



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: الرابعة ابتدائي (4AP) ماي: 2015

اختبار رقم 2 للفصل الثالث في مادة الرياضيات

التمرين الأول: اكتب الكسور الآتية على شكل عدد عشري :

$$\frac{45}{10} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{439}{100} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{570}{100} = \dots\dots\dots$$

• رتب الأعداد المحصل عليها ترتيبا تصاعديا :

.....

التمرين الثاني:

باع تاجر 58 Kg من السكر في اليوم الأول و 43.5Kg في اليوم الثاني .

إذا علمت أنه كان يملك 150 Kg قبل البيع .

- أحسب كمية السكر المباعة في اليومين معا .

- ما هي كمية السكر الباقية ؟

الصفحة

حي قعلول - برج البحري - الجزائر

## التمرين الثالث:

سعر ثلاث كتب هو 540 دينارا ، اكمل ملء الجدول التالي :

عدد الكتب	3	6	12	24
ثمن الكتب	540	.....	.....	.....

## التمرين الرابع :

- أرسم قطعة مستقيمة  $[AB]$  طولها  $6\text{cm}$
- عيّن النقطة  $O$  منتصف  $[AB]$
- أرسم مستقيما  $(D)$  يكون عموديا على  $[AB]$  في المنتصف .
- أرسم الدائرة التي مركزها  $O$  و قطرها  $[AB]$  تقطع المستقيم  $(D)$  في النقطة  $C$ .
- ما نوع الشكل  $BAC$  ؟

## المشكلة :

انطلقت شاحنة لتوزيع السلع من مدينة وهران متّجهة إلى الجزائر العاصمة على الساعة  $12\text{h}30\text{min}$  حيث دامت الرّحلة 5 ساعات ، مع العلم أنّها كانت محمّلة بعلب حيث تزن العلبه الواحدة  $125\text{Kg}$ .

- أحسب وقت الوصول إلى مدينة الجزائر العاصمة .
- ما هي حمولة الشاحنة إذا كان عدد العلب 28 علبه ؟
- كان عداد الشاحنة عند الانطلاق يشير إلى  $3900\text{Km}$  ، و عند الوصول إلى مدينة الجزائر أصبح العداد يشير إلى  $5200\text{Km}$ .
- أحسب المسافة بين الجزائر و وهران .

## الصفحة

## تصحيح اختبار رقم 2 للفصل الثالث في مادة الرياضيات 4AP

التمرين الأول : كتابة الكسور الآتية على شكل عدد عشري : 01.5 ن

$$\frac{45}{10} = 4.5$$

$$\frac{439}{100} = 4.39$$

$$\frac{570}{100} = 5.70$$

• ترتيب الأعداد المحصل عليها ترتيبا تصاعديا :

$$\longrightarrow 4.39 < 4.5 < 5.70$$

التمرين الثاني : 01.5 ن

كمية السكر المباعة في اليومين معا هي 101.5 كلغ

$$58 + 43.5 = 101.5$$

كمية السكر الباقية هي 48.5 كلغ

$$150 - 101.5 = 48.5$$

$$\begin{array}{r} 150 \\ - 101.5 \\ \hline = 48.5 \end{array}$$

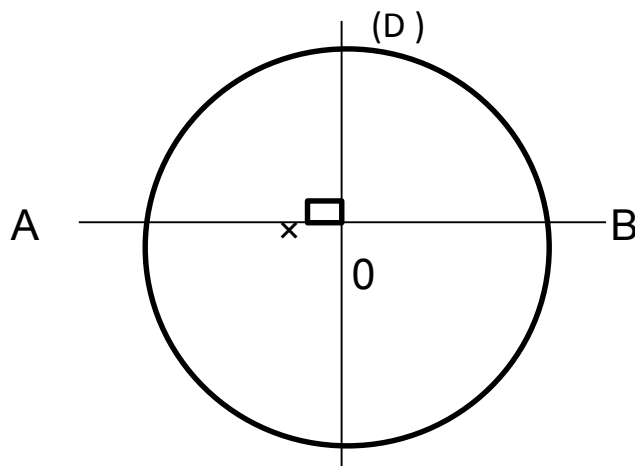
$$\begin{array}{r} 58 \\ + 43.5 \\ \hline = 101.5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.25 \\ 0.25 \end{array}$$

التمرين الثالث : 01.5 ن

سعر ثلاث كتب هو 540 دينارا ، اكمل ملء الجدول التالي :

عدد الكتب	3	6	12	24
ثمن الكتب	540	1080	2160	4320



التمرين الرابع : 01.5 ن

حي قعلول - برج البحري - الجزائر

## المشكلة :

$$12h30min + 5 h = 17h30 min \quad 0.5$$

- وقت الوصول إلى مدينة الجزائر العاصمة هو 17h30 min 0.5

$$28 \times 125 = 3500 \quad 0.25$$

- حمولة الشاحنة هي 3500 Kg 0.5

$$5200 - 3900 = 1300 \quad 0.25$$

- المسافة بين الجزائر و وهران هي 1300 كلم 0.5