

اختبار الثلاثي الأول في الرياضيات

التمرين 1 :

في مسابقة فكرية أعطيت للمتسابقين أعداد مختلفة  
99 418 - 851 200 - 3 128 700 - 17 246

حيث طلب منهم ما يلي :

1- كتابة الأعداد بالحروف

2- ترتيب الأعداد ترتيبا تصاعديا

3- حصر أصغر عدد بين ألفين متتاليين

\* و أنت بدورك قم بحل هذا التمرين :

التمرين 2 :

في حصة التربية البدنية، وزع المعلم تلاميذه على 5 أفواج في كل فوج 7 تلاميذ .

- ما هو عدد تلاميذ القسم ؟

- ما هو عدد الذكور في القسم إذا كان في كل فوج 4 بنات ؟

التمرين 3 :

بمناسبة عيد الثورة قررت المدرسة خياطة أعلام كبيرة اشترت المديرية 3 لفات من

القماش طول اللفة الواحدة 5000 cm .

- ما هو طول كل القماش بالمتر m ؟

استعملت الخياطة 980 dm .

- جد عدد الأمتار المتبقية .

التمرين 4 :

- ارسم مستقيما (K) - عين عليه النقطتين A و B البعد بينهما 4cm

- عين النقطة C منتصف قطعة المستقيم [AB]

- ارسم المستقيم (E) يعامد (K) في A .

- ارسم المستقيم (F) يعامد (K) في B .

- ماذا تقول عن المستقيمين (E) و (F) ؟ اشرح

- كيف هي النقط A و B و C ؟

الوضعية الإدماجية :

اشترت والدتك حقيبة بـ 1800 دينار و قارورة بـ 350 دينار

- ما هو ثمن المشتريات ؟

- كم دينارا بقي معها إذا كان عندها ورقتين ماليتين من فئة 2000 دينار ؟

- أرادت المرأة أن تشتري بالمبلغ المتبقي قطعة قماش طولها 8m ثمن المتر الواحد

منه 250 دينار .

- أحسب ثمن هذه القطعة .

- هل المبلغ المتبقي لديها يكفي لشراء القطعة ؟ علل إجابتك .