

## اختبار شهر فيفري في مادة الرياضيات

### النشاط الأول: ( 1.5 ن )

استخرج مرتبة الرقم "4" في كل عدد من الأعداد التالية ثم اكتب العدد على شكل كسر

956.24 - 564.508 - 870.4

### النشاط الثاني: ( 1.5 ن )

قطع دراج 4km في المرحلة الأولى و1200m وفي المرحلة الثانية 1800m في المرحلة الثالثة  
ماهي المسافة التي قطعها الدراج ب : km ؟

### النشاط الثالث: ( 1.5 ن )

حقل مستطيل الشكل مساحته  $8400m^2$  وطوله 120m  
- أحسب عرضه .

### النشاط الرابع: ( 1.5 ن )

عَلِّم على مستقيم D نقطة O و A حيث طول القطعة [A , O] هو 4 cm  
- ارسم مستقيماً عمودياً على قطعة المستقيم بحيث يكون منصفاً لها ؟  
- ما هو البعد بين النقطة O و المستقيم العمودي؟

### الوضعية الإدماجية: ( 04 ن )

ينتج مصنع 1720 حذاء في ساعة واحدة حيث يشتغل العمال 8 ساعات في اليوم وخمسة أيام في الأسبوع .  
- كم حذاء يصنع في اليوم ؟  
- كم حذاء يصنع في الأسبوع ؟  
- يسوق خمس المنتج الأسبوعي محليا ويصدر الباقي إلى خارج الوطن .  
- ما هو عدد الأحذية التي تسوق محليا ؟  
- ما هو عدد الأحذية التي تصدر إلى خارج الوطن ؟