

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

مفتشية التربية والتعليم الابتدائي

الاختبار المشترك للفصل الأول 2015

وزارة التربية الوطنية

مدرسة سعدو علي * أرفون *

المدّة : ساعة ونصف

اختبار في مادة الرياضيات / السنة الرابعة

التمرين الأول: أكتب العمليات عموديا ثم أنجزها : (1,5 ن)

$$873 \times 49 = \dots\dots\dots$$

$$15074 - 1258 = \dots\dots\dots$$

$$52534 + 5462 = \dots\dots\dots$$

التمرين الثاني : أضع الأعداد في المكان المناسب : (2ن)

64– 20– 100–25

مضاعفات 5 :

مضاعفات 2 :

المضاعفات المشتركة :

التمرين الثالث : أكتب بالأعداد أو الحروف ما يلي : (2ن)

29511 :

سبعة وثلاثون ألفا ومائة وعشرون :

96250 :

- رتب الأعداد تنازليا باستعمال الرمز المناسب .

.....

التمرين الرابع : (1,5ن)

ارسم مستقيمين متعامدين في النقطة O ، ثم ارسم دائرة مركزها O تقطع المستقيمين في

النقاط A,B,C,D على التوالي .

- ارسم المضلع .

- ما نوع هذا المضلع؟ عين الزوايا القائمة فيه .

- ماذا تمثل القطعة [CO] بالنسبة للدائرة ؟

الوضعيّة الإدماجية : (4 ن)

تسلم بائع الأواني 7 صناديق ، يوجد في كل صندوق 60 كوبا .

- ما هو عدد الأكواب التي تسلمها ؟

- ما هو عدد الأكواب التي باعها إذا وجد 25 كوبا مكسرا ؟

باع الكوب الواحد ب 35 دينارا .

- ما هو ثمن بيع الأكواب ؟