



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

ثانوي - ابتدائي - متوسط - ثانوي

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

فيفري: 2015

الهستوى: الثالثة ابتدائي (3AP)

التصحيح النموذجي للاختبار رقم 2 للفصل الثاني في مادة الرياضيات

□ التمرين 1: (3.5 ن)

أ - اكمال ما يلي: (10 × 0.25 ن)

$$22 + 22 = (22 \times 2) = 44$$

$$4 + 4 + 4 = (4 \times 3) = 12$$

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 = (10 \times 5) = 50$$

$$5 \times 3 = 15$$

$$1 \times 4 = 4$$

$$44 \times 10 = 440$$

ب- ملء الفراغ بما يناسبه: (4 × 0.25 ن)

– ضعف 25 هو 50
– ضعف 450 هو 900

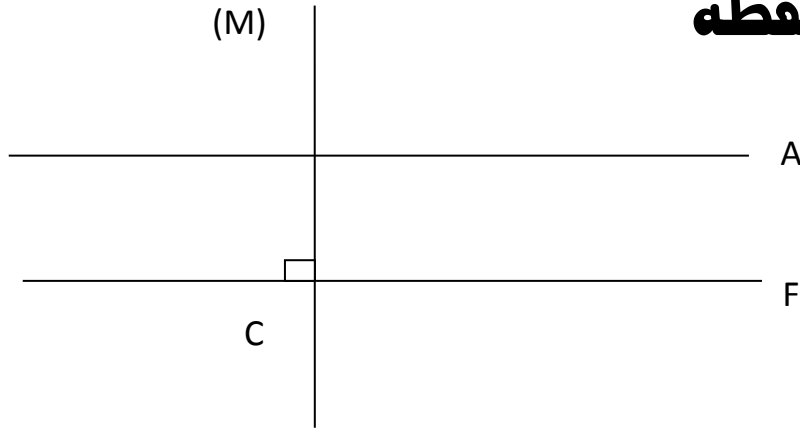
- نصف 62 هو 31
- نصف 444 هو 222

□ التمرين 02: 1.5 ن (6 × 0.25 ن)

اكمل ملء الشريط العددي بالمضاعفات العشرة الأولى للعدد 12 :

0	12	24	36	48	60	72	84	96	108
---	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

□ التمرين 03 : 1.25 نقطة



0.5 رسم المستقيم M

0.5 رسم المستقيم A

0.25 M عمودي F في النقطة C

□ المشكلة : 3.75 ن

$$120 \times 2 = 240 \quad 0.25$$

عدد الرجال الحاضرين 240 رجلا

$$0.25 \quad 0.25$$

$$65 \times 10 = 650 \quad 0.25$$

عدد الكراسي 650 كرسيًا

$$0.25 \quad 0.25$$

$$650 - 540 = 110 \quad 0.25$$

عدد الكراسي الباقية 110 كرسيًا

$$0.25 \quad 0.25$$

$$\begin{array}{r} 120 \\ \times 2 \\ \hline 240 \\ 0.5 \\ \hline 650 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ \times 10 \\ \hline 650 \\ 0.5 \end{array}$$

حي قعلول - برج البحري - الجزائر