

العام الدراسي : 2016/2015

المدة : ساعة و نصف

## اختبار الفصل الأول في الرياضيات

مدرسة بونار السعدي - قالمة

الصف : الرابع ابتدائي

### التمرين الأول : (2 ن)

- أكتب مضاعفات العدد 3 المحصورة بين 6 و 21

• مضاعفات العدد 3 المحصورة بين 6 و 21 هي : .....

- ماهي قواسم العدد 21 : قواسم العدد 21 هي : .....

### التمرين الثاني : (1.5 ن) أرتب الأعداد الآتية ترتيبا تنازليا باستعمال الرمز المناسب

18858 ، 74240 ، 20125 ، 19912 ، 32893 ، 6437



### التمرين الثالث : (2 ن) أكمل التحويلات الآتية

4dm 6mm=.....mm

734cm=.....m.....cm

9m20cm= .....dm

2458g=.....kg.....g

### التمرين الرابع : (1.5 ن)

- ارسم مثلثا ABC قائما في A حيث :  $AB=4cm$  و  $AC=5cm$

- ارسم مستقيما يشمل النقطة A و يوازي المستقيم (CB) (استعمل المسطرة و الكوس)

### المسألة : (3 ن)

في قسم السنة الرابعة ابتدائي 36 تلميذا ، اتفقوا على شراء هدية لمعلمهم بمناسبة يوم المعلم ، حيث دفع كل تلميذ 60 دينارا

❖ ماهو المبلغ الذي جمعه التلاميذ ؟

اشترى التلاميذ بذلك المبلغ كتابا بـ : 755 دينارا و قارورة عطر بـ : 950 دينارا و المبلغ الباقي اشترى به صوراً لتزيين القسم

❖ احسب ثمن الهديتين ؟

❖ ماهو ثمن الصور ؟



ملاحظة : اقلب الصفحة للإجابة عن التمرين الرابع و المسألة