

الوضعية 1

عند إيمان 13 حبة حلوى ، وعند وسيم 6 حبات حلوى.



• لَوْن بِالْأَخْضَرِ الْإِجَابَةَ الصَّحِيحَةَ

• كَمْ حَبَّةَ حَلْوَى يَمْلِكَانِ مَعًا ؟

$$13 + 6 = 18$$

$$13 - 6 = 7$$

$$13 + 6 = 19$$

• يَمْلِكُ الْوَلَدَانِ مَعًا ..... حَبَاتِ حَلْوَى .

الوضعية 2

اشترى حسام غُلبَةً بَيْتْرًا فِيهَا 16 قِطْعَةً أَكَلَ مِنْهَا 5 حَبَاتٍ.



• أَحْسِبْ عَدَدَ الْقِطْعِ الْمُبْقِيَةِ ؟

$$..... - ..... = .....$$

• عَدَدُ قِطْعِ الْبَيْتْرَا الْمُبْقِيَةِ هُوَ ..... قِطْعَةً.

الوضعية 3

قَطَفَ كَرِيمُ 8 حَبَاتِ بُرْتُقَالٍ مِنَ الشَّجَرَةِ الْأُولَى وَ 11 حَبَةً مِنَ



الشَّجَرَةِ الثَّانِيَةِ.

• كَمْ حَبَّةَ بُرْتُقَالٍ قَطَفَ كَرِيمُ ؟

$$..... + ..... = .....$$

• قَطَفَ كَرِيمُ ..... حَبَّةَ بُرْتُقَالٍ.

• أَعْطَى كَرِيمُ لِصَدِيقِهِ أَيَمَنَ 5 حَبَاتٍ .

• كَمْ حَبَّةَ بُرْتُقَالٍ بَقِيَتْ مَعَ كَرِيمٍ ؟

$$..... - ..... = .....$$

• بَقِيَتْ لَكَرِيمٍ ..... حَبَّةَ بُرْتُقَالٍ.





عند أكرم 9 أقلام و عند حسام 6 أقلام .

الوضعية 1

• ماهو عدد كل الأقلام ؟



$$..... + ..... = .....$$

• عدد كل الأقلام هو ..... قلمًا.

في قسم السنة الثانية 25 تلميذاً ، بينهم 12 ذكراً .

الوضعية 2

• ماهو عدد البنات في القسم ؟



$$..... + ..... = .....$$

• عدد البنات في القسم هو ..... بنتًا.

اشترى الأب علبة شكولاتة 16 قطعة لأبنائه ، أكل منها صهيّب 7 قطع و أكلت حديجة 4 قطع .

الوضعية 3

• كم عدد القطع التي أكلت ؟



$$..... + ..... = .....$$

• عدد القطع التي أكلت ..... قطعةً.

• ماهو عدد القطع المتبقية ؟



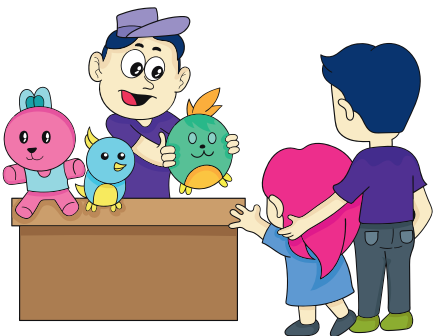
$$..... - ..... = .....$$

• بقيت ..... قطع.

اشترى الأب لابنته دمية ب 22 دينارًا وسيارة صغيرة لابنه ثمها يزيد على ثمن الدمية ب 5 دنانير

