

العام الدراسي : 2015/2016

المدة : ساعة و نصف

اختبار الفصل الأول في الرياضيات

مدرسة بونار السعدي – قالمة

الصف : الرابع ابتدائي

التمرين الأول : (2 ن)

- أكتب مضاعفات العدد 3 المحسورة بين 6 و 21

..... هي مضاعفات العدد 3 المحسورة بين 6 و 21

..... هي قواسم العدد 21 : قواسم العدد 21 هي

التمرين الثاني : (1.5 ن) أرتب الأعداد الآتية ترتيباً تنازلياً باستعمال الرمز المناسب

6437 ، 32893 ، 19912 ، 20125 ، 74240 ، 18858



التمرين الثالث : (2 ن) أكمل التحويلات الآتية

$$4\text{dm } 6\text{mm} = \dots \text{mm}$$

$$734\text{cm} = \dots \text{m} \dots \text{cm}$$

$$9\text{m}20\text{cm} = \dots \text{dm}$$

$$2458\text{g} = \dots \text{kg} \dots \text{g}$$

التمرين الرابع : (1.5 ن)

- ارسم مثلثاً ABC قائماً في A حيث : $AC=5\text{cm}$ و $AB=4\text{cm}$

- ارسم مستقيماً يشمل النقطة A و يوازي المستقيم (CB) (استعمل المسطرة والقوس)

المسألة : (3 ن)

في قسم السنة الرابعة ابتدائي 36 تلميذاً، اتفقوا على شراء هدية لمعلهمهم بمناسبة يوم المعلم، حيث دفع كل تلميذ 60 ديناً

❖ ما هو المبلغ الذي جمعه التلاميذ ؟

اشترى التلاميذ بذلك المبلغ كتاباً بـ : 755 ديناراً و قارورة عطر بـ : 950 ديناراً و المبلغ الباقي اشتروا به صوراً لتزيين القسم

❖ احسب ثمن الهدايتين ؟

❖ ما هو ثمن الصور ؟



ملاحظة : اقلب الصفحة للإجابة عن التمرين الرابع و المسألة