

المستوى الثالث ابتدائي 3AP
اختبار الفصل الثالث في مادة الرياضيات

التمرين الأول:

أكمل التحويلات التالية

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

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

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

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

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

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

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

التمرين الثالث:

أكمل بالعدد المناسب

$$5x = 5000$$

$$56x = 560$$

$$23 \times 100 = \dots$$

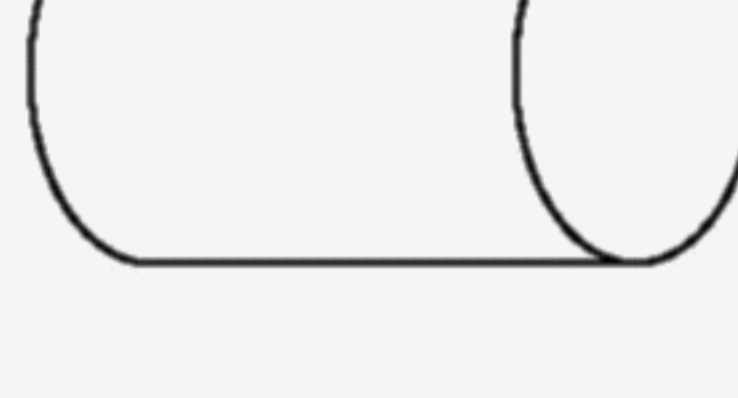
$$73x = 730$$

$$84 \times 100 = \dots$$

$$\dots \times 10 = 470$$

التمرين الرابع:

املاً الجدول الآتي



(ب)

(ا)

الجسم (ا)	الجسم (ب)	اسمي	عدد الرؤوس	عدد الأحرف	عدد الأوجه

الوضعية الادماجية

باع تاجر 45 مترا من القماش في الصباح وباع في المساء 3 أضعاف ما باع في الصباح

- كم باع في المساء؟

- كم باع في اليوم (الصباح والمساء)؟

إذا كان ثمن المتر الواحد 45 دينارا.

- ما هو ثمن كل القماش؟

تصحيح اختبار الفصل الثالث في مادة الرياضيات 2014 مאי

المستوى: الثالثة ابتدائي (3AP)

التمرين الأول

أكمل التحويلات التالية

$$2\text{kg} = 2500 \text{ g}$$

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

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

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

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

التمرين الثاني

(1)

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

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

ال Nome	عدد الأوجه	عدد الأحرف	عدد الرؤوس	اسم المجسم
اسطوانة	0	0	0	
متوازي المستويات	6	12	8	

الوضعية الادماجية

العمليات

$$135 \quad 45$$

$$45 + \underline{\quad} \quad 3x$$

$$\underline{180} \quad \underline{135}$$

$$180$$

$$45x$$

$$+ \underline{\quad} \quad 900$$

$$\underline{7200}$$

$$\underline{8100}$$

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

$$8100 = 45 \times 180$$