الوضعية 4

• ماهو ثمن السيارة ؟

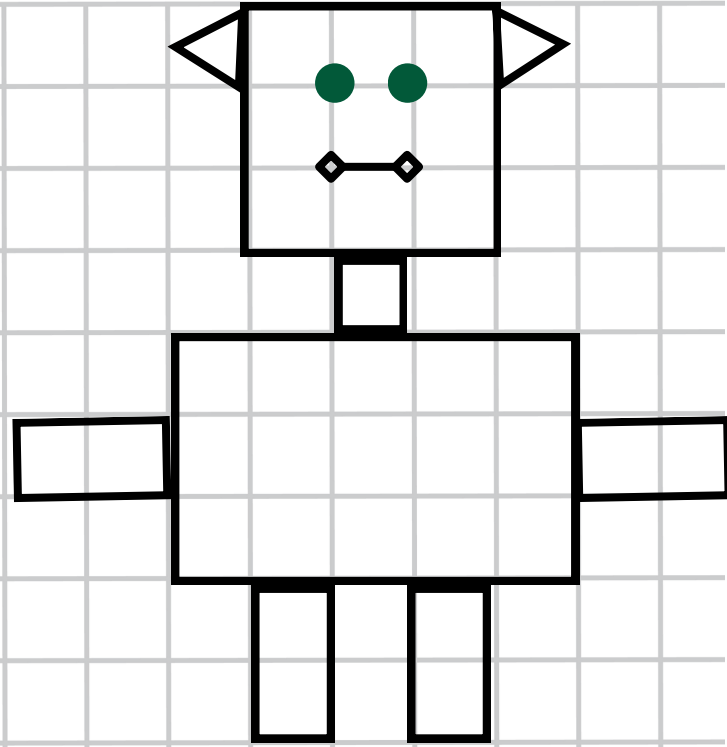


$$..... + ..... = .....$$

• ثمن السيارة هو ..... دينارًا.

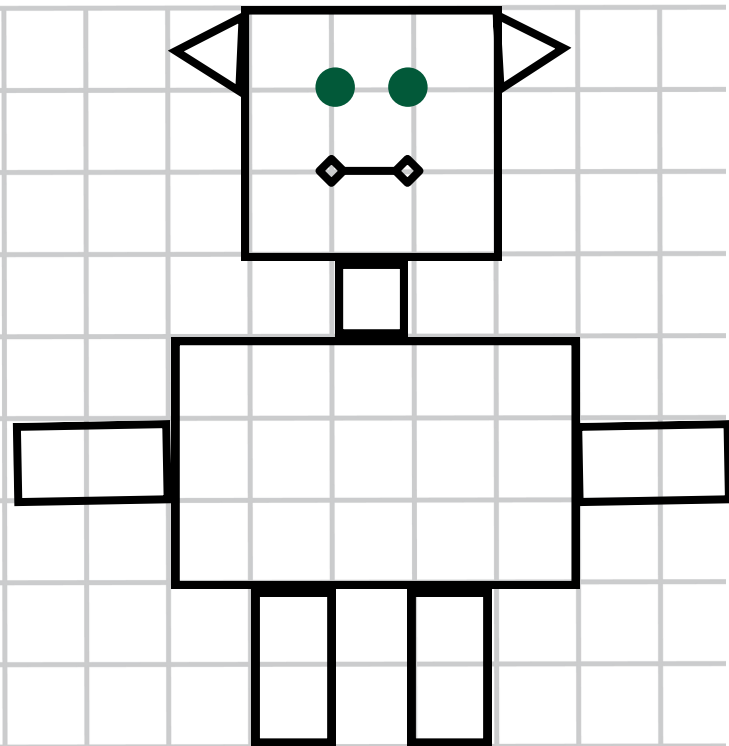
ألاحظ نموذج الرجل الآلي و أعيد نقله على المرصوفة بدءا من النقطة الحمراء

الوضعية



ألاحظ نموذج الرجل الآلي و أعيد نقله على المرصوفة بدءا من النقطة الحمراء

الوضعية



الأستاذ أمين للابتدائي

الرياضيات

السنة الثانية إبتدائي 2

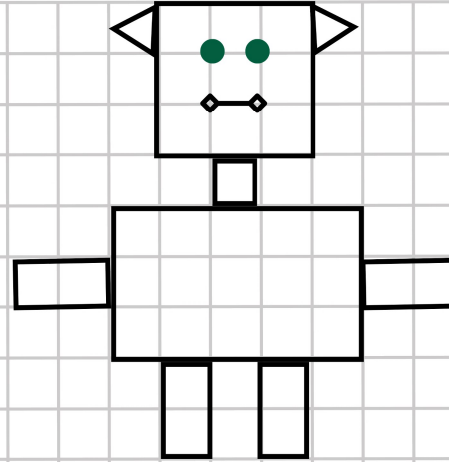


نقل رسم على مرصوفة

الاسم واللقب : .....

