

## إختبار الفصل الثالث في مادة الرياضيات

التمرين الأول:

أكمل التحويلات التالية

$2\text{kg} = \dots\dots\dots \text{g}$  ونصف

$3150\text{g} = \dots\dots\dots \text{kg} \dots\dots\dots \text{g}$

$3\text{km} 50\text{dam} = \dots\dots\dots \text{m}$

$53\text{hm} = \dots\dots\dots \text{m}$

$4\text{hm} 5\text{dam} = \dots\dots\dots \text{m}$

التمرين الثاني

المصادف عيد العمال 1 ماي يوم الخميس

اكتب تاريخ أيام الخميس المقبلة

الخميس 1 ماي

.....الخميس

.....الخميس

.....الخميس

ب) إليك تواريخ ميلاد بعض الأطفال رتبها حسب تسلسلها

5 ماي 2005 - 24 أوت 2006 - 30 مارس 2005

(1) ..... (2) ..... (3) .....

التمرين الثالث

أكمل بالعدد المناسب

$5x \dots\dots = 5000$

$56x \dots\dots = 560$

$23x100 = \dots\dots\dots$

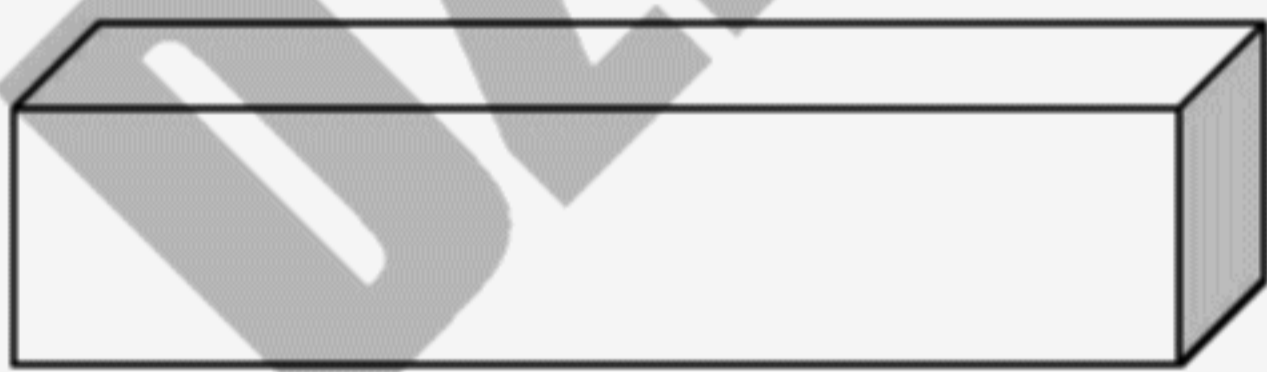
$73x \dots\dots = 730$

$84x100 = \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots \times 10 = 470$

التمرين الرابع

املأ الجدول الآتي



(ب)

(أ)

اسمه	عدد الرؤوس	عدد الأحرف	عدد الأوجه
المجسم (أ)			
المجسم (ب)			

الوضعية الإدماجية

باع تاجر 45 مترا من القماش في الصّباح و باع في المساء 3 أضعاف ما باع في الصّباح

- كم باع في المساء؟

- كم باع في اليوم (الصباح والمساء)؟

إذا كان ثمن المتر الواحد 45 دينارا.

- ما هو ثمن كلّ القماش؟

# تصحيح اختبار الفصل الثالث في مادة الرياضيات ماي 2014

المستوى: الثالثة ابتدائي (3AP)

## التمرين الأول

أكمل التحويلات التالية

$$2\text{kg} = 2000 \text{ g}$$

$$3150\text{g} = 3 \text{ kg } 150 \text{ g}$$

$$3\text{km } 50\text{dam} = 3500 \text{ m}$$

$$53\text{hm} = 5300 \text{ m}$$

$$4\text{hm } 5\text{dam} = 450 \text{ m}$$

## التمرين الثاني

(ا)

- كتابة تواريخ أيام الخميس المقبلة

الخميس 1 ماي

الخميس 8 ماي

الخميس 15 ماي

الخميس 22 ماي

(ب) ترتيب تواريخ ميلاد بعض الأطفال حسب تسلسلها

(1) 30 مارس 2005 (2) 5 ماي 2005 (3) 24 اوت 2006

## التمرين الثالث

إكمال العدد المناسب

$$5 \times 1000 = 5000$$

$$56 \times 10 = 560$$

$$23 \times 100 = 2300$$

$$73 \times 10 = 730$$

$$84 \times 100 = 8400$$

$$47 \times 10 = 470$$

## التمرين الرابع

ملأ الجدول الآتي

عدد الأوجه	عدد الأحرف	عدد الرؤوس	اسم الجسم
0	0	0	اسطوانة
6	12	8	متوازي المستطيلات

## الوضعية الإدماجية

### الأجوبة

باع في المساء 135 مترا من القماش

$$135 = 3 \times 45$$

باع في اليوم 180 مترا من القماش

$$180 = 45 + 135$$

ثمن كل القماش هو 8100 دينار

$$8100 = 45 \times 180$$

### العمليات

$$\begin{array}{r} 135 \\ + 45 \\ \hline 180 \end{array}$$

$$180$$

$$45 \times$$

$$+ 900$$

$$7200$$

$$8100$$