

مادة الرياضيات  
(02)

النشاط الأول:

رتب الأعداد الآتية تصاعديا  
2990100 ~ 2000250 ~ 980675 ~ 1875342

النشاط الثاني:

أكمل مكاييلي حسب المثال  
 $1217 = 1000 + 200 + 10 + 7$   
 $\dots = 8000 + 400 + 6$   
 $\dots = 7000 + 20$   
 $\dots = 3000 + 500 + 40 + 2$

النشاط الثالث:

جد ا لسؤال ثم حل المشكلة:  
اشترت أسمهان 3 علب ألوان ثمن الواحدة 180 ديناراً و 16 كراساً ب: 18 ديناراً للكراس الواحد و 4 ملفات ب: 200 ديناراً.

النشاط الرابع:

يتقاضى رب عائلة 6000da في 10 أيام ويوفر من مدخوله 1250da  
- ما هو مدخوله اليومي ؟  
- ما هو مصروفه خلال 10 أيام ؟

الوضعية الإدماجية :

اشترى تاجر 9 زرابي من المعمل بسعر 6336 ديناراً ثم باع كل زريبة ب: 950 ديناراً.  
- ما هو ثمن شراء كل زريبة؟  
- كم ربح في كل واحدة ؟  
- ما هو مجموع فائدته من هذه الصفقة ؟

بالتوفيق.