



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

مارس 2018

المستوى: الرابعة ابتدائي (4AP)

اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

التمرين 1 (1.5 ن)

سعة قارورة ماء معدني لتر و نصف لتر ماء أيcl.....

وضع خضار في شاحنته 817 hg من البرتقال و 183 hg من الموز ، فصارت حمولة

الشاحنة.....100.....

التمرين 2 (1.5 ن)

مركز الدائرة.....

قطر الدائرة هو وقيسه cm.....

نصف قطر الدائرة هو وقيسه cm.....

التمرين 3 (1.5 ن)

استعمل مرة واحدة الأعداد (16, 9, 7) لملء فراغات كل مساوات /

$79 = (..... \times) +$

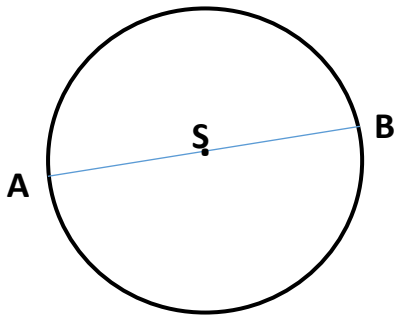
$121 = (..... \times) +$

$151 = (..... \times) +$

التمرين الرابع: (1.5 ن)

جمعت لينة 269 دينارا وجمع أخوها 7 أضعاف ما عند لينة.

كم يملك الأخوان معا؟



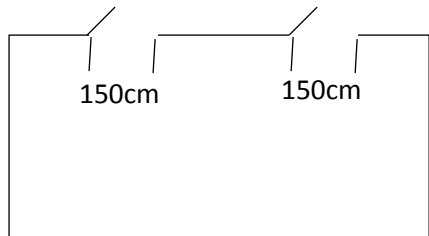
الصفحة 2/1

حي قلعول - سبرج البحري - الجزائر

Web site : www.ets-salim.com / Fax 023.94.83.37 Tel : 0560.94.88.02/05.60.91.22.41/05.60.94.88.05 :

الوضعية الإدماجية

قسم مستطيل الشكل له مدخلان ، و مبلّط ببلاطات مربعة الشّكل طول ضلعها 25 cm عدد بلاطات في



العرض 26 بلاطة وفي العرض 35 بلاطة.

-احسب طول القسم.

-احسب عرض القسم.

-أراد التّلميذ تزيين الجدران بشرريط من الورق اللاصق

لاحظ الشّكل جيّدا ثمّ أحسب طول الشريط اللازム شراءه.

بالتوفيق

تصحيح الرياضيات

التمرين 1 (1.5 ن)

سعة قارورة ماء معدني لتر و نصف لتر ماء أي 150 cl.

وضع خضار في شاحنته 817 hg من البرتقال و 183 hg من الموز ، فصارت حمولة الشاحنة 100.kg

التمرين 2 (1.5 ن)

مركز الدائرة 0.

قطر الدائرة هو BA وقيسه 5cm

نصف قطر الدائرة هو OA. وقيسه 2.5 cm

التمرين 3 (1.5 ن)

استعمل مرة واحدة الأعداد (16, 9, 7) لملء فراغات كل مساوات /

$$79 = (7 \times 9) + 16 \dots$$

$$121 = (7 \times 16) + 9 \dots$$

$$151 = (9 \times 16) + 7 \dots$$

التمرين 4

الحل:

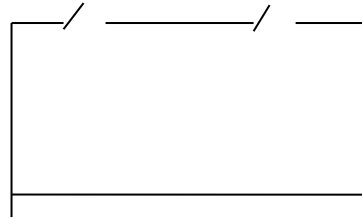
$$2152 = 269 + (269 \times 7)$$

يملك الولدان معا: 2152 دينارا

الوضعية الإدماجية

قسم مستطيل الشكل له مدخلان ، و ملّط ببلاطات مربعة الشكل طول ضلعها 25 cm عدد البلاطات في العرض 26 بلاطة وفي العرض 35 بلاطة.

طول القسم 855 CM



- عرض القسم. 650CM

- أراد التلميذ تزيين الجدران بشريط من الورق اللاصق
طول الشريط اللازم شراءه.

$$(855+650)*2-2=3008\text{cm}$$