) لَعِبُ مَنْ هَذِهِ؟
اجْمَعُ ثُمَّ مَاثِلْ لِتَعْرِفَ!



700

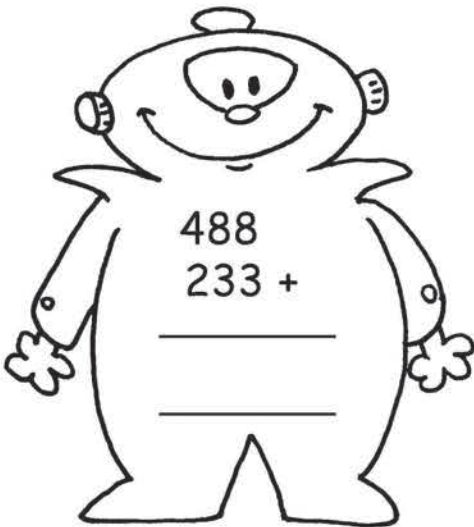
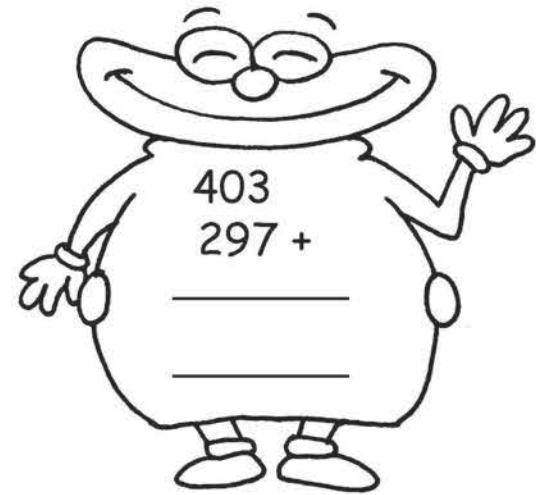
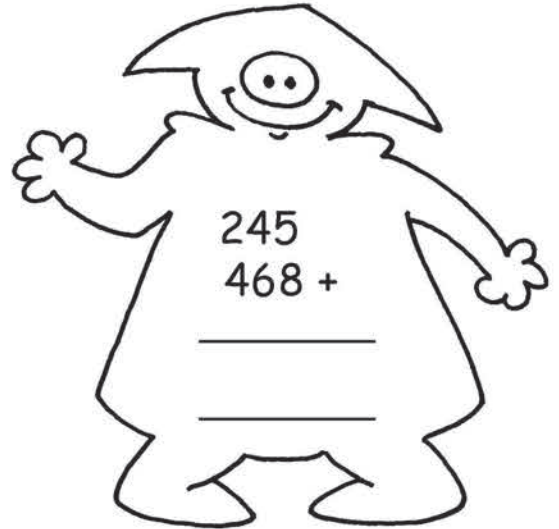
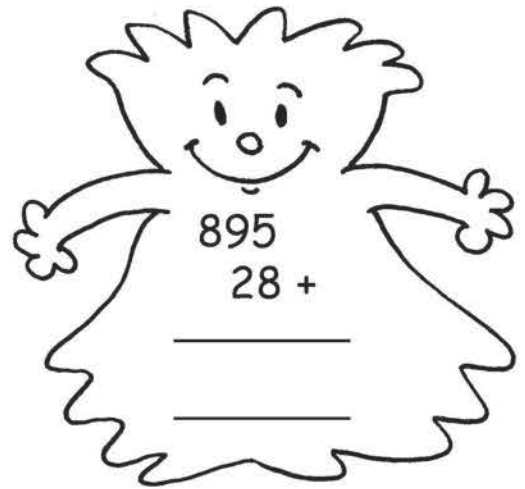
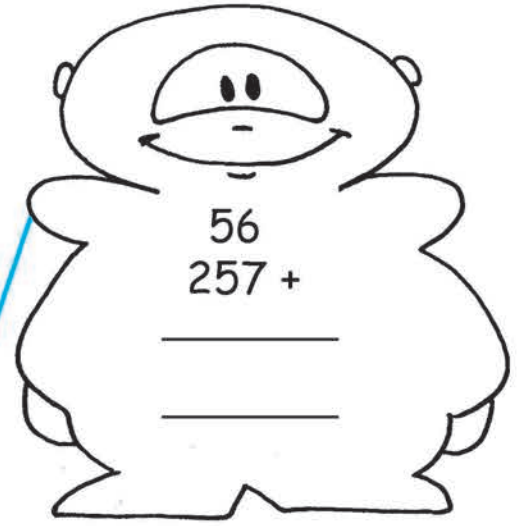
298

313

713

923

721



تَدْرِيب 12

- (1) عَدَدُ الزَّائِرِينَ لِحَدِيقَةِ الْحَيَوَانِ يَوْمَ الْأَرْبَعَاءِ 487 شَخْصًا.
وَعَدَدُ الزَّائِرِينَ لِلْحَدِيقَةِ يَوْمَ الْخَمِيسِ يَزِيدُ عَلَى ذَلِكَ بِمِقْدَارِ 135 شَخْصًا.
مَا عَدَدُ الزَّائِرِينَ لِلْحَدِيقَةِ يَوْمَ الْخَمِيسِ؟

شخص زاروا الحديقة يوم الخميس.

- (2) بَعْدَ أَنْ بَاعَ أَحْمَدُ 694 كِتَابًا، تَبَقَّى لَدَيْهِ 276 كِتَابًا.
مَا عَدَدُ الْكُتُبِ الَّتِي كَانَتْ عِنْدَهُ قَبْلَ الْبَيْعِ؟

كان عنده _____ كتابًا.

- (3) جَمَعَ هِشَامُ 548 عُمْلَةً مَعْدِنِيَّةً.
أَعْطَاهُ وَالِدُهُ 276 عُمْلَةً مَعْدِنِيَّةً أُخْرَى.
كَمْ عُمْلَةً مَعْدِنِيَّةً أَصْبَحَتْ مَعَهُ؟



أصبح معه _____ عملة معدنية.

تَدْرِيب 13

(1) أَوْجِدِ النَّاتِجَ.

_____ = 317 - 625 (ب)

_____ = 247 - 661 (أ)

_____ = 117 - 242 (د)

_____ = 365 - 684 (ج)

_____ = 156 - 394 (و)

_____ = 137 - 465 (هـ)

_____ = 529 - 743 (ح)

_____ = 458 - 572 (ز)

218

309

312

119

354
235 -
119

480
168 -

555
246 -

357
139 -

تَدْرِيب 14

(1) يُوجَدُ 985 كِتَابًا عَلَى رَفِّ الكُتُبِ .

أَخَذْنَا مِنْهَا 547 كِتَابًا .

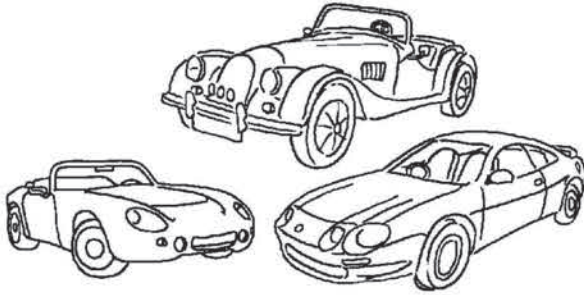
كَمْ كِتَابًا يُوجَدُ عَلَى الرَّفِّ الْآنَ؟

يُوجَدُ _____ كِتَابٌ عَلَى رَفِّ الكُتُبِ الْآنَ .

(2) يَمْتَلِكُ أَشْرَفُ 264 سَيَّارَةً لُعْبَةً .

وَعَدَدُ مَا يَمْتَلِكُ عِمَادُ أَقَلُّ مِمَّا يَمْتَلِكُ أَشْرَفُ بِمِقْدَارِ 58 سَيَّارَةً .

كَمْ سَيَّارَةً يَمْتَلِكُ عِمَادٌ؟



يَمْتَلِكُ عِمَادٌ _____ سَيَّارَةً .

(3) يُوجَدُ فِي السِّيَرِكِ 231 حَيَوَانًا .

اسْتَبَعَدْنَا مِنْهَا 112 حَيَوَانًا .

كَمْ حَيَوَانًا تَبَقَّى فِي السِّيَرِكِ؟

تَبَقَّى فِي السِّيَرِكِ _____ حَيَوَانًا .

تَدْرِيب 15

(1) أَوْجِدِ النَّاتِجَ.

_____ = 63 - 525 (ب)

_____ = 142 - 236 (أ)

_____ = 486 - 546 (د)

_____ = 383 - 443 (ج)

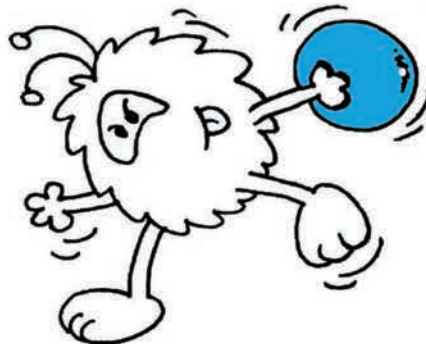
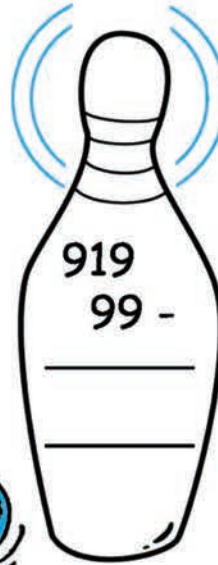
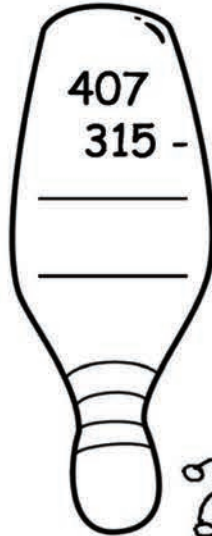
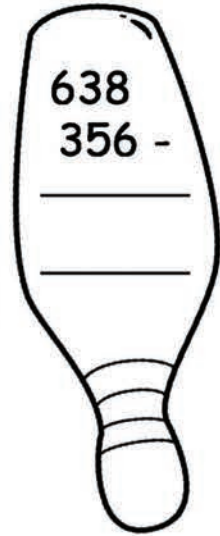
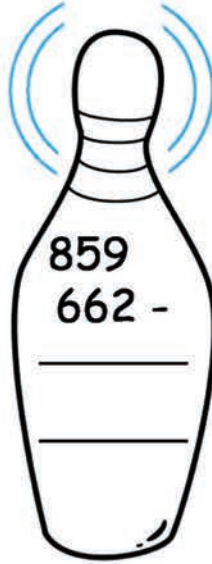
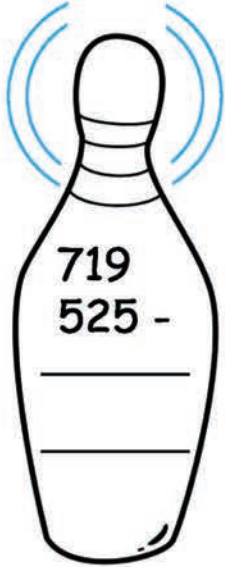
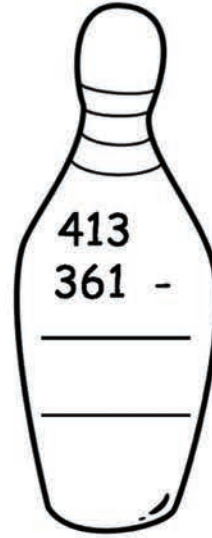
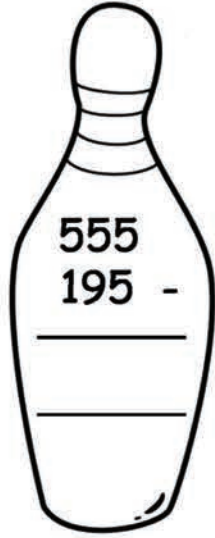
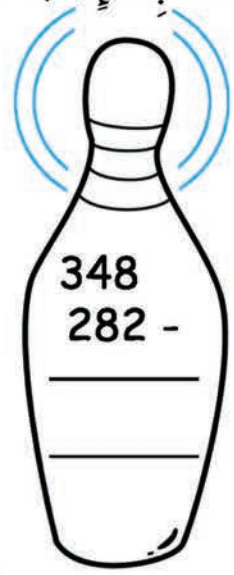
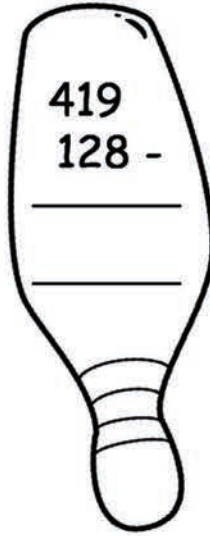
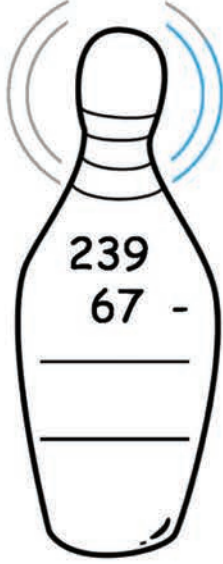
_____ = 201 - 345 (و)