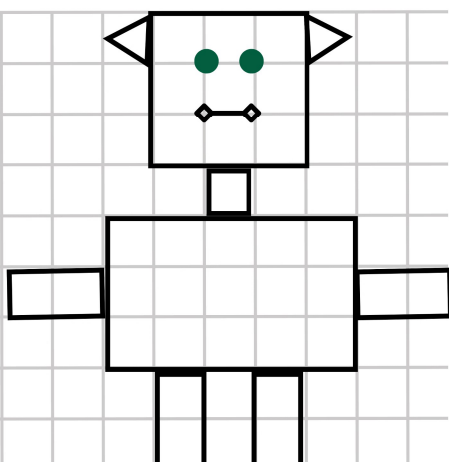
الوضعية

ألاحظ نموذج الرجل الآلي و أعيد نُقِلُهُ على المرصوفة بدءا من النقطة الحمراء



الوضعية

ألاحظ نموذج الرجل الآلي و أعيد نُقِلُهُ على المرصوفة بدءا من النقطة الحمراء



الرياضيات

الأستاذ أمين للابتدائي

السنة الثانية إبتدائي 2

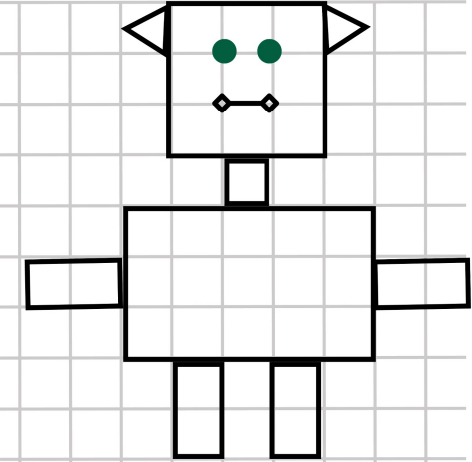


نقل رسم على مرصوفة

الاسم واللقب : .....

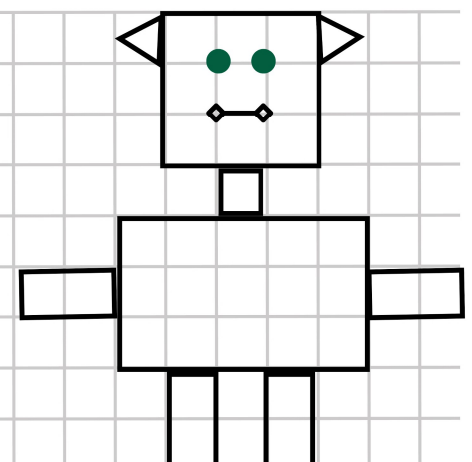
الوضعية

ألاحظ نموذج الرجل الآلي و أعيد نُقِلُهُ على المرصوفة بدءا من النقطة الحمراء



الوضعية

ألاحظ نموذج الرجل الآلي و أعيد نُقِلُهُ على المرصوفة بدءا من النقطة الحمراء





|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>الأساتذ أمين للابتدائي</p> <p>الاسم واللقب : .....</p> | <p>الرياضيات</p> <p>مُشكلات جمعية أو طرحية</p> | <p>السنة الثانية ابتدائي 2</p> <p>الاسم واللقب : .....</p> |
|---|--|--|

الوضعية 1

عند أكرم 9 أقلام و عند حسام 6 أقلام . ما هو عدد كل الأقلام ؟

..... = .....

عَدَدُ كُلِّ الْأَقْلَامِ هُوَ ..... قَلَمًا.

الوضعية 2

في قسم السنة الثانية 25 تلميذًا ، بينهم 12 ذكرا . ما هو عدد البنات في القسم ؟

..... = .....

عَدَدُ الْبَنَاتِ فِي الْقِسْمِ هُوَ ..... بِنْتًا.

الوضعية 3

اشترى الأب علبه شكولاته 16 قطعة لابنائيه ، أكل منها صهيب 7 قطع و أكلت حديجة 4 قطع . كم عدد القطع التي أكلت ؟

..... = .....

عَدَدُ الْقِطَعِ الَّتِي أَكَلَتْ ..... قِطْعَةً .

ما هو عدد القطع المتبقية ؟

..... = .....

بَقِيَّتْ ..... قِطْع.

الوضعية 4

اشترى الأب لابنته دمية ب 22 دينارًا وسيارة صغيرة لابنه ثمنها يزيد على ثمن الدمية ب 5 دنانير . ما هو ثمن السيارة ؟

..... = .....

ثَمْنُ السَّيَّارَةِ هُوَ ..... دِينَارًا.

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>الأساتذ أمين للابتدائي</p> <p>الاسم واللقب : .....</p> | <p>الرياضيات</p> <p>مُشكلات جمعية أو طرحية</p> | <p>السنة الثانية ابتدائي 2</p> <p>الاسم واللقب : .....</p> |
|---|--|--|

الوضعية 1

عند أكرم 9 أقلام و عند حسام 6 أقلام . ما هو عدد كل الأقلام ؟

..... = .....

عَدَدُ كُلِّ الْأَقْلَامِ هُوَ ..... قَلَمًا.

الوضعية 2

في قسم السنة الثانية 25 تلميذًا ، بينهم 12 ذكرا . ما هو عدد البنات في القسم ؟

..... = .....

عَدَدُ الْبَنَاتِ فِي الْقِسْمِ هُوَ ..... بِنْتًا.

الوضعية 3

اشترى الأب علبه شكولاته 16 قطعة لابنائيه ، أكل منها صهيب 7 قطع و أكلت حديجة 4 قطع . كم عدد القطع التي أكلت ؟

..... = .....

