

العام الدراسي : 2016/2015

المدة : ساعة و نصف

اختبار الفصل الأول
في الرياضيات

مدرسة بونار السعدي - قالمه

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

6437 ، 32893 ، 19912 ، 20125 ، 74240 ، 18858



التمرين الثالث : (2 ن) أكمل التحويلات الآتية

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

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

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

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

التمرين الرابع : (1.5 ن)

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

- 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