

الاعداد من 0 الى 99

## الرياضيات

1 اكتب الاعداد بالارقام أو بالحروف

1

تِسْعُونَ

أَرْبَعُونَ

سَبْعُونَ

52

95

86

2 اكمل مايلي :

2

عدد الوحدات

رقم العشرات

رقم الوحدات

العدد

.....

.....

.....

46

.....

.....

.....

78

.....

.....

.....

99

3 رتب الاعداد من الاكبر الى الاصغر

3

22 ، 56 ، 65 ، 43 ، 89 ، 16 ، 46

..... ، ..... ، ..... ، ..... ، ..... ، ..... ، .....

4 فك الاعداد التالية كما في المثال :

4

$75 = 70 + 5$

$89 = \dots + \dots$

$51 = \dots + \dots$

$35 = \dots + \dots$

$99 = \dots + \dots$

$22 = \dots + \dots$

$64 = \dots + \dots$

$76 = \dots + \dots$

الوضعية الادماجية

5

اِشْتَرَى عَلِي كَرَّاسِينَ ثَمَنَ الْكَرَّاسِ الْوَاحِدِ 35 دِينَارًا  
مَا هُوَ ثَمَنُ الْكَرَّاسِينَ مَعًا ؟

أَعْطَى عَلِي لِلْبَائِعِ مَبْلَغَ 80 دِينَارًا  
مَا هُوَ الْمَبْلَغُ الَّذِي يُرْجِعُهُ الْبَائِعُ لِعَلِي ؟



## الجمع والطرح 1

## الرياضيات

احسب عمليات الجمع التالية

1

$11 + 35 + 23 = \dots$

$43 + 78 = \dots$

$63 + 8 = \dots$

$45 + 9 = \dots$

احسب عمليات الطرح التالية عموديا :

2

$425 - 186 = \dots$

$236 - 26 = \dots$

$87 - 8 = \dots$

$65 - 26 = \dots$

اكمل الحساب حسب كل مثال

3

الطريقة الثانية

الطريقة الاولى

$62 + 9 = 62 + 8 + 1$

$44 + 7 = \dots + \dots + \dots$

$62 + 9 = 70 + 1$

$44 + 7 = \dots + \dots$

$62 + 9 = 71$

$44 + 7 = \dots$

$44 + 7 = \dots + \dots + \dots$

$62 + 9 = 60 + 2 + 9$

$44 + 7 = \dots + \dots$

$62 + 9 = 60 + 11$

$44 + 7 = \dots$

$62 + 8 = 71$

الوضعية الادماجية

4

في سباقٍ مَدْرَسِيٍّ لِلدَّرَاجَاتِ تَوَاجَدَ 65 مِنَ الذَّكُورِ وَ 45 مِنَ الْإِنَاثِ  
مَا هُوَ عَدَدُ كُلِّ الْمُتَسَابِقِينَ؟

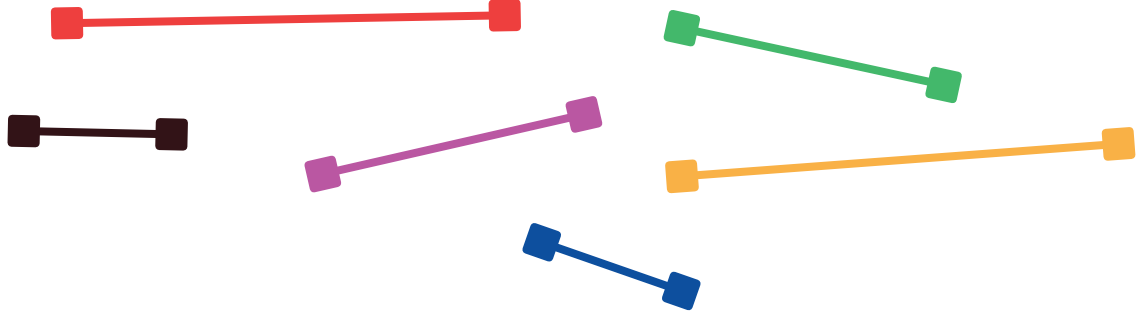


اِنْسَحَبَ مِنَ السَّبَاقِ 14 مُتَسَابِقٍ  
مَا هُوَ عَدَدُ الْمُتَسَابِقِينَ الَّذِينَ وَصَلُوا إِلَى خَطِّ النِّهَايَةِ؟

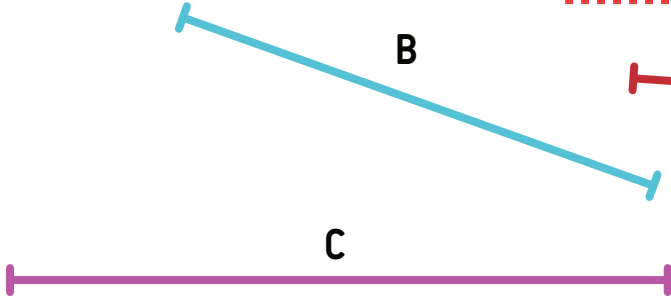
## مقارنة أطوال

## الرياضيات

1 أحط القطع المتقايسة بنفس اللون



2 استعمل المسطرة وقس طول القطع التالية :



طول القطعة A هو : ... سنتيمتر

طول القطعة B هو : ... سنتيمتر

طول القطعة C هو : ... سنتيمتر

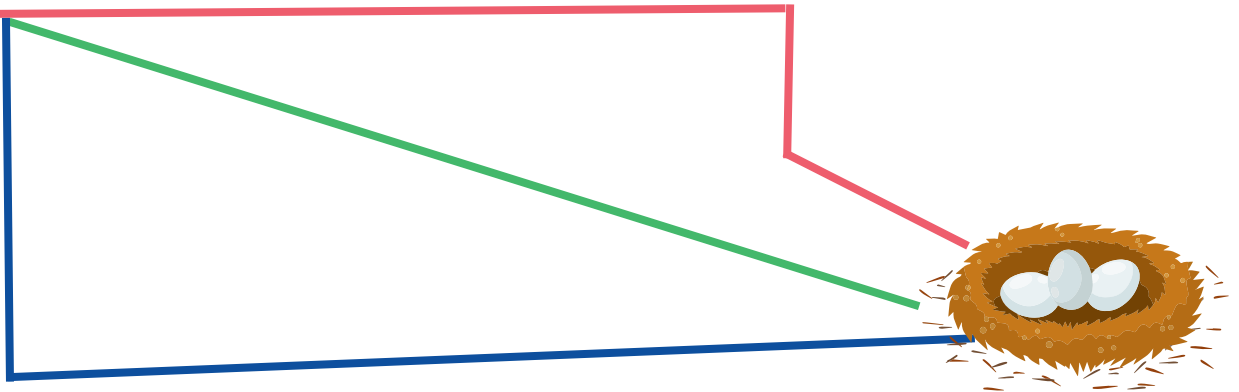
رتب قطع المستقيم A . B . C من الاصغر الى الاكبر

.....

.....

.....

3 باستعمال مسطرتك عين اقصر مسلك للعصفور للوصول الى عشه



طول المسلك الأزرق هو : .....

طول المسلك الأخضر هو : .....

طول المسلك الأحمر هو : .....

أقصر مسلك هو : .....