



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

مخضري- ابتدائي- متوسط - ثانوي

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

المستوى: الخامسة ابتدائي (5AP) أكتوبر: 2014

اختبار رقم 1 للفصل الأول في مادة الرياضيات

النهرين الأول:

أ- أكمل ملء الجدول.

الكتابة بالأعداد	الكتابة بالحروف
125318
.....	ثلاثمائة ألف وواحد
202020

ب - رتب الأطوال الآتية ترتيبا تصاعديا

2m15cm - 700mm- 96cm - 4dm20cm -16m

النهرين الثاني:

أكمل مايلي:

15 وحدة و3 آلاف هو العدد

12 عشرة و7 وحدات هو العدد.....

57 وحدة و14 مئة هو العدد

فعلول - برج البحري - الجزائر

الصفحة 2/1

التبرين الثالث:

عمر خالد من مضاعفات العدد 9 الأصغر من 100

رقم الآحاد فيه ضعف رقم العشرات

- ماهو عمر خالد؟

التبرين الرابع:

- أرسم مستقيما (D)

- علم عليه النقطتين C وE البعد بينهما 6cm

- عين النقطة O منتصف [EC]

- أرسم المستقيم (Δ) الذي يشمل O ويعامد (D)

- لون بالأحمر جميع أنصاف المستقيمات الموجودة في الشكل.

التمرين :

اشترى خضار 3 صناديق من الطماطم في كل صندوق 10kg ثمن الكيلوغرام الواحد

80DA

- أحسب ثمن شراء الطماطم

باع الكيلوغرام الواحد ب90DA

- ماهو ثمن البيع؟

- ماهي الفائدة التي حققها البائع؟

الصفحة 2/2

فعلول - برج البحري - الجزائر



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

تحضيري - ابتدائي - متوسط - ثانوي

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

المستوى: الخامسة ابتدائي (5AP) أكتوبر: 2014

التصحيح النموذجي لاختبار رقم 1 للفصل الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول: 2.75 ن - أكمل ملاً الجدول: 1.5 ن

الكتابة بالأعداد	الكتابة بالحروف
125318	مائة وخمسة وعشرون ألفاً وثلاثمائة وثمانية عشر
300001	ثلاثمائة ألف وواحد
202020	مائتان و اثنان ألفاً وعشرون

ب - ترتيب الأطوال ترتيباً تصاعدياً 1.25 ن

4dm 20 cm _ 700mm _ 96cm _ 2m15cm _ 16mm

التمرين الثاني: 0.75 ن

أكمل مايلي:

15 وحدة و 3 آلاف هو العدد 3015

12 عشرة و 7 وحدات هو العدد 127

57 وحدة و 14 مئة هو العدد 1457

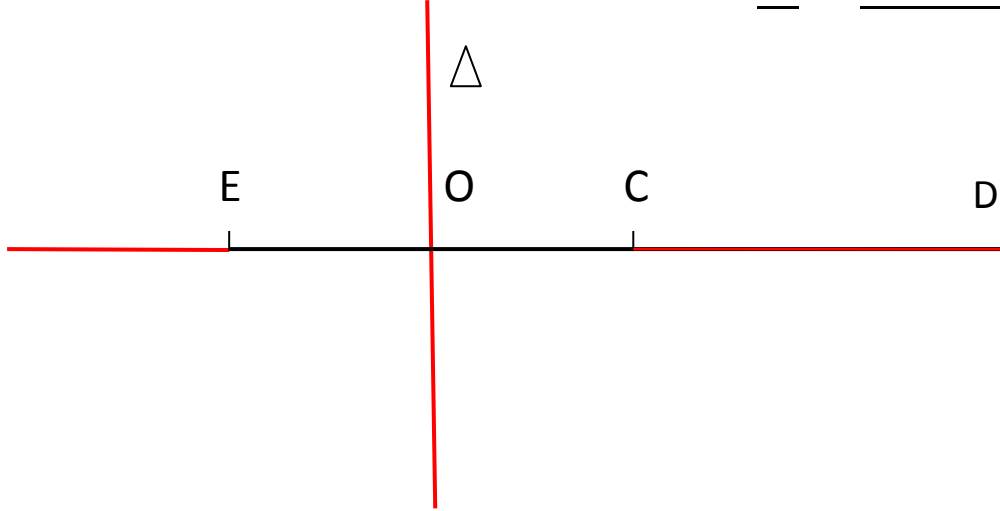
الصفحة 2/1

التمرين الثالث : 1 ن

M9=(0_9_18_27_36_45_54_.....)

عمر خالد هو: 36 سنة

التمرين الرابع: 1.5 ن



حلّ المشكلة : 4 ن

الأجوبة

وزن الطماطم : 30 كلغ
 $30 \times 80 = 2400$
ثمن شراء الطماطم 2400 دج
 $90 = 30 \times 2700$
ثمن بيع الطماطم : 2700 دج
 $2700 - 2400 = 300$
الفائدة التي حققها : 300 دج

الحل

العمليات

	10 30
$\times 3$	$\times 80$
<hr/>	<hr/>
30	00
	240 .
	<hr/>
	300024
	2700
$\times 90$	$- 2400$
<hr/>	<hr/>
00	0300
270	
<hr/>	
2700	