_____ = 281 - 669 (هـ)

_____ = 694 - 888 (ح)

_____ = 520 - 900 (ز)

(2) ساعد في المحافظة على زجاجات اللب في الهواء.
اكتب الإجابة الصحيحة على كل زجاجة.



تَدْرِيب 16

(1) العَمُّ أَمَجَدُ لَدَيْهِ 519 قِطْعَةً كَعَكٍ .

بَاعَ 228 قِطْعَةً مِنْهَا .

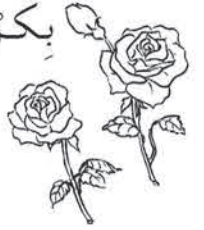
كَمْ قِطْعَةً تَبَقَّتْ عِنْدَهُ؟

تَبَقَّى عِنْدَهُ _____ قِطْعَةً .

(2) بَاعَتْ بَائِعَةٌ الْوَرْدَ 755 بَاقَةً وَرَدٍ فِي الصَّبَاحِ .

وَبَاعَتْ 191 بَاقَةً وَرَدٍ بَعْدَ الظُّهْرِ .

بِكَمْ يَقِلُّ مَا بَاعَتْهُ بَعْدَ الظُّهْرِ عَمَّا بَاعَتْهُ فِي الصَّبَاحِ؟

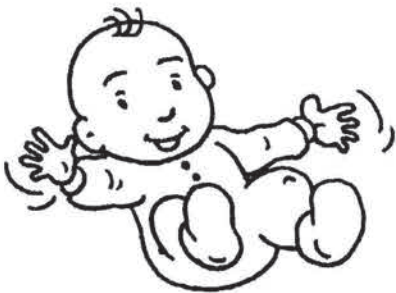


عَدَدُ مَا بَاعَتْهُ بَعْدَ الظُّهْرِ يَقِلُّ عَمَّا بَاعَتْهُ فِي الصَّبَاحِ بِمِقْدَارِ _____ .

(3) وُلِدَ فِي شَهْرِ أَغْسُطُسَ 190 طِفْلاً .

مَجْمُوعُ الْأَطْفَالِ الَّذِينَ وُلِدُوا فِي شَهْرِي أَغْسُطُسَ وَ سِبْتَمْبَرِ 478 .

كَمْ طِفْلاً وُلِدَ فِي شَهْرِ سِبْتَمْبَرِ



طِفْلاً وُلِدَ فِي شَهْرِ سِبْتَمْبَرِ _____

تَدْرِيب 17

(1) أَوْجِدِ النَّاتِجَ .

_____ = 191 - 560 (ب)

_____ = 369 - 758 (أ)

_____ = 174 - 241 (د)

_____ = 199 - 478 (ج)

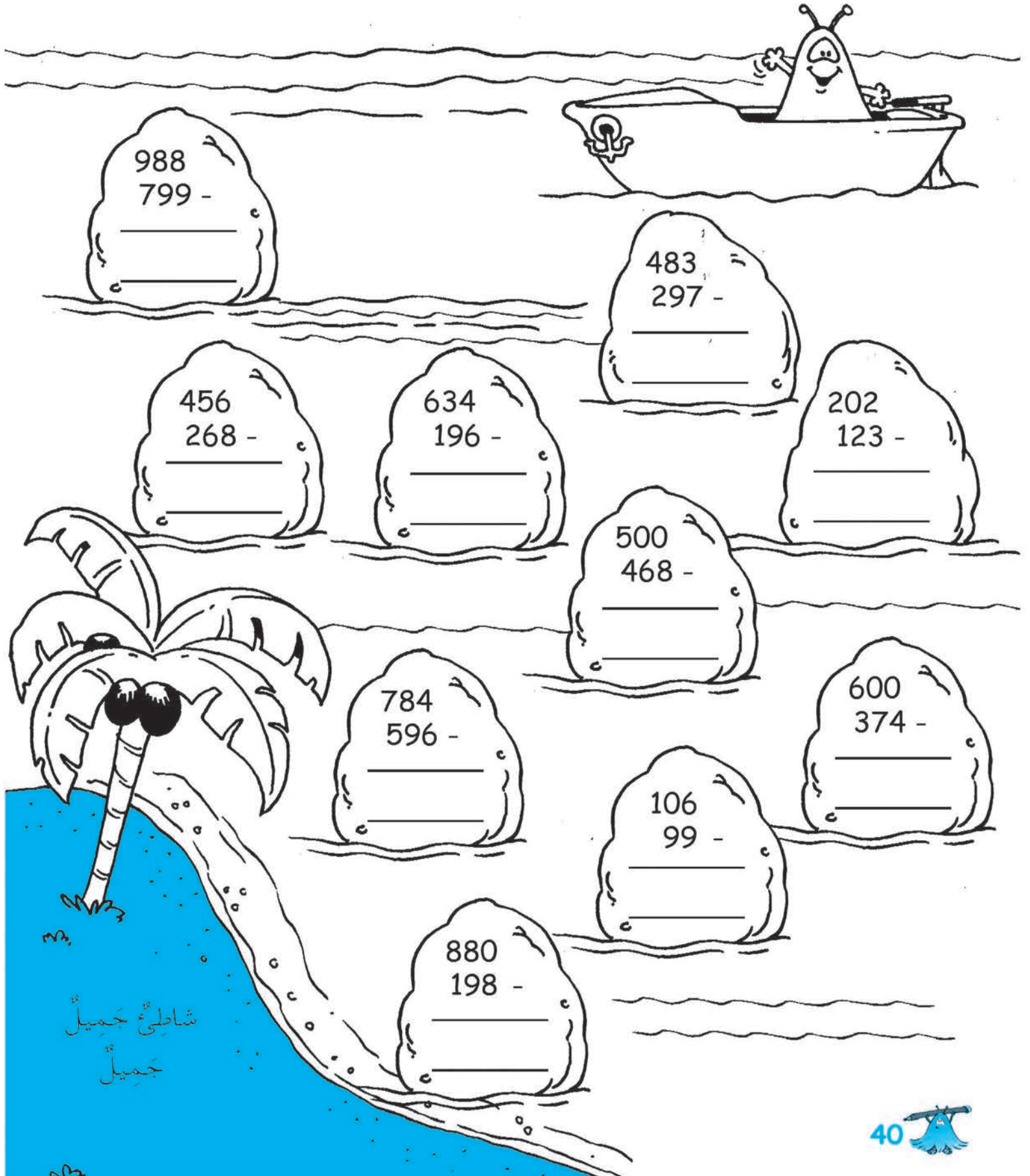
_____ = 183 - 972 (و)

_____ = 492 - 650 (هـ)

_____ = 353 - 800 (ح)

_____ = 469 - 708 (ز)

(2) سَاعِدْ فَرِحَانًا فِي التَّخْلُصِ مِنَ الْحَوَاجِزِ حَتَّى يَصِلَ إِلَى الشَّاطِئِ .
اَطْرَحْ وَاَكْتُبِ الْإِجَابَةَ الصَّحِيحَةَ عَلَى كُلِّ صَخْرَةٍ .



تدريب 18

(1) اشترك في مسابقة الرسم 745 طفلاً.

98 طفلاً فاز كلٌّ منهم بجائزة.

كم طفلاً لم يفز بجائزة؟

_____ طفلاً لم يفز بجائزة.

(2) حرر شريطي 970 مخالفة في العام الماضي.

ولكن مخالفات هذا العام تقل عن مخالفات العام الماضي بمقدار 183 مخالفة.

كم مخالفة حررها الشريطي هذا العام؟

_____ حرر الشريطي مخالفة هذا العام.



(3) تحتاج فاطمة 552 هدية نجاح.

اشترت 263 هدية.

كم هدية لاتزال فاطمة تحتاج؟

_____ هدية إضافة لما معها.

تَدْرِيب 19

(1) جَمَعَ فَلَاحٌ 173 بَيْضَةَ دَجَاجٍ و 299 بَيْضَةَ بَطٍّ .
كَمْ بَيْضَةً جَمَعَهَا الْفَلَاحُ؟



جَمَعَ الْفَلَاحُ _____ بَيْضَةً .

(2) حَضَرَ الْحَفْلَ الْمَوْسِيقِيِّ 562 شَخْصًا .
191 مِنْهُمْ بَنَاتٌ و 184 مِنْهُمْ أَوْلَادٌ .
والباقى مِنَ الشُّبَابِ .
(أ) كَمْ طِفْلاً حَضَرَ الْحَفْلَ؟

حَضَرَ الْحَفْلَ _____ طِفْلاً .

(ب) كَمْ شَابًّا حَضَرَ الْحَفْلَ؟

حَضَرَ الْحَفْلَ _____ شَابًّا .

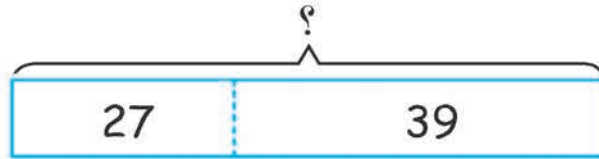
استخدام النماذج



تدريب 1

اقرأ الجمل الآتية. توضح المستطيلات معنى الجمل.
اكتب القيم الصحيحة في المستطيلات.

