

(الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية)

وزارة التربية الوطنية

المقاطعات التربوية المشتركة

مديرية التربية لولاية : ميلة

(الروشد - وادي النجاء الكبرى - بلبلان- القوارم 02)

(حملة - تيرفنت - عين البيضاء حريش)

(الامتحان التجريبي لنهاية مرحلة التعليم الابتدائي)

2018/04/23

المدة ساعة ونصف

في ساعة ، الياحوا

التمرين الأول ، (1.5 ن).

اكتب الأعداد التالية على شكل كسور عشرية ، ثم رتب هذه الأعداد ترتيبا تنازليا :
12.03 - 69 - 8.192

التمرين الثاني ، (1.5 ن) .

استفاد عامل من زيادة قدرها 7% على أجرته الشهرية المقدرة بـ: 29000 ديناراً
- ماهي قيمة الزيادة الشهرية ؟
- أحسب أجره العامل بعد الزيادة ؟

التمرين الثالث ، (1.5 ن)

سار صاحب سيارة من مدينة معسكر إلى مدينة تلمسان منطلقاً على الساعة : 8h20min صباحاً
فكانت مدة سيره : 4 h35min
- متى وصل صاحب السيارة إذا علمت أنه توقف مدة 45min لتناول غذاءه وللراحة ؟

التمرين الرابع ، (1.5 ن) .

- ارسم قطعة المستقيم [AB] طولها 4 cm. ثم علم منتصفها النقطة M .
- ارسم المستقيم (D) عمودياً على [AB] في النقطة M .
- علم النقطة C من المستقيم (D) تبعد عن M بـ : 3 cm
- صل بين النقطتين - A و C - وبين B و C .
- استخراج المثلثات من الشكل وسمها بين نوعها .

الوضعية الإحصائية ، (4ن) .

أراد فلاح تسييج حقل مستطيل الشكل طوله 165 M وعرضه 84.50M .
1- أحسب مساحة هذا الحقل .

اشترى فلاح 500M من السياج بثمن 120DA للتر المتر المربع الواحد .
2- ماهو ثمن شراء السياج ؟

شغل 3 عمال لهذا العمل ودفع لهم 4200DA .

3- كم أعطى لكل واحد منهم ؟

4- أحسب كلفة تسييج هذا الحقل * إذا علمت أنه دفع مبلغاً لنقل السياج بقدر بـ : 1600DA