#### اختبار الغصل الأول فيي مادة الرياضيات للسنة الخامسة ابتدائي

مدرسة بوقاسمية الجيلاليي المدة : سائمة ونصف

## التمرين الأول: (1.5)

\* اكتب الكسور الآتية على شكل عدد عشري :

$$\frac{25}{100}$$
 ,  $\frac{1238}{10}$  ,  $\frac{451}{100}$ 

\* رتب الأعداد العشرية المُحَصَّل عليها تنازليا.

# التمرين الثانى: (1.5ن)

في مدرسة 180 تلميذا، وقفوا لتحية العلم في 6 صفوف بالتساوي.

\* ما هو عدد التلاميذ في كل صف ؟

## التمرين الثالث: (1.5ن)

في سباق الدراجات قطع دراج في المرحلة الأولى مسافة 4200 dam .

\* ما هي المسافة التي يقطعها الدراج في المرحلة الثانية إذا كان طول الطريق km 100 km ؟

### التمرين الرابع: (1.5ن)

- \* ارسم المستقيم H ثم عين عليه النقطتين A و B المسافة بينهما 4cm .
  - $\star$  الذي يشمل النقطة  $\Lambda$  و يعامد المستقيم  $\star$
  - \* ارسم المستقيم M الذي يشمل النقطة B و يعامد المستقيم H.
    - \* كيف هما المستقيمان K و M ؟

### المسألة: (4ن)

في قسم السنة الخامسة ابتدائي 29 تلميذا ، اتفقوا على شراء هدية لمعلمهم بمناسبة يوم المعلم ، حيث دفع كل تلميذ 85 دينارا .

\* ما هو المبلغ الذي جمعه التلاميذ؟

اشترى التلاميذ بذلك المبلغ كتابا بـ 755 دينارا و قارورة عطر بـ 950 دينارا و المبلغ الباقي اشتروا به صُورا لتزيين القسم .

\* احسب ثمن الهديتين .

\* ما هو ثمن الصور المشتراة؟

انتهى بالتوفيق