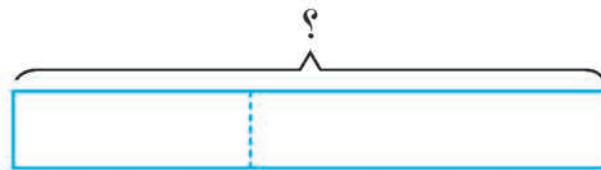
- (1) تحضر 27 بنتاً درس التمرين الصباحي بالمدرسة.
وتحضر 39 بنتاً أخرى درس التمرين المسائي.
ما مجموع البنات في الفترتين؟



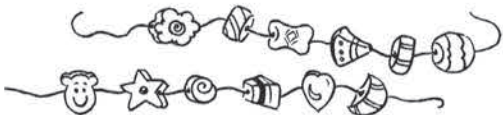
$$\underline{\hspace{2cm}} = 27 + 39$$

مجموع البنات في الفترتين يساوي _____ بنتاً.

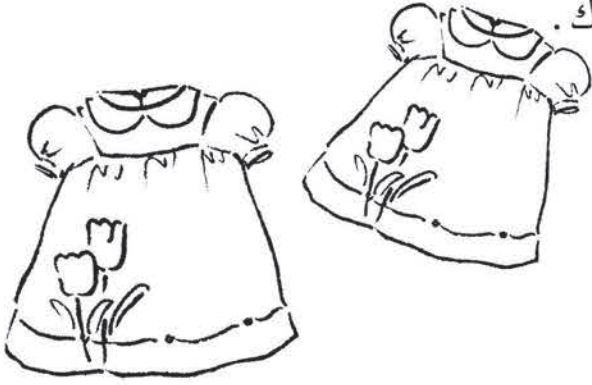
- (2) خلال شهر يناير، جمعت شيماء 365 خرزة.
وجمعت 419 خرزة أخرى في شهر أبريل.
كم خرزة جمعت شيماء خلال شهري يناير و أبريل؟



جمعت _____ خرزة خلال شهري يناير و أبريل.



حُلِّ المسائل الحسابة الآتية . ارسم نماذج لتساعدك .



(3) صنعت خياطة 427 فستاناً العام الماضي .

وصنعت 215 فستاناً هذا العام .

كم فستاناً صنعت في العامين؟



صنعت _____ فستاناً في العامين .

(4) اشترك 143 شاباً و 35 بنتاً و 27 ولداً في حفل .

كم شخصاً اشترك في الحفل؟

اشترك في الحفل _____ شخصاً .

تدريب 2

اقرأ الجمل الآتية .

اكتب القيم الصحيحة في المستطيلات، والدوائر، والفراغات .

(1) يوجد 278 جنديًا في أحد المعسكرات .

منهم 26 ضابطًا .

ما عدد غير الضباط؟

278



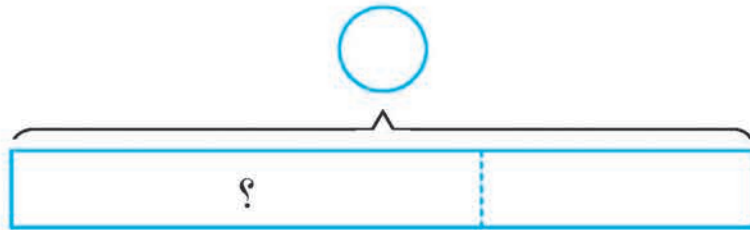
$$\underline{\hspace{2cm}} = 26 - 278$$

ليسوا ضباطًا .

(2) غسل عامل 431 طبقًا في أسبوعين .

غسل 216 في الأسبوع الأول .

كم طبقًا غسل في الأسبوع الثاني؟



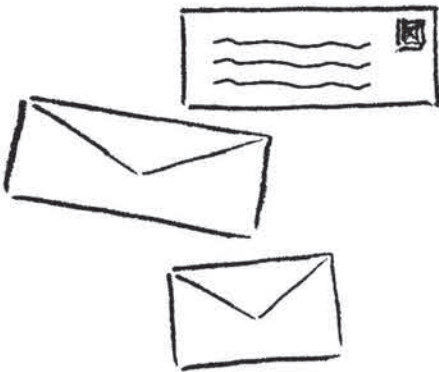
غسل العامل _____ طبقًا في الأسبوع الثاني .

حُلِّ المسائل الآتية. ارسم نماذج لتساعدك.

- (3) أنتج مصنع اللُّعب 674 لعبة في يومين.
أنتج 325 لعبة في اليوم الأول.
كم لعبة أنتجها المصنع في اليوم الثاني؟

أنتج المصنع _____ لعبة في اليوم الثاني.

- (4) سلم رجل البريد 999 خطاباً في يومين.
سلم 306 خطاباً يوم الإثنين والخطابات الباقية سلمها يوم الثلاثاء.
كم خطاباً سلمها رجل البريد يوم الثلاثاء؟



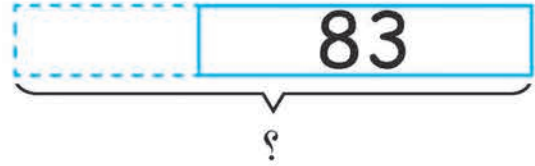
سلم رجل البريد _____ خطاباً يوم الثلاثاء.

تَدْرِيب 3

اقْرَأِ الْجُمْلَةَ الْآتِيَةَ . اكَتُبِ الْقِيَمَ الصَّحِيحَةَ فِي الْقُضْبَانِ وَ الْفَرَائِغَاتِ .

- (1) شَادِي مَعَهُ 83 سَيَّارَةً لُعْبَةً .
أَعْطَاهُ أَخُوهُ 52 سَيَّارَةً أُخْرَى .
كَمْ سَيَّارَةً أَصْبَحَتْ مَعَ شَادِي؟

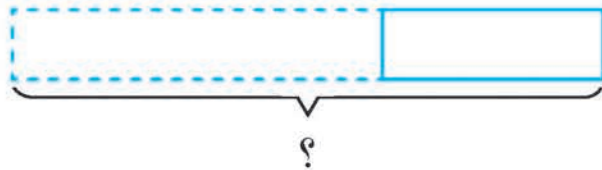
52



$$\underline{\hspace{2cm}} = 52 + 83$$

أَصْبَحَ مَعَ شَادِي _____ سَيَّارَةً .

- (2) أَحْضَرَ عَمْرٌ 228 عُوْدًا لِلْأَسْنَانِ لِعَمَلِ مَشْرُوعٍ .
اِحْتِاجَ 350 عُوْدًا أُخْرَى .
كَمْ عُوْدًا اِحْتِاجَ الْمَشْرُوعُ؟



اِحْتِاجَ الْمَشْرُوعُ _____ عُوْدًا .

حُلِّ الْمَسَائِلَ الْآتِيَةَ . ارْسُمْ نَمَازِجَ لِتُسَاعِدَكَ .

- (3) يَجِبُ أَنْ يَضَعَهُ مُحَمَّدٌ 95 دَرَجَةَ سُلَّمٍ لِلْوُصُولِ إِلَى شَقَّتِهِ .
عَلَيْهِ صُعُودَ 105 دَرَجَةَ أُخْرَى لِلْوُصُولِ إِلَى مَكْتَبِهِ .
كَمْ دَرَجَةَ سُلَّمٍ عَلَيْهِ أَنْ يَضَعَهَا لِیَصِلَ إِلَى مَكْتَبِهِ؟

عَلَيْهِ أَنْ يَضَعَهُ _____ دَرَجَةَ لِلْوُصُولِ إِلَى مَكْتَبِهِ .

- (4) سَارَةُ مَعَهَا 33 لُغْبَةً .
أَعْطَتْهَا وَالِدَتُهَا 10 لُغْبٍ أُخْرَى .
وَاشْتَرَى لَهَا عَمُّهَا 5 لُغْبٍ أُخْرَى .
كَمْ لُغْبَةً أَصْبَحَتْ مَعَهَا الْآنَ؟

أَصْبَحَ مَعَ سَارَةَ _____ لُغْبَةً .

تدريب 4

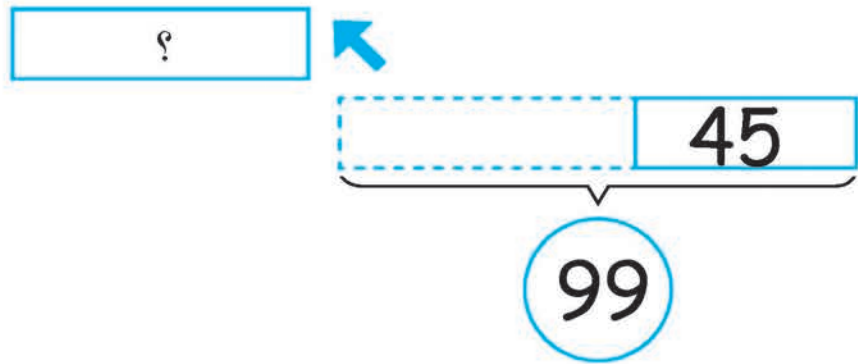
اقرأ الجمل الآتية .

اكتب القيم الصحيحة في المستطيلات، والدوائر، والفراغات .

(1) كان عند العم حسن 99 عجلة للتزلج .

باع بعضها وتبقى معه 45 عجلة .

كم عجلة باعها العم حسن؟



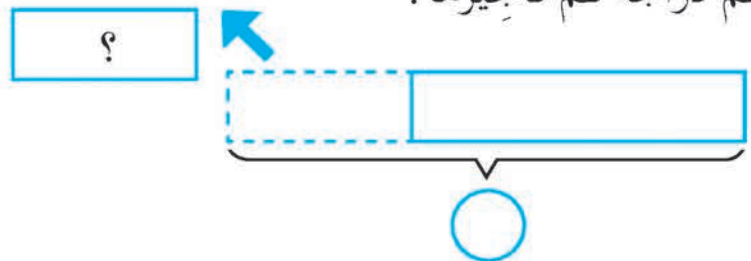
$$\underline{\hspace{2cm}} = 45 - 99$$

باع العم حسن _____ عجلة .

(2) يوجد 367 دراجة في محلّ وليد للدراجات .

أجر بعضها وتبقى لديه 193 دراجة .

كم دراجة تمّ تأجيرها؟



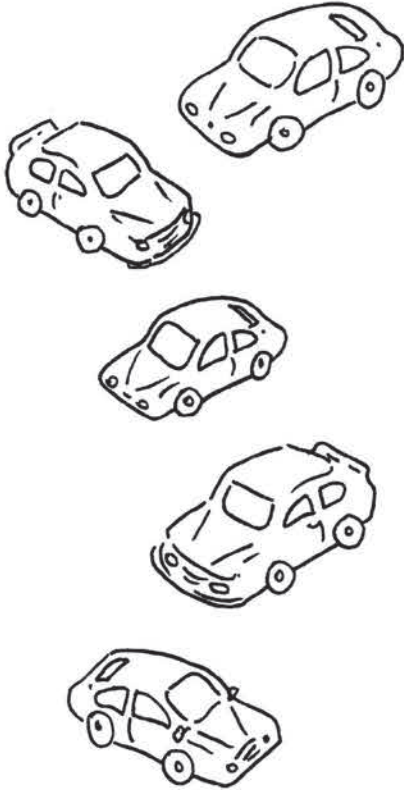
تمّ تأجير _____ دراجة .

