

الاختبار الاول في مادة الرياضيات

النشاط الأول:

$$\frac{7904}{100} \text{ إليك الكسر الآتي}$$

- 1- حوّل الكسر إلى عدد عشري
 - 2- أكتب الكسر على شكل مجموع عدد طبيعي و كسر
 - 3- احصر الكسر بين عددين طبيعيين متتاليين
 - 4- أذكر العدد الطبيعي الأقرب من كل عدد عشري مما يلي :
- 33.15 → 319.099 → 899.71 →

النشاط الثاني:

تنتج كل 3 أشجار 735KG من البرتقال، أكمل ملء الجدول

وزن البرتقال		225	
عدد الأشجار	7		11

النشاط الثالث:

تنتج ملبنة في أسبوع 735KG من الزبدة.

- ما هي الكمية التي تنتجها الملبنة في اليوم الواحد؟

النشاط الرابع:

- أرسم قطعة مستقيمة [AB] طولها 4CM ثم أعيّن النقطة E منتصفها.
- ارسم المستقيم (S) عموديا على القطعة المستقيمة [AB] في النقطة E
- أعيّن على المستقيم (S) النقطة C تبعد عن النقطة E بـ 3.5cm
- أعيّن على المستقيم (S) النقطة D تبعد عن النقطة E بـ 3.5cm
- أصل بين النقط A ,C,B,D
- ما نوع الرباعي المتحصل عليه؟ وكيف هما قطراه؟

الوضعية الإدماجية:

جلب لَبَان 258L من الحليب، فباع في الصّباح 216.75L وباع في الظّهر 8L أمّا في المساء فباع 94.25L

1- أحسب كمية الحليب المباعة.

2- أحسب كمية الحليب المتبقية.

إذا علمت أنّ اللتر الواحد من الحليب هو 60DA .

3- ماهو ثمن الحليب المباع؟

أراد اللّبان أن يفرغ الحليب المتبقي في دلاء. سعة الدلو الواحد 3L

4- ما هو عدد الدّلاء اللاّزمة؟

بالتوفيق