

مدرسة:

الموسم:

المدة : ساعة

اختبار الفصل الأول في مادة : الرياضيات  
ونصف

**التمرين الأول : (1,5 نقطة)**

- أنجز العمليات التالية عموديا :

$$5304 - 2273 = \quad , \quad 629 \times 12 = \quad , \quad 78346 + 5908 =$$

**التمرين الثاني : (1,5 نقطة)**

- أكتب هذا العدد بالحروف : 50904 .

- أكتب هذا العدد بالأرقام : ثلاثمائة وتسعة آلاف ومائة وخمسة وستون .

- فكك هذا العدد حسب المراتب : 75360 .

**التمرين الثالث : (1,5 نقطة)**

- يوجد في مدرسة 9 أقسام في كل قسم 30 تلميذا .

- أحسب عدد تلاميذ هذه المدرسة .

- إذا كان عدد الذكور هو 145 ولدا ، فما هو عدد الإناث ؟

**التمرين الرابع : (1,5 نقطة)**

- أرسم مستقيمين متعامدين في النقطة O

- عيّن على المستقيم الأول النقطة A تبعد عن النقطة O بـ 4 cm .

- عيّن على المستقيم الثاني النقطة B تبعد عن النقطة O بـ 4 cm .

- صل بين النقطتين A و B .

- ما اسم المضلع الناتج ؟

**المسألة : (4 نقاط)**

غرست تعاونية فلاحية 170 شجيرة تفاح ، و 245 شجيرة مشمش ، و 269 شجيرة خوخ .

1 - أحسب عدد الشجيرات المغروسة .

استهلكت كل شجيرة 12 لترا من الماء من أجل السقي .

2 - ما هي كمية الماء التي استهلكتها الشجيرات ؟

بعد أعوام ماتت 79 شجيرة من شجيرات المشمش .

3 - ما هو عدد شجيرات المشمش الباقية ؟