

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

مخضيري- ابتدائي- متوسط- ثانوي

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

المستوى: الخامس ابتدائي (5AP) أكتوبر: 2018

الاختبار الأول للفصل الأول في الرياضيات

التمرين الأول: (2ن)

املا الفراغ بكتابة الأعداد بالأرقام أو بالحروف:

العدد	الكتابة بالحروف	رقم العشرات
14507		
65415		
	مائة وثلاثة وعشرون ألفا و واحد وثمانون	

التمرين الثاني: (2)

أنجز العمليات الآتية:

$$\begin{array}{r} 6549 \\ +874 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7745 \\ -1689 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 138 \\ \times 95 \\ \hline \end{array}$$

الصفحة 2/1

حي قعلول - برج البحري - الجزائر

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

التمرين 3: (1.5ن)

حوّل إلى الوحدة المطلوبة:

$$276\text{dm} = \quad \text{mm}$$

$$370\text{cm} = \quad \text{dm}$$

$$1300\text{cm} = \quad \text{m}$$

التمرين الرابع:

ارسم المستقيم (M)، علم عليه النقطتين A ، B البعد بينهما 4.

-علم O منتصف القطعة [AB]

-ارسم المستقيم (L) عمودي على (M) ويشمل O

-ارسم المستقيم (K) عمودي على (M) ويشمل A

-كيف هما المستقيمان (K) و (L).

المشكلة:

أخذ أبوك سيارته المعطّلة إلى الميكانيكي لإصلاحها، ففتبّين أنّها تحتاج إلى:
4عجلات ثمن العجلة الواحدة 5200دينار اومبرّد ب: 12500دينارا وبطّارية ب9750دينارا ثمّ إلى
الدهن.

استغرق عمل الميكانيكي أسبوعا عدا الجمعة.

-احسب ثمن العجلات.

-احسب تكلفة تركيب قطع الغيار إذا علمت أنّ أجره اليوم الواحد هي 1500دينارا.

-ماهي تكلفة إصلاح السيّارة إذا كان ثمن دهنها 2500دينارا.

بالتوفيق

التصحيح النموذجي

التمرين 01

العدد	الكتابة بالحروف	رقم العشرات
14507	أربعة عشر ألفا وخمسمائة وسبعة	0
65415	خمسة وستون ألفا وأربعمائة وخمسة عشرة	1
123081	مائة وثلاثة وعشرون ألفا و واحد وثمانون	8

التمرين 2

$$138 \times 95 = 13110 \dots\dots\dots 0.5$$

$$7745 - 1689 = 6056 \dots\dots\dots 0.5$$

$$6549 + 874 = 7423 \dots\dots\dots 0.5$$

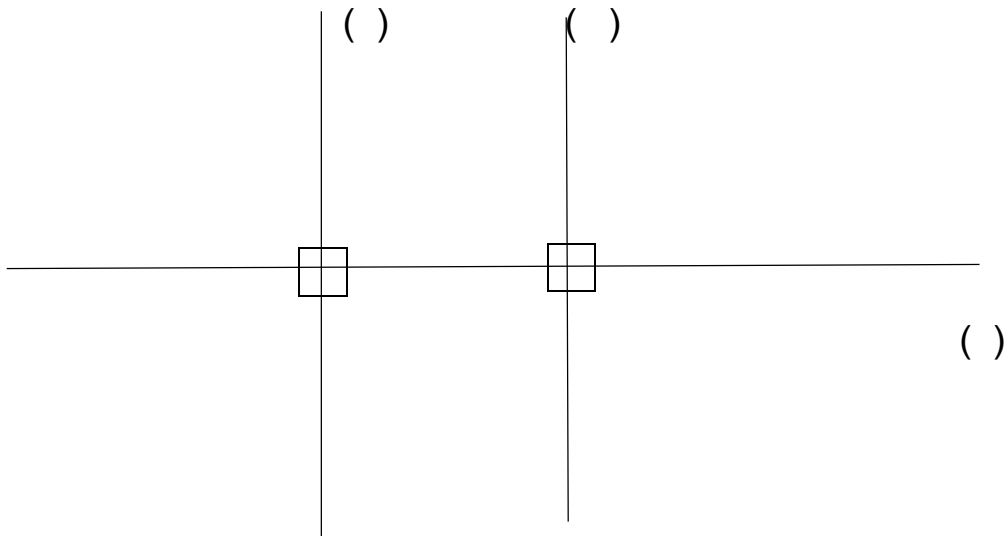
التمرين 3

$$276 \text{ dm} = 27600 \text{ mm}$$

$$370 \text{ cm} = 37 \text{ dm}$$

$$1300 \text{ cm} = 13 \text{ m}$$

التمرين 4



الحل

المشكلة

ثمن العجلات 2080 دينار

$$0,5 \times 5200 \times 4 = 20800$$

تكلفة تركيب قطع الغيار 43050 دينار

$$20800 + 12500 + 9750 = 43050$$

أجرة الميكانيكي 9000 دينار

$$1500 \times 6 = 9000$$

تكلفة اصلاح السيارة 77050 دينار

$$9000 + 43050 + 25000 = 77050$$

كل عملية عمودية 0,5