

المادة: الرياضيات

الاسم ولقب:

المستوى: الثالثة ابتدائي

التاريخ: 2021/03/01

اختبار الفصل الأول

التمرين الأول:

1. أكتب الأعداد التالية بالحروف:

.....: 2527

.....: 1500

.....: 4103

2. أكمل الجدول التالي:

رقم المئات	عدد العشرات	رقم الآلاف	رقم العشرات	عدد المئات	رقم الوحدات	العدد
.....	2527
2	120	1	0	12	9

التمرين الثاني:

حوّل ما يلي إلى السعة المطلوبة:

5 L = Cl

Ecole Erradja wa Tafaouk

33 dm 70cm= cm

10 L = Cl

التمرين الثالث:

باستعمال المسطرة المدرجـة أرسم قطعة مـستقيمة [AB] طـولـها 60 mm، ثـم عـين O في منتصف القـطـعة.

- ما هو طـول القـطـعة [AO]؟

- ما هو طـول القـطـعة [OB]؟

* مـدـدـ القـطـعة [AB] حيث يـصـلـ طـولـها إـلـي 80 mm. ما هو طـول القـطـعة المـمـدـودـة؟

الوضعية الادماجية:

سمِعَ أَحْمَدُ فِي الْمُدِيَاعِ أَنَّ عَدَدَ الإِصَابَاتِ بِفَيْرُوْزْ كُورُونَا يَوْمَ الْأَحَدِ بَلَغَ 425 مُصَابًا وَ يَوْمَ الْإِثْنَيْنِ 513 مُصَابًا.
بَيْنَمَا تَمَاثَلَتِ لِلشَّفَاءِ 219 حَالَةً فِي الْيَوْمَينِ.

- أَحْسَبْ عَدَدَ الإِصَابَاتِ خِلَالَ الْيَوْمَينِ؟
- مَا هُوَ عَدَدُ الْحَالَاتِ الَّتِي مَازَالَتْ مُصَابَةً بِالْمَرْضِ؟

الحل

الأجوبة

العمليات

..... =
عَدَدَ الإِصَابَاتِ خِلَالَ الْيَوْمَينِ هُوَ:
..... مُصَابًا.

..... =
عَدَدُ الْحَالَاتِ الَّتِي مَازَالَتْ مُصَابَةً بِالْمَرْضِ هِيَ:
..... مَرِيضًا.



مدرسة "الرجاء والتفوق" الخاصة

Ecole Erradja wa Tafaouk
ÉCOLE PRIVÉE