



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية

مؤسسة التربية و التعليم الخاصة سليم

ETABLISSEMENT PRIVE D'EDUCATION ET D'ENSEIGNEMENT SALIM

www.ets-salim.com 021 87 10 51 021 87 16 89 Hai Galloul - bordj el-bahri alger

رخصة فتح رقم 1088 بتاريخ 30 جانفي 2011

خضيري- ابتدائي- متوسط - ثانوي

اعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

المستوى:الرابعة ابتدائي(4AP) مارس 2017

اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

التمرين 1:

رتب السّعات التالية تصاعديا.

97 ml _ 248 cl _ 6 cl _ 49 dl _ 2400 ml

التمرين 2:

قطع عداء مسافة 72 كم في 8 ساعات .

__ احسب المسافة التي يقطعها في ساعة واحدة .

التمرين 3:

في محطة لنقل المسافرين 25 حافلة ،ركب في كل حافلة 32 مسافرا

وبقي في المحطة 13 مسافرا ينتظر .

__ ما هو عدد المسافرين الذي كان في المحطة ؟

التمرين الرابع:

__ ارسم مستطيلا (A ;B ;C ; D) بحيث يكون طوله ضعف عرضه.

__ صل بين النقطتين A و C . سمّ الشكل (ADC)

الوضعية الإدماجية:

لجديك قطعة أرض مربعة .

__ ساعده على حساب مساحتها .

يريد الجد إحاطتها بسيّاح ثمن المتر الواحد منه 90 دينارا .

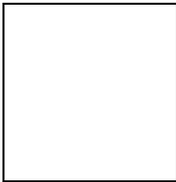
__ ما هو طول السيّاح اواجب أن يشتريه ؟

__ ما هو المبلغ الذي سيدفعه مقابل السيّاح ؟

دفع جدك 3500 دج للعمال الذين قاموا بتسيّيح الحقل .

__ ما هي كلفة التسيّيح؟

80M



4AP

الحل

1.5 ن	6 cl < 97 ml < 2400ml < 248cl < 49 dl	التمرين 1:
1.5 ن 0.5 ن 0.5 ن 0.5 ن 72 = (8×9)+ 0 _ المسافة التي يقطعها في ساعة واحدة 9 كم. العملية العمودية:.....	التمرين 2:
0.5 ن 0.5 ن 0.5 ن(25 × 32)+ 13 =813 عدد المسافرين الذي كان في المحطة: 813 مسافر..... العملية العمودية:.....	التمرين 3: 1.5 ن
1.5 ن	□	التمرين 4:
0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.5 80×80 =6400 مساحتها 6400 م مربع.....8× 4= 320 طول السياج 320م..... 320× 90 = 28800 ثمن السياج 32300 دج..... 28800 + 3500 = 32300 كلفة التسييج: 32300 دج..... كل عملية عمودية.....	الوضعية