حُلِّ المسائل الآتية. ارسم نماذج لتساعدك.

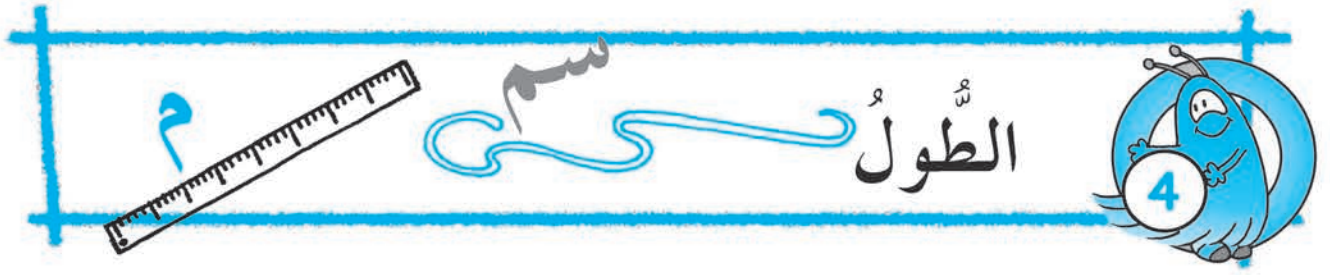
- (3) يوجد 282 عضواً في نادي الشمس الساطعة للشرع.
ترك 199 عضواً النادي.
كم عضواً بقي في النادي؟

بقي في النادي _____ عضواً.

- (4) جمع مصطفى 405 سيارة لعبة.
باع منها 278 سيارة.
كم سيارة معه الآن؟

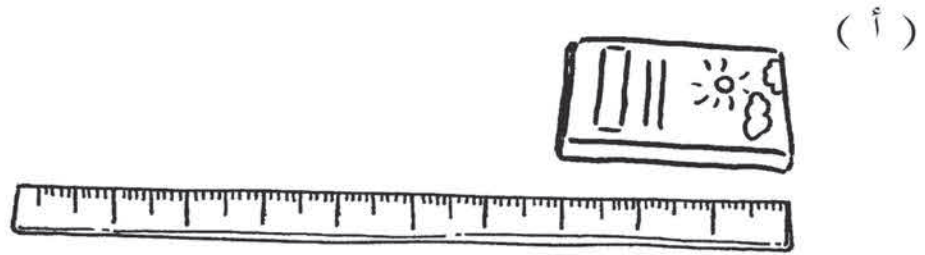


معه الآن _____ سيارة.

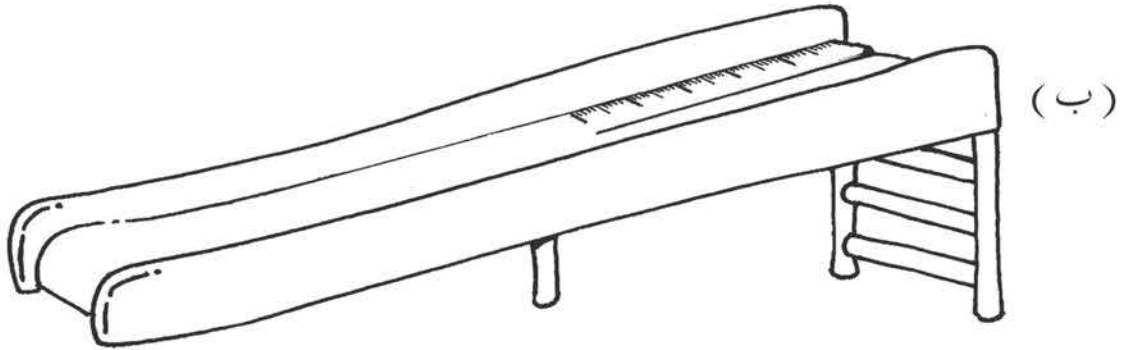


تدريب 1

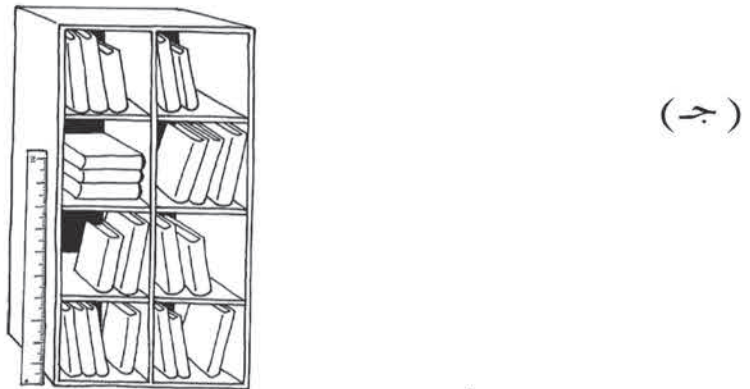
(1) أنظر إلى الصور. املا الفراغات بـ "أكبر" أو "أصغر".



طول الكتاب _____ من 1 م.

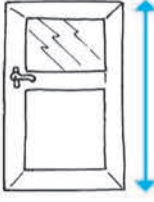
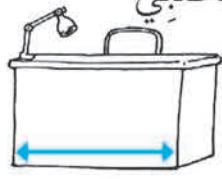
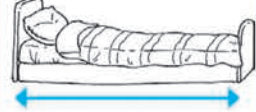
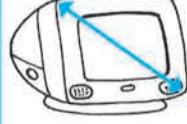



طول الزحلوقة _____ من 1 م.



ارتفاع المكتبة _____ من 1 م.

(2) أنظر إلى القائمة الآتية. ضع علامة ✓ في العمود الصحيح.
سوف تحتاج مسطرة أو حبلًا لقياس بعض هذه الأشكال.

الشكل	أصغر من 1 م	أكبر من 1 م	ولكن أصغر من 2 م	أكبر من 2 م
بابي 				
مكتبي 				
سريري 				
شاشة الحاسوب 				
صندوق القمامة 				

تدريب 2

(1) احسب كم خطوة من خطواتك تساوي 1 م.

خطوات تساوي حوالي 1 م.

أوجد الأطوال التالية مستخدمًا خطواتك.

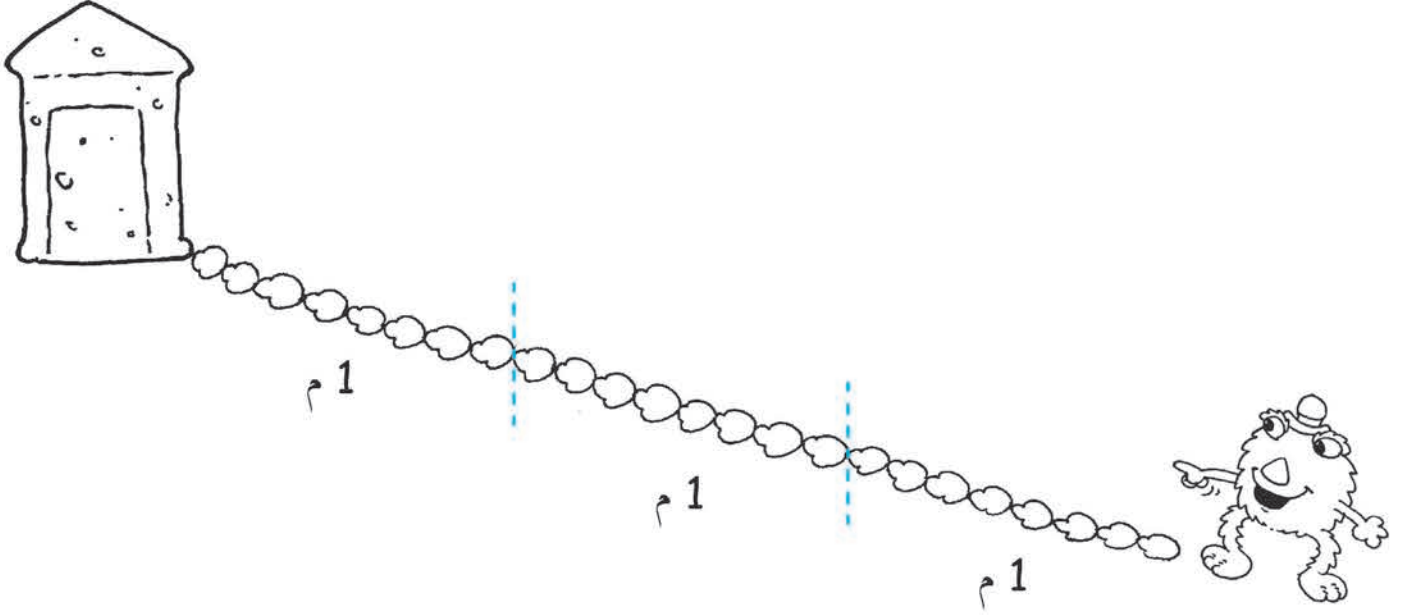
يساوي تقريبًا		
خطوات	<input type="text"/>	طول حجرة الدراسة
خطوات	<input type="text"/>	عرض حجرة الدراسة
خطوات	<input type="text"/>	طول ملعب كرة السلة

فكر في مكانين آخرين تستطيع استخدام خطواتك في قياس طوليهما.
اكتبهما في الفراغات.
ثم أوجد طوليهما مستخدمًا خطواتك.

خطوات	<input type="text"/>	_____
خطوات	<input type="text"/>	_____

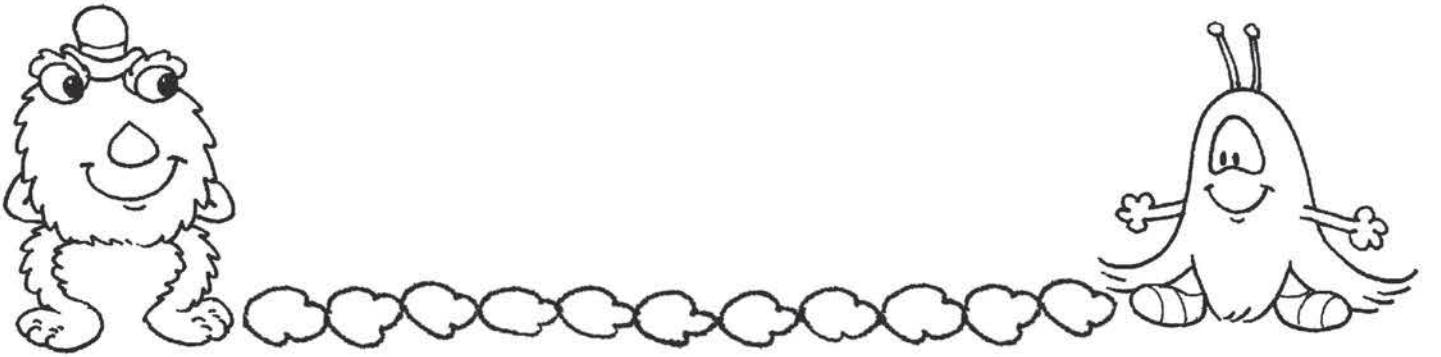


(2) 8 خُطُواتٍ مِنْ خُطُواتِ فَهْمَانَ تُساوِي حِوَالِي 1 م .
مِثال .



