

مادة الرياضيات
(09)

النشاط الأول:

سافر صاحب سيارة من مسعد على الساعة 15h قاصدا مدينة عين معبد فاستغرق في سفره 1h15min.
- ماهو الوقت بالضبط الذي وصل فيه الرجل؟

النشاط الثاني:

ماهو رقم الاحاد في كل من الأعداد التالية :

50,5 - 20,415 - 150,24 - 5,05 - 204,15 - 15,024
اكتب على شكل كسر كل من هذه الأعداد:

النشاط الثالث:

تشتري العائلة 4 علب حليب في الأسبوع ثمن العلب الواحدة 10 DA أكمل الجدول:

عدد الأسابيع	06	10	12
عدد العلب			
ثمن العلب	DA	DA	DA

النشاط الرابع:

رتب الكتل الآتية من الأصغر إلى الأكبر.

50,6kg - 8,1T - 2720mg - 4000g - 2500g - 12q .

الوضعية الإدماجية:

في نطاق السباق العالمي للسيارات قطع متسابق مضمار السباق 40 مرة ، إذا كان مضمار السباق 7.5Km .

1- فما هي المسافة المقطوعة بالكيلومتر؟

استهلكت السيارة 15.75 L لقطع 100Km .

2- ماهي كمية البنزين المستهلكة في كامل السباق؟

3- ماهو بالدينار ثمن بيع البنزين الممتاز المستهلك علما أن ثمن اللتر الواحد منه: 23da.

بالتوفيق .