



جودة - تميز - قيم أصيلة

السعة : هي كمية السائل التي يمكن لوعاء أن يسعها
وحدات قياس السعة : اللتر (L) تستخدم للسعات الأكبر
المليتر (ML) تستخدم للسعات الأصغر

أصل بين الوعاء ووحدة القياس المناسبة :



المليتر

التر

* عبوة منظف سعتها 100 مليتر استخدمت منها سهى وبقي فيها 85 مليتر ماكمية

المنظف التي استخدمتها سهى ؟

.....

* عبوة حليب فيها 100 مليتر كم اجمالي كمية السائل الموجودة في 5 عبوات ؟

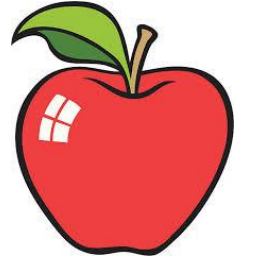
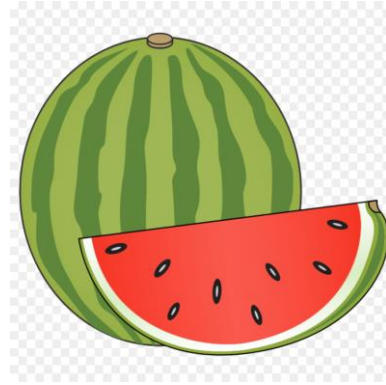
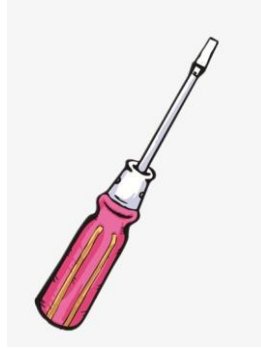
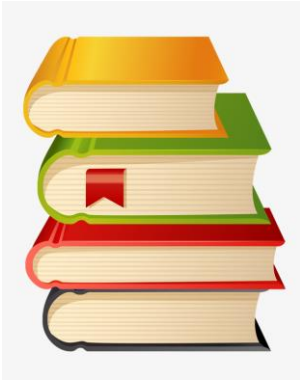
.....

الكتلة : هي كمية المادة الموجودة في الجسم
وحدات قياس الكتلة : الكيلو جرام K.g للأجسام الأثقل

الجرام g للأجسام الأخف

كل $1k.g = 1000 g$

أصل بين الجسم والوحدة المناسبة لقياس الكتلة :



الكيلو جرام

الجرام

* يبين الميزان أن كتلة حقيبة 4kg كم إجمالي كتلة حقيبتين بالجرامات ؟

.....

* تبلغ كتلة صندوق التفاح 3kg وكتلة الصندوق فارغ تساوي 1kg كم كتلة التفاح ؟

.....

اكتب الوقت الذي تظهره الساعة بالكلمات والأعداد:

..... إقرأ

..... اكتب



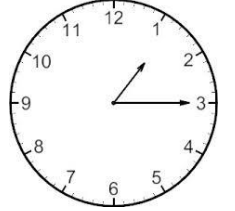
..... إقرأ

..... اكتب



..... إقرأ

..... اكتب



..... إقرأ

..... اكتب



احسب الفترة الزمنية بين وقتين

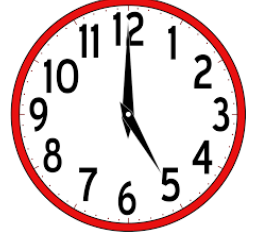
نحسب وقت البداية ووقت النهاية ونحسب المدة بينهما

مثال :

وقت الانتهاء



وقت البداية



..... دقيقة

وقت الانتهاء

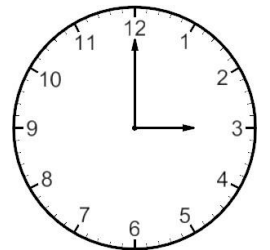
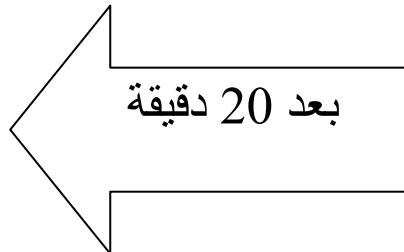
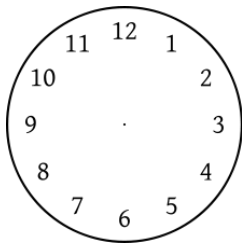


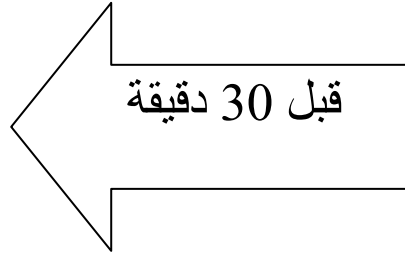
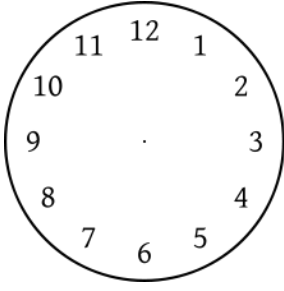
وقت البداية



..... دقيقة

حدد الوقت على الساعة





استخدم الترتيب العكسي لحل المسألة

* سافرت عبير في شهر مايو وقد ولدت أختها قبل 3 أشهر متى ولدت أختها؟

.....

* مع سالم الآن 6 قطع حلوى إذا أعطته أمه 4 قطع حلوى كم كان معه في البداية

.....