



ECOLE SALIM



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

تحتوي - ابتدائي - متوسط - ثانوي

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

المستوى: الثالثة ابتدائي (3AP) ماي: 2015

اختبار رقم 2 للفصل الثالث في مادة الرياضيات

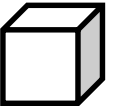

التمرين الأول: ابحث عن الكتلة المناسبة في كل حالة لتحقيق المساواة : 01.5 ن

$$300 \text{ g} + 500 \text{ g} + \dots = 1000 \text{ g} = 1 \text{ Kg}$$

$$250 \text{ g} + \dots = 1000 \text{ g} = 1 \text{ Kg}$$

$$600 \text{ g} + \dots = 1000 \text{ g} = 1 \text{ Kg}$$

التمرين الثاني: 02.5 ن

| عدد الأحرف | عدد الرؤوس | عدد الأوجه | تسميته | المجسم  |
|------------|------------|------------|--------|---|
| .....      | .....      | .....      | .....  |  |
| .....      | .....      | .....      | .....  |  |

الصفحة

حي قعلول - برج البحري - الجزائر

Web site : [www.ets-salim.com](http://www.ets-salim.com) /021.87.16.89 -الفاكس : 021.87.10.51 : ☎

## التمرين الثالث: $4 \times 0.25$

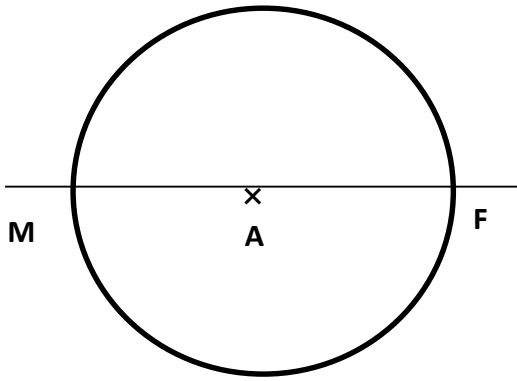
أرادت المعلمة أن تكرم 5 تلاميذ متفوقين ، فوزعت عليهم بالتساوي 32 جائزة .

- كم أخذ كل تلميذ ؟ وكم بقي ؟

الحل: (ملء الفراغ بما يناسبه )

$$\dots = (\dots \times \dots) + \dots$$

## التمرين الرابع : اكمل ملء الفراغ بالكلمة المناسبة :



- النقطة A هي ..... الدائرة .

- القطعة [FM] هو ..... الدائرة .

- القطعة [AF] هي ..... الدائرة .

## المشكلة:

قررت أنت و زملائك مساعدة أحد الفقراء ، فاشتريتم له 3 أقمصا بـ 500 دينارا للقميص الواحد ، و حذاءين ( 2 ) بـ 1200 دينارا للحذاء الواحد ، و بذلة رياضية بـ 1300 دينارا .

- أحسب ثمن كل المشتريات .

- أعطيتم للبائع مبلغ 6000 ديناراً .

- ما هو المبلغ الذي يرجعه لكم ؟

## الصفحة

حي قعلول - برج البحري - الجزائر

الأجوبة

الحل

العمليات

الصفحة

حي قعلول - برج البحري - الجزائر

Web site : [www.ets-salim.com](http://www.ets-salim.com) /021.87.16.89 -الفاكس : Tel-Fax : 021.87.10.51 :☎

## تصحيح اختبار الفصل الثالث

السنة الثالثة

التمرين الأول : البحث عن الكتلة المناسبة في كل حالة لتحقيق المساواة : 01.5 ن

$$300 \text{ g} + 500 \text{ g} + \underline{200 \text{ g}} = 1000 \text{ g} = 1 \text{ Kg}$$

$$250 \text{ g} + \underline{750 \text{ g}} = 1000 \text{ g} = 1 \text{ Kg}$$

$$600 \text{ g} + \underline{400 \text{ g}} = 1000 \text{ g} = 1 \text{ Kg}$$

التمرين الثاني : 02.5 ن

| عدد الأحرف | عدد الرؤوس | عدد الأوجه | تسميته  | المجسم  |
|------------|------------|------------|---------|---|
| 12         | 8          | 6          | مكعب    |  |
| 0          | 0          | 2          | أسطوانة |  |

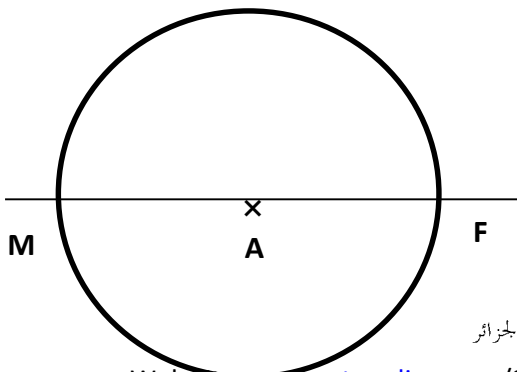
التمرين الثالث :  $4 \times 0.25$

- أخذ كل تلميذ 6 جوائز و بقي لها جائزتين ( 2 )

الحل: ( ملء الفراغ بما يناسبه )

$$32 = ( 5 \times 6 ) + 2$$

التمرين الرابع : اكمال ملء الفراغ بالكلمة المناسبة :



حي قعلول - برج البحري - الجزائر

- النقطة A هي مركز الدائرة .
- القطعة [FM] هو قطر الدائرة .
- نصف القطعة [FA] هي نصف قطر الدائرة .

### المشكلة :

| الأجوبة                              | الحل     | العمليات   |            |
|--------------------------------------|----------|------------|------------|
| $500 \times 3 = 1500$                | 1500     | 1200       | 500        |
| $1200 \times 2 = 2400$               | + 2400   | $\times 2$ | $\times 3$ |
| $1500 + 2400 + 1300 = 5200$          | 1300     | $= 2400$   | $= 1500$   |
| ثمن كل المشتريات هو 5200 دينار .     | $= 5200$ | 0.5        | 0.5        |
| $6000 - 5200 = 800$                  | 0.5      |            |            |
| المبلغ الذي يرجعه لنا هو 800 دينار . |          |            | 6000       |
|                                      |          |            | - 5200     |
|                                      |          |            | $= 800$    |
|                                      |          |            | 0.5        |

كل عملية أفقية : 0.25 ن

كل جواب : 0.25 ن و الوحدة : 0.25 ن

حي قعلول - برج البحري - الجزائر

Web site : [www.ets-salim.com](http://www.ets-salim.com) / 021.87.16.89 - الفاكس : Tel-Fax : 021.87.10.51 : 