عَدَدُ الْقِطَعِ الَّتِي أَكَلَتْ ..... قِطْعَةً .

ما هو عدد القطع المتبقية ؟

..... = .....

بَقِيَّتْ ..... قِطْع.

الوضعية 4

اشترى الأب لابنته دمية ب 22 دينارًا وسيارة صغيرة لابنه ثمنها يزيد على ثمن الدمية ب 5 دنانير . ما هو ثمن السيارة ؟

..... = .....

ثَمْنُ السَّيَّارَةِ هُوَ ..... دِينَارًا.

الوضعية 1

عند إيمان 13 حبة حلوى ، و عند وسيم 6 حبات حلوى.



- لَوْن بِالْأَخْضَرِ الإِجَابَةَ الصَّحِيحَةَ
- كَمْ حَبَّةَ حَلْوَى يَمْلِكَانِ مَعًا ؟

$$13 + 6 = 18$$

$$13 - 6 = 7$$

$$13 + 6 = 19$$

- يَمْلِكُ الْوَلَدَانِ مَعًا ..... حَبَاتِ حَلْوَى .

الوضعية 2

إِشْتَرَى حُسَامُ غُلْبَةً بَيْتَزَا فِيهَا 16 قِطْعَةً أَكَلَ مِنْهَا 5 حَبَاتٍ.



- أَحْسِبْ عَدَدَ الْقِطْعِ الْمَتَبَقِيَّةِ ؟

$$..... - ..... = .....$$

- عَدَدُ قِطْعِ الْبَيْتَزَا الْمَتَبَقِيَّةِ هُوَ ..... قِطْعَةً.

الوضعية 3

قَطَفَ كَرِيمُ 8 حَبَاتٍ بُرْتُقَالٍ مِنَ الشَّجَرَةِ الْأُولَى وَ 11 حَبَّةً مِنَ الشَّجَرَةِ الثَّانِيَةِ.



- كَمْ حَبَّةَ بُرْتُقَالٍ قَطَفَ كَرِيمُ ؟

$$..... + ..... = .....$$

- قَطَفَ كَرِيمُ ..... حَبَّةَ بُرْتُقَالٍ.

أَعْطَى كَرِيمُ لِصَدِيقِهِ أَيْمَنَ 5 حَبَاتٍ .

- كَمْ حَبَّةَ بُرْتُقَالٍ بَقِيَتْ مَعَ كَرِيمٍ ؟

$$..... - ..... = .....$$

- بَقِيَتْ لَكَرِيمٍ ..... حَبَّةَ بُرْتُقَالٍ.

الوضعية 1

عند إيمان 13 حبة حلوى ، و عند وسيم 6 حبات حلوى.



- لَوْن بِالْأَخْضَرِ الإِجَابَةَ الصَّحِيحَةَ
- كَمْ حَبَّةَ حَلْوَى يَمْلِكَانِ مَعًا ؟

$$13 + 6 = 18$$

$$13 - 6 = 7$$

$$13 + 6 = 19$$

- يَمْلِكُ الْوَلَدَانِ مَعًا ..... حَبَاتِ حَلْوَى .

الوضعية 2

إِشْتَرَى حُسَامُ غُلْبَةً بَيْتَزَا فِيهَا 16 قِطْعَةً أَكَلَ مِنْهَا 5 حَبَاتٍ.



- أَحْسِبْ عَدَدَ الْقِطْعِ الْمَتَبَقِيَّةِ ؟

$$..... - ..... = .....$$

- عَدَدُ قِطْعِ الْبَيْتَزَا الْمَتَبَقِيَّةِ هُوَ ..... قِطْعَةً.

الوضعية 3

قَطَفَ كَرِيمُ 8 حَبَاتٍ بُرْتُقَالٍ مِنَ الشَّجَرَةِ الْأُولَى وَ 11 حَبَّةً مِنَ الشَّجَرَةِ الثَّانِيَةِ.



- كَمْ حَبَّةَ بُرْتُقَالٍ قَطَفَ كَرِيمُ ؟

$$..... + ..... = .....$$

- قَطَفَ كَرِيمُ ..... حَبَّةَ بُرْتُقَالٍ.

أَعْطَى كَرِيمُ لِصَدِيقِهِ أَيْمَنَ 5 حَبَاتٍ .

- كَمْ حَبَّةَ بُرْتُقَالٍ بَقِيَتْ مَعَ كَرِيمٍ ؟

$$..... - ..... = .....$$

- بَقِيَتْ لَكَرِيمٍ ..... حَبَّةَ بُرْتُقَالٍ.