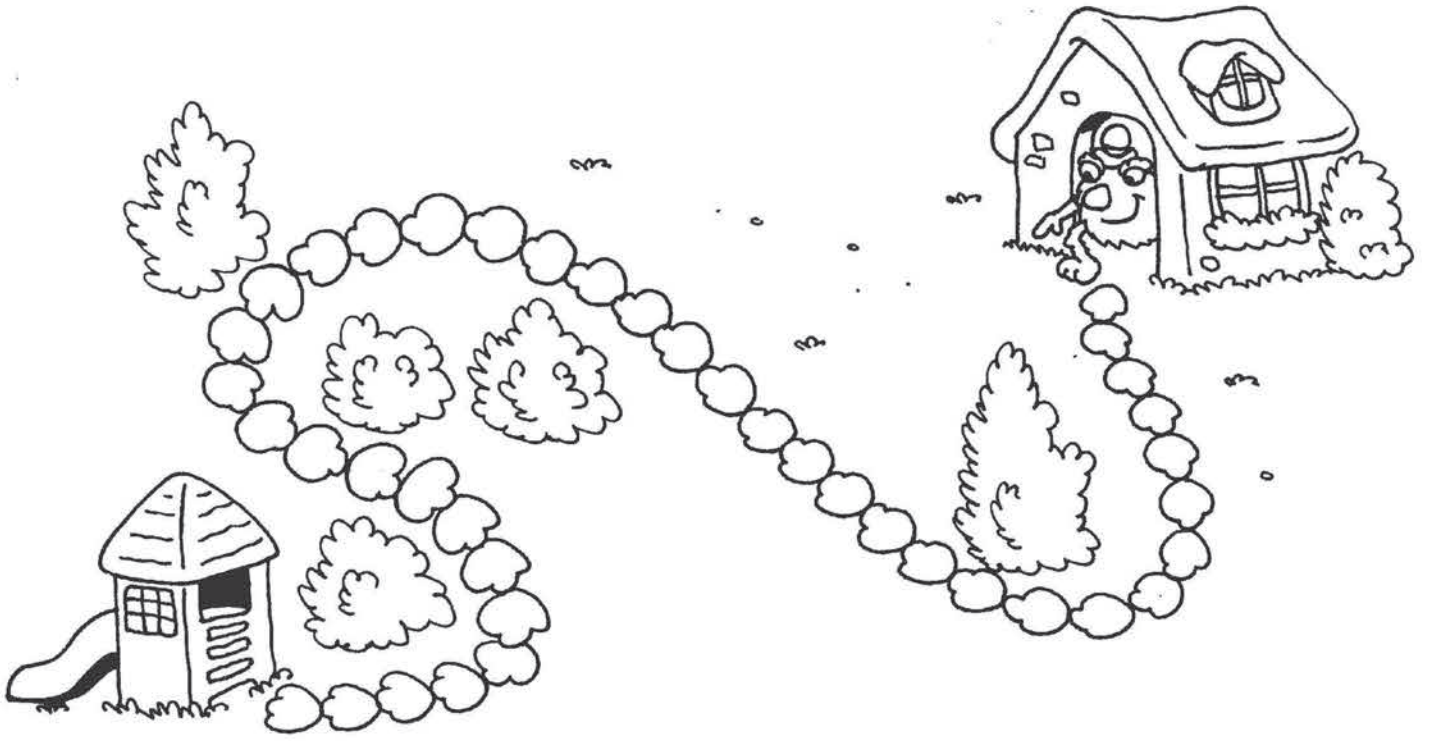
هُوَ عَلَي بُعْدِ 3 م مِنْ مَخْبَزِ الكَعْكَ بِالزَّنْجَبِيلِ .

(أ)



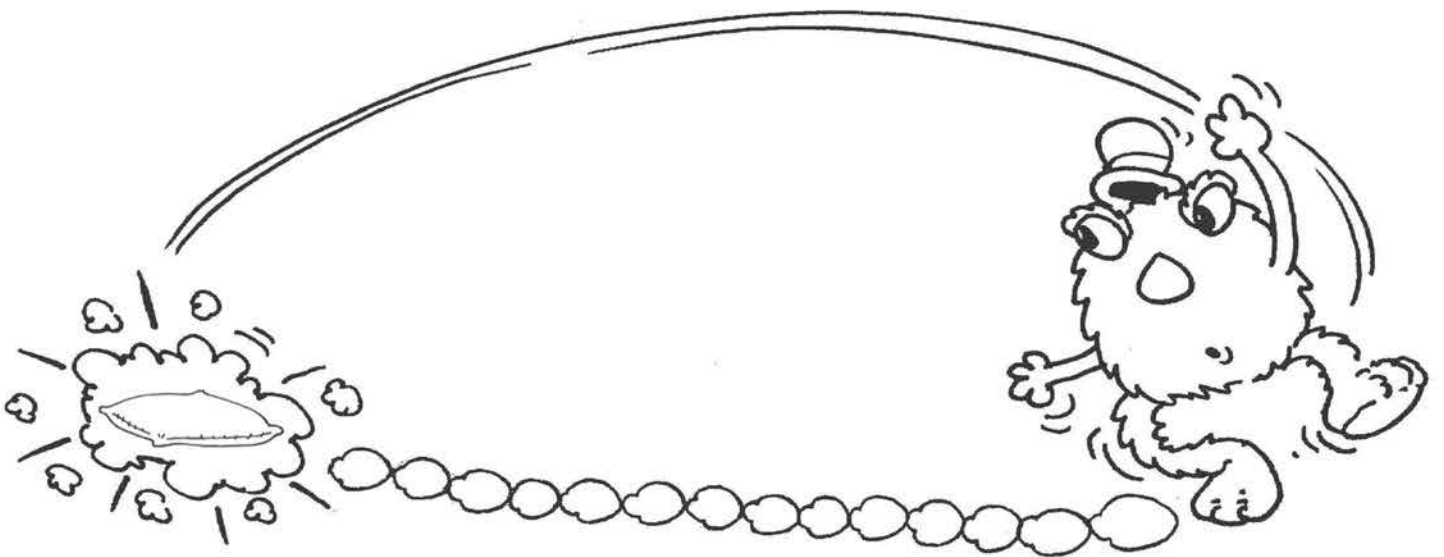
يَبْعُدُ فَرْحَانَ م تَقْرِيْبًا عَن فَهْمَانَ .

(ب)



يَبْعُدُ الْمَلْعَبُ _____ م تَقْرِيْبًا عَن مَنَزْلِ فَهْمَانَ .

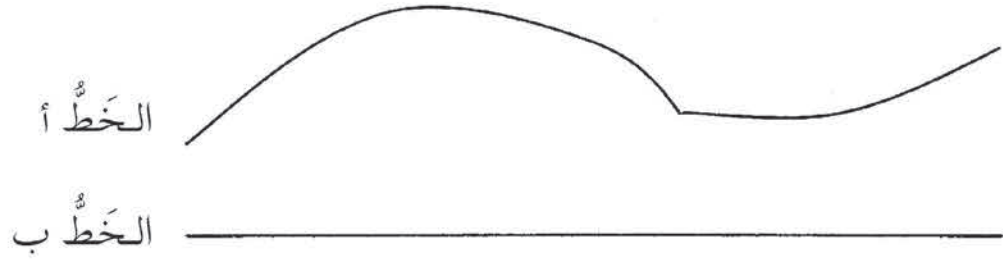
(ج)



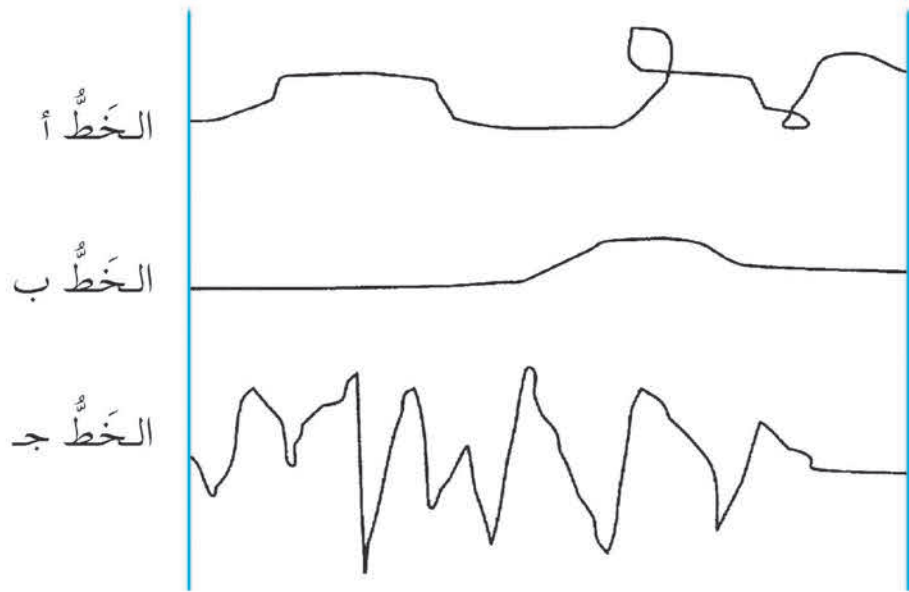
يَبْعُدُ كَيْسُ الْبُقُولِ _____ م تَقْرِيْبًا عَن فَهْمَانَ .

تَدْرِيب 3

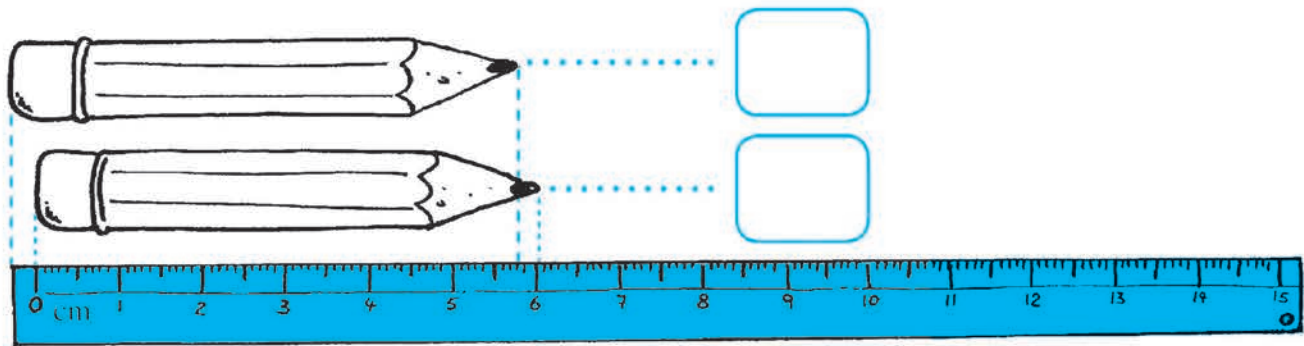
(1) أَيُّهُمَا أَطْوَلُ؟ الْخَطُّ _____



(2) أَيُّهُمُ الْأَطْوَلُ؟ الْخَطُّ _____



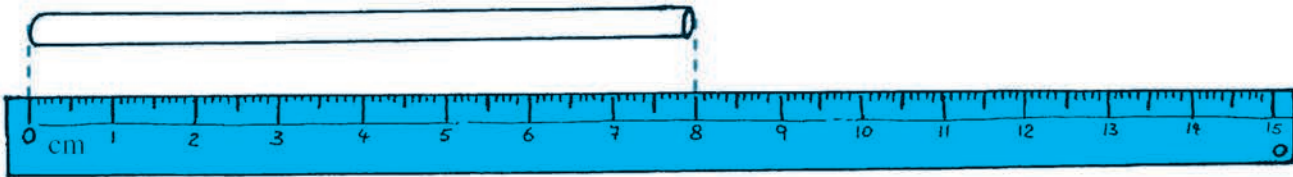
(3) ضَعْ عَلامَةَ ✓ أَمَامَ الطَّرِيقَةِ الصَّحِيحَةِ لِقِيَاسِ طُولِ الْقَلَمِ.



