



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

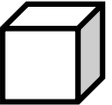
التمرين الأول: ابحث عن الكتلة المناسبة في كل حالة لتحقيق المساواة : 01.5 ن

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

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

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

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 /021.87.16.89 -الفاكس : 021.87.10.51 : ☎

التمرين الثالث: 4×0.25

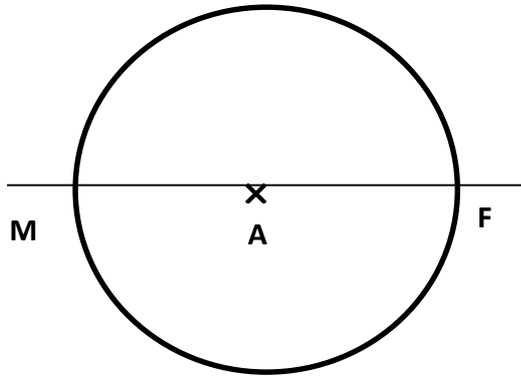
أرادت المعلمة أن تكرم 5 تلاميذ متفوقين ، فوزعت عليهم بالتساوي 32 جائزة .

- 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 ، فاشترتيم 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 /021.87.16.89 -الفاكس : Tel-Fax : 021.87.10.51 :☎

تصحيح اختبار الفصل الثالث

السنة الثالثة

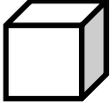
التمرين الأول : البحث عن الكتلة المناسبة في كل حالة لتحقيق المساواة : 01.5 ن

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

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

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

التمرين الثاني : 02.5 ن

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

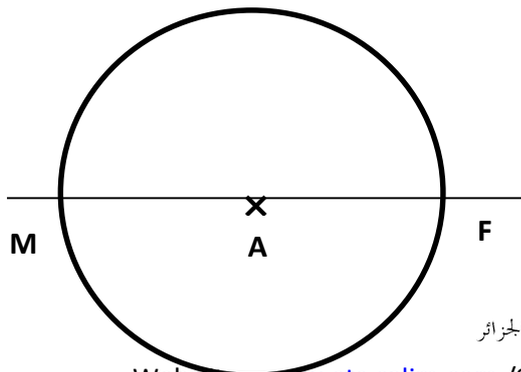
التمرين الثالث : 4×0.25

- 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	
		1200	500
		$\times 2$	$\times 3$
$500 \times 3 = 1500$	1500	$= 2400$	$= 1500$
$1200 \times 2 = 2400$	+ 2400		
$1500 + 2400 + 1300 = 5200$	1300		
	$= 5200$	0.5	0.5
ثمن كل المشتريات هو 5200 دينار .			
$6000 - 5200 = 800$	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 /021.87.16.89 -الفاكس : Tel-Fax : 021.87.10.51 : 