



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية

مؤسسة التربية والتعليم 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

ديسمبر 2017

المستوى: الرابعة ابتدائي (4AP)

إختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول:

اكتب مضاعفات 6 المحصور بين 34 و 69 .

من بين هذه المضاعفات حوِّط على مضاعفات 4.

التمرين الثاني :

فكك أو أوجد الأعداد الموافقة للمجاميع التالية.

$$(5 \times 10000) + (7 \times 1000) + (2 \times 100) + (8 \times 10) + 3 = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots = 60420$$

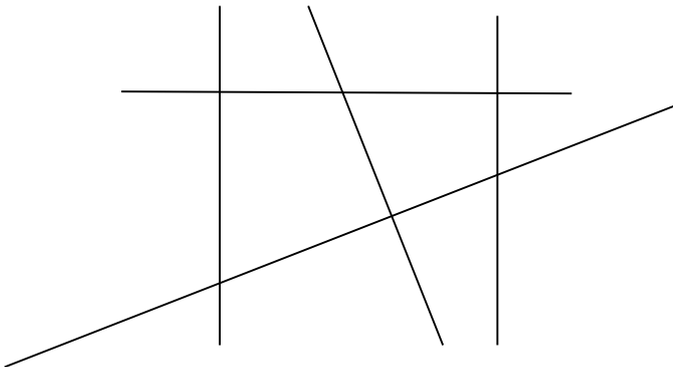
$$\dots\dots\dots = \text{خمسة و عشرون مئة + ثلاثة عشر ألفا}$$

التمرين الثالث:

رتّب الأطوال الآتية

mm15237- dam3- mm957- cm9 و dm 21 – m25

التمرين الرابع



- عيّن الزوايا القائمة بين كل مستقيمين

متعامدين.

- لوّن بنفس اللون كل مستقيمين متوازيين.

الوضعية:

في بستان جاركم 45 شجرة ، منها 13 شجرة تين و 25 شجرة تفاح والباقي أشجار مشمش .

- ما هو عدد أشجار التين و التفاح؟

- كم شجرة مشمش لديه؟

غرس الجار الأشجار في صفوف ، في كل صف 15 شجرة.

- كم صفًا من الأشجار في حقله؟

بالتوفيق

الصفحة 1/1

حي قعلول سرج البحري - الجزائر

Web site : [www.ets-salim.com](http://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

## التصحيح

التمرين الأول: مضاعفات 6 المحصور بين 34 و 69.....1.5ن

$$M6=34 < 36 - 42 - 48 - 54 - 60 - 66 < 69$$

من بين هذه المضاعفات حوِّط على مضاعفات 4.

التمرين الثاني: فكك أو أوجد الأعداد الموافقة للمجاميع التالية.....1.5ن

$$0.5... (5 \times 10000) + (7 \times 1000) + (2 \times 100) + (8 \times 10) + 3 = 57283$$

$$0.5..... (6 \times 10000) + (4 \times 100) + (10 \times 2) = 60420$$

$$0.5..... = 15500 \text{ خمسة و عشرون مئة + ثلاثة عشر ألفا}$$

التمرين الثالث: رتّب الأطوال الآتية.....1.5ن

$$dam3 > mm 15237 > m25 > cm9 \text{ و } dm 21 > mm957$$

التمرين الرابع

- عيّن الزوايا القائمة بين كل مستقيمين

متعامدين.

- لوّن بنفس اللون كل مستقيمين متوازيين.

الوضعية:.....4ن

$$0.5..... 25 + 13 = 38$$

0.25..... - عدد أشجار التين و التفاح 38 شجرة

$$0.5..... 45 - 38 = 7$$

0.25..... لديه 7 أشجار مشمش

$$0.75..... 15 \times 3 = 45$$

0.25..... - في حقله 3 صفوف

0.5..... كل عملية عمودية