تَدْرِيب 4

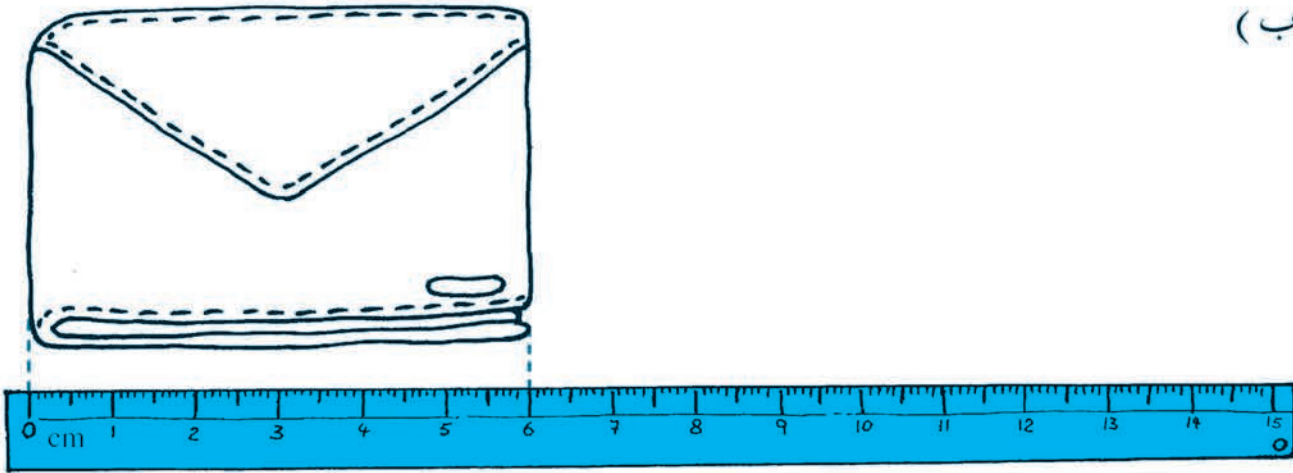
(1) ما طُول هَذِهِ الْأَشْيَاءِ؟ اَكْتُبِ أَطْوَالَ كُلِّ مِنْهَا.

(أ)



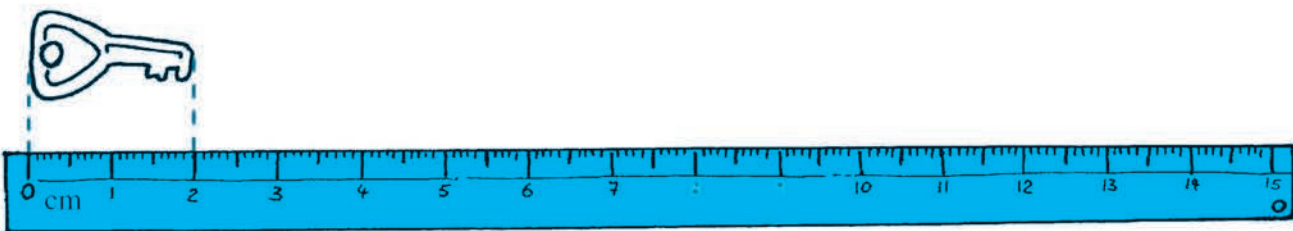
طُول الْمَاصَّةِ حَوَالِي _____ سَم.

(ب)



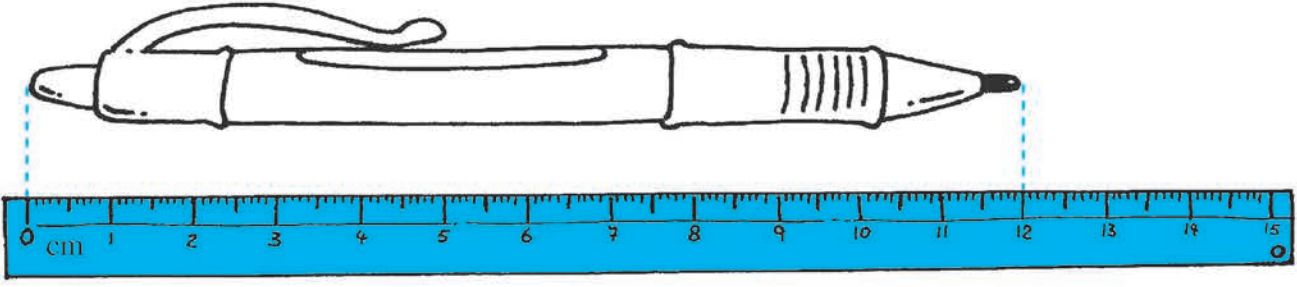
طُول حَافِظَةِ النُّقُودِ حَوَالِي _____ سَم.

(ج)



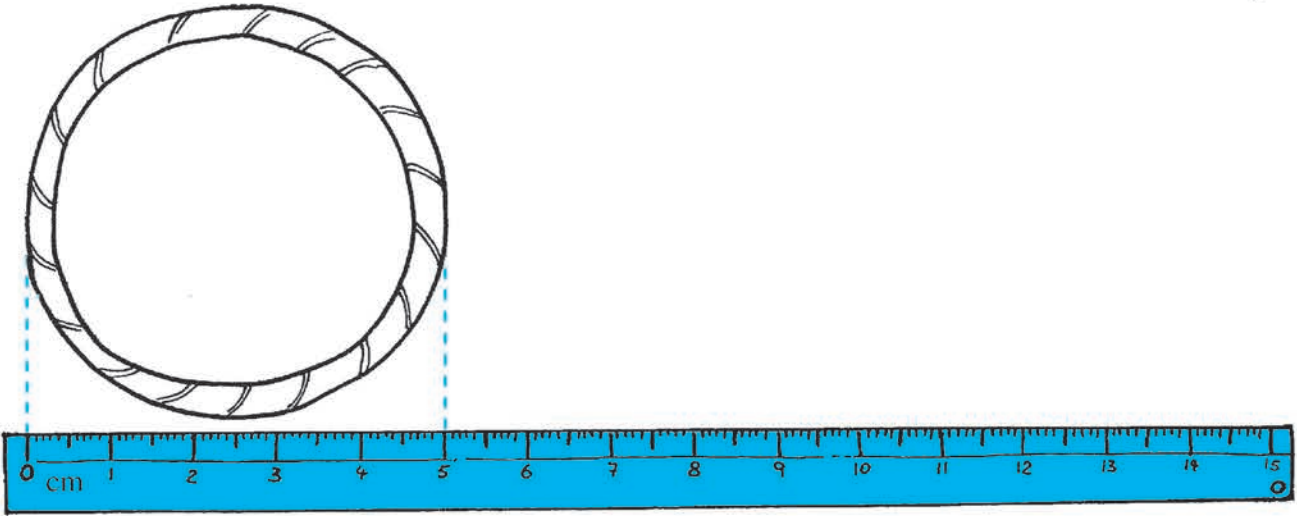
طُول الْمِفْتَاحِ الصَّغِيرِ حَوَالِي _____ سَم.

(د)



طُولُ قَلَمِ الْحَبِيرِ حَوَالِي _____ سَم .

(هـ)



عَرْضُ السُّوَارِ حَوَالِي _____ سَم .

ثُمَّ امْلَأِ الْفَرَغَاتِ بِكِتَابَةِ "أَطْوَلُ" أَوْ "أَقْصَرُ" .

(و) الْقَلَمُ _____ مِنَ الْمَاصَّةِ .

(ز) الْمِفْتَاحُ _____ مِنْ قَلَمِ الْحَبِيرِ .

(ح) حَافِظَةُ النُّقُودِ _____ مِنَ الْمَاصَّةِ .

(2) انْظُرْ إِلَى الْخُطُوطِ الْآتِيَةِ ثُمَّ خَمِّنْ طُولَ كُلِّ مِنْهَا.
ثُمَّ اسْتَخْدِمِ مِسْطَرَّتَكَ لِقِيَاسِ أَطْوَالِهَا.

الْخَطُّ أ _____
الْخَطُّ ب _____
الْخَطُّ ج _____
الْخَطُّ د _____
الْخَطُّ ه _____

الْخَطُّ	تَخْمِينِي	الطُّولُ الْفِعْلِيُّ
أ	سم	سم
ب	سم	سم
ج	سم	سم
د	سم	سم
ه	سم	سم

رَتِّبِ الْآنَ هَذِهِ الْخُطُوطَ مِنَ الْأَقْصَرِ إِلَى الْأَطْوَلِ.
وَاصْنُبِ الْأَطْوَالَ تَحْتَ كُلِّ مِنْهَا.

أ

3 سم

هَذِهِ الْخُطُوطُ تَتَّبِعُ نَمَطًا.

كَمْ تَعْتَقِدُ سَيَكُونُ طُولُ الْخَطِّ التَّالِيِ؟ سم _____

(3) اسْتَخْدِمْ شَرِيْطَ الْقِيَاسِ لِإِجَادِ أَطْوَالِ هَذِهِ الْأَجْزَاءِ مِنْ جِسْمِكَ .
اعْمَلْ مَعَ زَمِيلٍ لَكَ لِقِيَاسِ هَذِهِ الْأَجْزَاءِ .



الطُّوْلُ هُوَ	أَجْزَاءُ جِسْمِي
سم <input type="text"/>	الذَّرَاعُ الْعُلْوِيَّةُ
سم <input type="text"/>	عَرْضُ الْكَتِفِ
سم <input type="text"/>	الْقَدَمُ
سم <input type="text"/>	الْإِبْهَامُ

(4) أَكْمِلِ الْفَرَاقَاتِ بِم ، س م .

(أ) طُولُ الْخَطِّ الْمَرْسُومِ عَلَى الْكَشْكُولِ 9 _____ .

(ب) طُولُ صُنْدُوقِ الْمَنَادِيلِ الْوَرَقِيَّةِ 24 _____ .

(جـ) طُولُ نَافِذَةِ حُجْرَتِي 4 _____ .

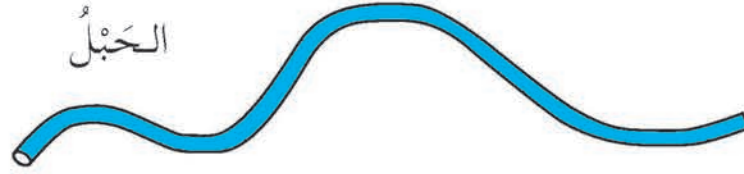
(د) عَرْضُ الْمُنْبَهِّ يُسَاوِي 5 _____ .

