

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التربية الوطنية

مؤسسة التربية والتعليم الخاصة - سليم -

S . A . L . I . M ETABLISSEMENT PRIVE D'EDUCATION ET D'ENSEIGNEMENT - SALIM -

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010 تحضيرى - ابتدائي - متوسط - ثانوي رخصة فتح رقم 1088 بتاريخ 30 جانفي 2011

المستوى: الثالثة ابتدائي 3AP جانفي 2013

اختبار الأول للفصل الثاني في مادة الرياضيات

### التمرين الأول

أ - أنجز العمليات التالية :

$$\begin{array}{r} 2361 \\ + \dots \\ \hline 5240 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1900 \\ - 96 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2012 \\ - 1689 \\ \hline \end{array}$$

ب - أكمل

$$8 \times 3 = \dots$$

$$6 \times 4 = \dots$$

$$5 + 5 + 5 = \dots \times \dots = \dots$$

### التمرين الثاني:

أ - حول إلى الوحدة المطلوبة :

$$\begin{array}{l} 200 \text{ cL} = \text{L} \\ 2000\text{ml} + 100 \text{ cL} = \text{L} \\ 4000\text{ml} = \text{L} \\ 10 \text{ dL} = \text{L} \end{array}$$

ب - رتب الساعات السابقة من الأكبر إلى الأصغر

### التمرين الثالث:

1 أرسم قطعة مستقيم [EF] طولها 8cm

2 عين النقطة O منتصف القطعة [EF]

3 أذكر كل القطع الموجودة في الشكل وطول كل منها

### الوضعية الإدماجية :

لمربي أبقار خزانين من الحليب، في الخزان الأول 729 لترا من الحليب، وفي الخزان الثاني 69 لترا أقل مما في الخزان الأول .

- كم لترا من الحليب يملك مربي الأبقار ؟

- باع في الصباح 119 لترا

- كم لترا من الحليب بقي له ؟

- أحصر العدد الباقي بين ألفين متتاليين



## المستوى: الثالث ابتدائي ( 3AP ) جانفي 2013

### تصحيح الفرض رقم 1 لفصل الثالث في مادة الرياضيات

#### التمرين الأول

أ - أنجز العمليات التالية :

2361	1900	2012
+2879	- 96	-1689
<hr/>	<hr/>	<hr/>
5240	1804	323

ب- أكمل  $8 \times 3 = 3 \times 8$

$6 \times 4 = 24$

$5 + 5 + 5 = 3 \times 5 = 15$

#### التمرين الثاني:

ا- حول إلى الوحدة المطلوبة :

200 cL = 2 L

2000ml + 100 cL = 3 L

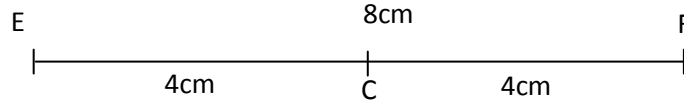
4000ml = 4 L

10dl=1L

ب-رتب السعات السابقة من الأكبر إلى الأصغر

$.400ml > 2000 ml + 100 cl > 200 cl > 10 dl$

## التمرين الثالث :



$$[EF] : 8\text{cm}$$

$$[EC] : 4\text{cm}$$

$$[CF] : 4\text{cm}$$

## الوضعية الإدماجية :

الحل

الأجوبة

$$729 - 69 = 660$$

يوجد في الخزان الثاني: 660 لترا

$$729 + 660 = 1389$$

يملك مربى الأبقار : 1389 لترا

$$1389 - 119 = 1270$$

بقي له : 1270 لترا

الحصر :  $1000 < 1270 < 2000$

العمليات

$$\begin{array}{r} 729 \\ - 69 \\ \hline 660 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 729 \\ + 660 \\ \hline 1389 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1389 \\ - 119 \\ \hline 1270 \end{array}$$