(هـ) ارْتِفَاعُ شَجَرَةِ الزَّيْتُونِ 4 _____ .

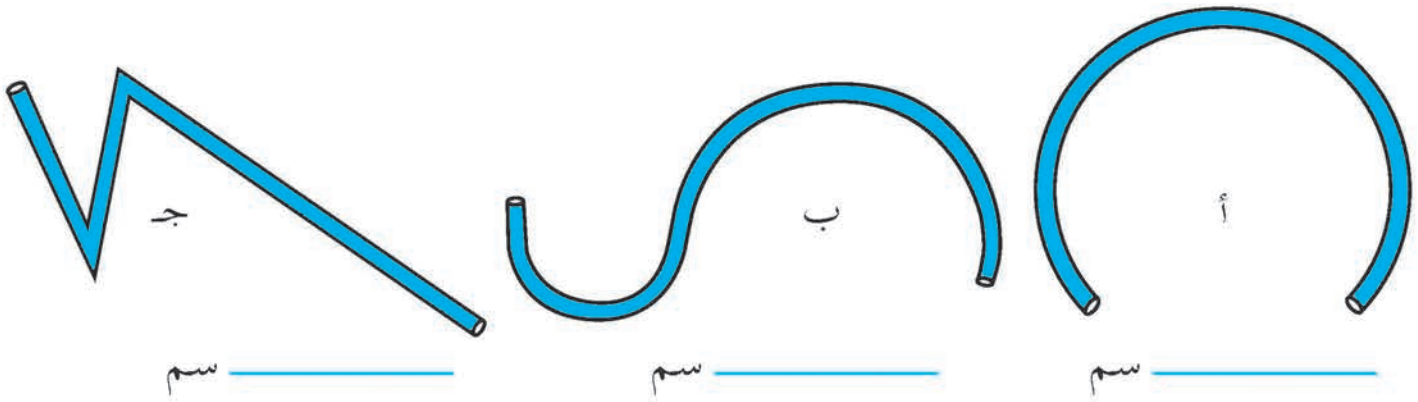
(و) تَبْعُدُ الْمَكْتَبَةُ 20 _____ عَنْ مَنْزِلِي .

تَدْرِيب 5

(1) ما طُولُ الحَبْلِ؟ _____ سم .



(2) يُسْتَعْدَمُ هَذَا الحَبْلُ لِتَكْوِينِ الأشْكَالِ الآتِيَةِ .
(أ) اسْتَعْدِمِ حَبْلًا وَمِسْطَرَّةً لِقِيَاسِهَا .



(ب) هَلْ جَمِيعُ الأَحْبَالِ لَهَا نَفْسُ الطُّولِ؟ _____

(3) ماذا تَعَلَّمْتَ؟

تَدْرِيب 6

أَوْجِدْ نَاتِجَ مَا يَأْتِي .

نَكُونُ سَعْدَاءُ
عِنْدَمَا نَرَى أَنَّ
التَّلَامِيذَ مِنْ كُلِّ
الأَجْنَاسِ سَعْدَاءُ .



(1) اِجْمَعْ .

و م = 90 م + 8 م (أ)

ي سم = 142 سم + 59 سم (ب)

م سم = 436 سم + 231 سم (ج)

ب م = 4 م + 4 م + 4 م (د)

ل م = 6 م + 6 م + 6 م (هـ)

ا سم = 80 سم + 10 سم + 10 سم (و)

(2) اَطْرَحْ .

- ع سم = 201 سم - 814 سم (أ)
- د سم = 69 سم - 78 سم (ب)
- ت م = 216 م - 376 م (ج)
- ر م = 90 م - 96 م (د)
- ح م = 79 م - 156 م (هـ)

املأ الآن المربعات بالحرف المناسب .

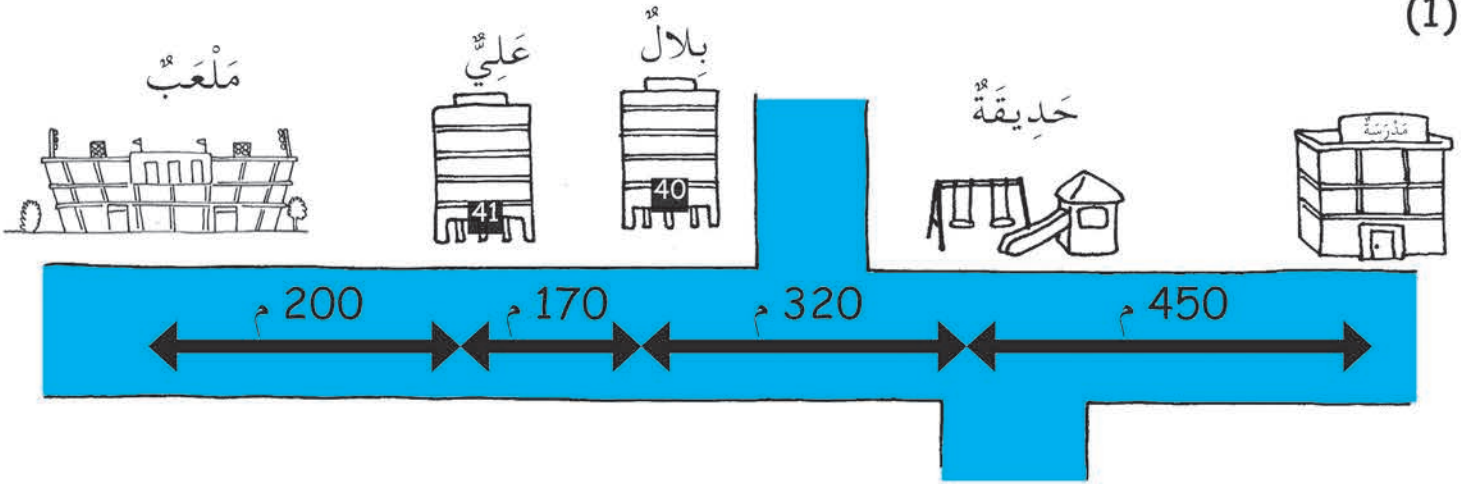
667 98 201

9 100 77 160 100 18 100

201 12 6 613 18 100

تدريب 7

(1)



يَسْكُنُ بِلَالٌ فِي الْمَنْزِلِ رَقْمَ 40 وَيَسْكُنُ عَلِيُّ فِي الْمَنْزِلِ رَقْمَ 41
كِلَاهُمَا يَذْهَبُ إِلَى نَفْسِ الْمَدْرَسَةِ الْقَرِيبَةِ مِنْ مَنْزِلَيْهِمَا.

(أ) ما الْمَسَافَةُ الَّتِي يَقْطَعُهَا عَلِيُّ لِلْوُصُولِ إِلَى الْحَدِيقَةِ؟
م _____

(ب) كَمْ يَبْعُدُ مَنْزِلُ بِلَالٍ عَنِ مَدْرَسَتِهِ؟
م _____

(ج) (1) مَنْ يَسْكُنُ أَقْرَبَ إِلَى الْمَدْرَسَةِ، عَلِيُّ أَمْ بِلَالٌ؟

(2) بَكَمْ أَقْرَبَ؟
م _____

(د) إِذَا ذَهَبَ عَلِيُّ إِلَى الْمَلْعَبِ مِنَ الْحَدِيقَةِ.

كَمْ عَلَيْهِ أَنْ يَسِيرَ؟
م _____

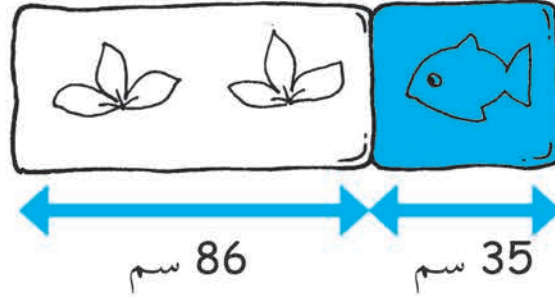
(هـ) تَرَكَ بِلَالٌ مَنْزِلَهُ لِيَذْهَبَ إِلَى الْمَلْعَبِ.

سَارَ مَسَافَةً 123 م.

ما الْمَسَافَةُ الَّتِي عَلَيْهِ قَطْعُهَا بَعْدَ ذَلِكَ؟
م _____

(2) مَعَ لُبْنَى صُورَتَانِ .

إِحْدَاهُمَا طُولُهَا 35 سَم وَطُولُ الثَّانِيَةِ 86 سَم .
وَضَعْتَهُمَا فِي صَفٍّ ، مَا الطُّوْلُ الكُلِّيُّ لِلصُّورَتَيْنِ؟



الطُّوْلُ الكُلِّيُّ _____ سَم .

(3) يُوجَدُ قِطْعَتَانِ مِنَ الخَشَبِ طُولُهُمَا 215 سَم وَ 75 سَم .

مَا الطُّوْلُ الكُلِّيُّ لِلْقِطْعَتَيْنِ؟

الطُّوْلُ الكُلِّيُّ _____ سَم .

(4) قَصَّ فَرِيدٌ شَرِيْطًا مِنَ الوَرَقِ إِلَى ثَلَاثِ قِطَعٍ مُتَسَاوِيَةٍ فِي الطُّوْلِ .

طُولُ كُلِّ قِطْعَةٍ 6 سَم .

كَمْ كَانَ طُولُ شَرِيْطِ الوَرَقِ قَبْلَ ذَلِكَ؟

كَانَ طُولُ شَرِيْطِ الوَرَقِ _____ سَم .

(5) قَسَمْنَا شَرِيطًا إِلَى ثَلَاثِ قِطَعٍ أَطْوَالُهَا 4 م، 6 م، 2 م .
كَمْ كَانَ طُولُ الشَّرِيطِ قَبْلَ تَقْسِيمِهِ؟

طُولُ الشَّرِيطِ _____ م .

(6) خَيْطٌ طُولُهُ 200 سَم . اسْتَعْمَلَ خَلِيلٌ 63 سَمٍ مِنْهُ لِرَبْطِ طَرْدِ بَرِيدٍ .
مَا طُولُ الْجُزْءِ الْبَاقِي مِنَ الْخَيْطِ؟

تَبْقَى _____ سَمٍ مِنَ الْخَيْطِ .

(7) مَعَ نَجْلَاءِ زَوْجَانِ مِنْ أَسْيَاحِ اللَّحْمِ . طُولُ الزَّوْجِ الْأَحْمَرِ 19 سَمٍ وَطُولُ الزَّوْجِ
الْأَصْفَرِ 22 سَمٍ .
(أ) أَيُّ زَوْجٍ أَطْوَلُ؟
(ب) كَانَ أَطْوَلٌ بِمِقْدَارٍ؟

(أ) الزَّوْجُ _____ أَطْوَلُ .

(ب) كَانَ أَطْوَلٌ بِمِقْدَارٍ _____ سَمٍ .

مُراجَعَة 1



(1) اَمَلِ الفِراغاتِ .

(أ) _____ = 6 + 70 + 800

(ب) 708 = 8 + _____ + 700

(ج) _____ 60 وَ 4 يُكوِّنان

(د) _____ 90 وَ 7 يُكوِّنان

(2) اَكْتُبِ "اَكْبَرِ مِنْ" أَوْ "أَصْغَرَ مِنْ" .

(أ) 36 _____ 46

(ب) 87 _____ 78

(ج) 90 _____ 89

(د) 56 _____ 65

(3) اَكْتُبِ الأَعْدَادَ بِالكَلِمَاتِ .

_____ 615 (أ)

_____ 421 (ب)

_____ 1000 (ج)

_____ 748 (د)

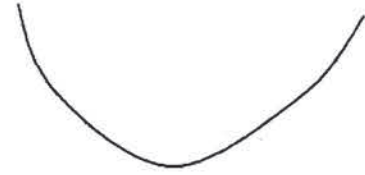
(4) اكتب بالأعداد .

(أ) ثلاثمائة وثلاثون .

(ب) سبعمائة وثمانية وعشرون .

(ج) ستمائة وتسعة .

(5) استخدم خيطاً ومسطرة لقياس أطوال الخطوط المنحنية الآتية .



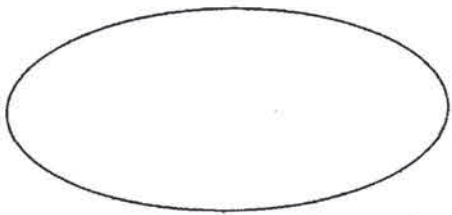
طول الخط 7 سم .



طول الخط ب _____ سم .



طول الخط أ _____ سم .



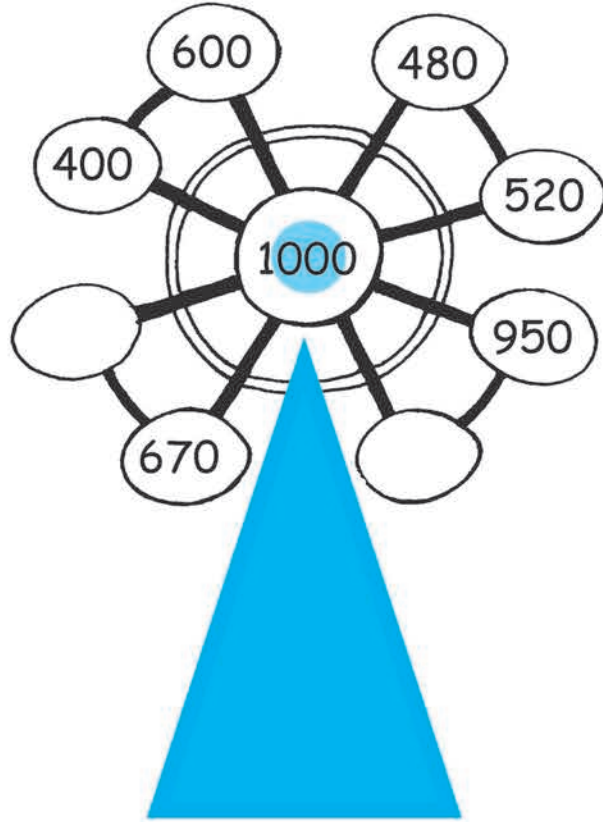
طول الخط د _____ سم .



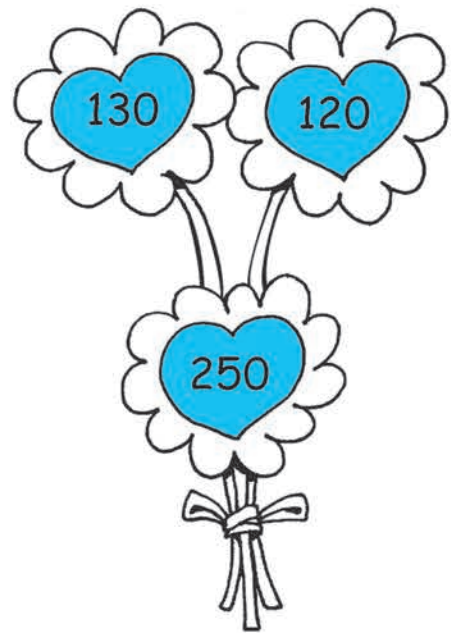
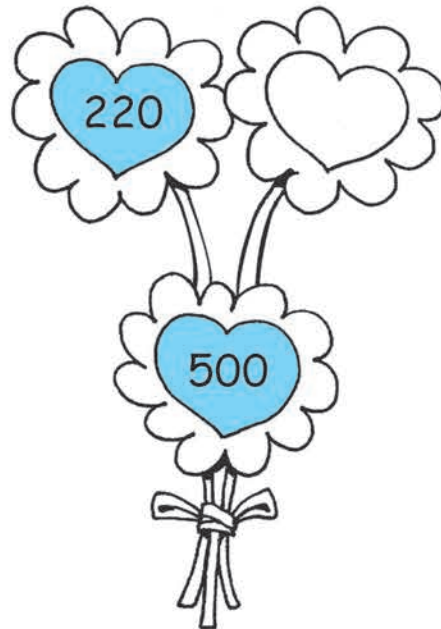
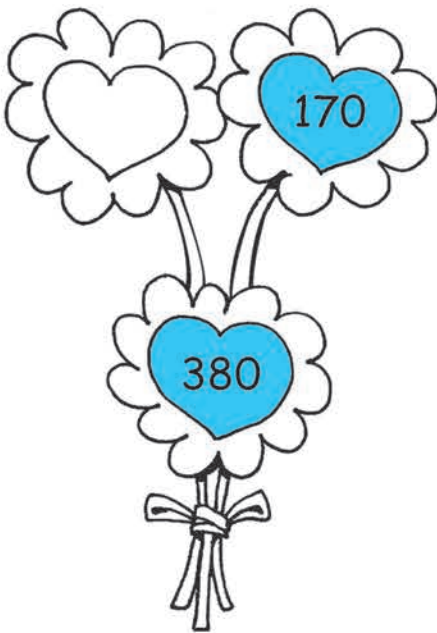
طول الخط ج _____ سم .

أي الخطوط هو الأطول؟ الخط _____ .

(6) تُوجَدُ بَعْضُ الأَعْدَادِ نَاقِصَةً مِنْ عَجَلَةِ السَّيْرِكِ هَذِهِ.
أَوْجِدِ الأَعْدَادَ النَّاقِصَةَ.



(7) رَأَتْ فَهْمَانَةَ بَعْضَ الوَرْدِ عَلَى شَكْلِ قَلْبٍ مَكْتُوبٍ عَلَيْهِ أَعْدَادٌ.
مَا هِيَ الأَعْدَادُ النَّاقِصَةُ؟



(8) اِجْمَعِ وَاطْرَحْ .



_____ = 213 + 400 (أ)

_____ = 42 + 61 (ب)

_____ = 90 + 8 (ج)

_____ = 436 + 231 (د)

_____ = 95 + 587 (هـ)

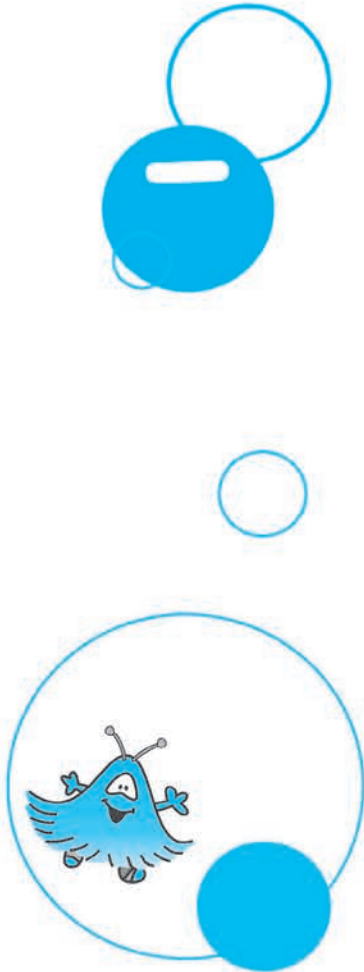
_____ = 39 - 45 (و)

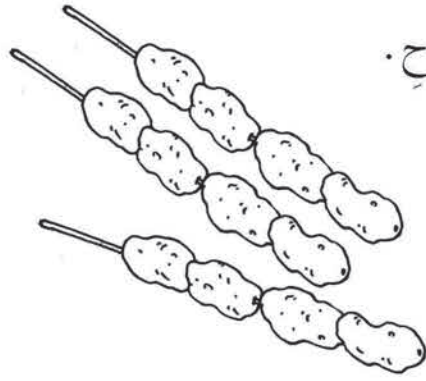
_____ = 136 - 300 (ز)

_____ = 47 - 567 (ح)

_____ = 69 - 78 (ط)

_____ = 64 - 240 (ي)





(9) أَعَدَّ أَنْوَرُ 337 سِيخًا مِنَ اللَّحْمِ فِي الصَّبَاحِ .
وَ 463 سِيخًا أُخْرَى بَعْدَ الظُّهْرِ .
كَمْ سِيخًا أَعَدَّهَا فِي هَذَا الْيَوْمِ ؟

أَعَدَّ أَنْوَرُ _____ سِيخًا مِنَ اللَّحْمِ فِي هَذَا الْيَوْمِ .

(10) يُوجَدُ 365 كِتَابًا فِي قِسْمِ الْأَطْفَالِ بِالْمَكْتَبَةِ . وَعَدَدُ الْكُتُبِ فِي قِسْمِ الْأَطْفَالِ يَقِلُّ
عَنْ عَدَدِ الْكُتُبِ فِي قِسْمِ الشَّبَابِ بِمِقْدَارِ 126 كِتَابًا .
كَمْ كِتَابًا يُوجَدُ فِي قِسْمِ الشَّبَابِ ؟

يُوجَدُ _____ كِتَابًا فِي قِسْمِ الشَّبَابِ .

(11) يُوجَدُ 684 سَائِقًا يَعْمَلُونَ بِشَرِكَةِ مَوَاصِلَاتِ السَّعَادَةِ .
مِنْهُمْ 216 يَقُودُونَ سَيَّارَاتِهِمْ فِي الصَّبَاحِ .
وَالْبَاقُونَ يَقُودُونَ سَيَّارَاتِهِمْ فِي الْمَسَاءِ .
كَمْ سَائِقًا يَقُودُ سَيَّارَتَهُ فِي الْمَسَاءِ ؟

سَائِقٌ يَقُودُونَ سَيَّارَاتِهِمْ فِي الْمَسَاءِ . _____

(12) اشترت هبة 90 كوبًا من البلاستيك لحفلة عيد ميلادها.
واشترت عددًا من الأطباق الورقية أقل من عدد الأكواب بمقدار 15.
(أ) كم طبقًا ورقيًا اشترت هبة؟

اشترت هبة _____ طبقًا ورقيًا.

(ب) كم طبقًا وكوبًا اشترت هبة؟

اشترت هبة _____ طبقًا وكوبًا.

(13) كابتن شادي يقود 175 قرصانًا، كابتن جميل يقود 213 قرصانًا.

كم قرصانًا يقود الاثنان معًا؟



يقودان معًا _____ قرصانًا.

ملاحظات

ملاحظات

ملاحظات

ملاحظات

ملاحظات



ملاحظات