

الدرسة الخاصة علوم و حياة



الاسم و اللقب:

الاستوى: الرابع ابتدائي

اختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات

1- أنجز العمليات التالية:

19845	12804	69437	26149
- 4098	- 10276	+ 47245	+ 16543
-----	-----	-----	-----
=	=	=	=

2- أكتب الأعداد التالية بالحروف:

.....=29782

.....=31948

3- أكتب الأعداد التالية بالأرقام:

.....= واحد و خمسون ألف و خمسة و عشرون

.....= ثلاثة و عشرون ألف و مائة و تسعة

4- قرّن بين كل عددين باستعمال (< , > , =):

29435.....29435

70637..... 64134

69403.....69304

16478.....16487

5- رتب الأعداد التالية تصاعديا:

70637 - 53608 - 49859 - 26498 - 67413 - 98645

6- باستعمال جدول التحويل حول مايلي الى الوحدة المطلوبة:

1kg 5hg12g=g

18m=mm

62hg=.....g

9dam=.....cm

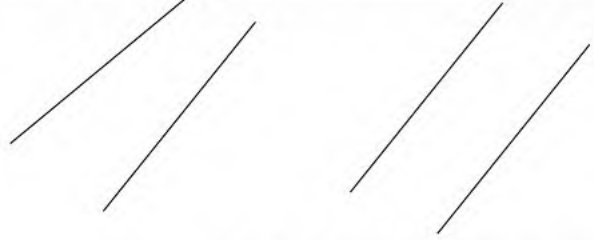
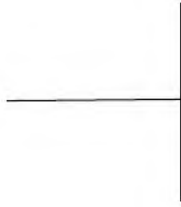




7- أكتب مضاعفات 2 الأصغر من 14:

أكتب مضاعفات 5 الأكبر من 25 و الأصغر من 50:

8- حوِّط المستقيمان المتوازيان بالأحمر و المتعامدان بالأخضر:



9- اليك المرصوفة التالية:

لون بالأحمر الخانات المشفرة بما يأتي:

(1,B) - (3,A) - (5,E) -
(4,C) - (2,D)

A					
B					
C					
D					
E					
	1	2	3	4	5

الوضعية الأدماجية:

يملك أنيس 3 أوراق ذات 1000 DA و 4 أوراق ذات 100DA و 4 قطع ذات 20DA.

أراد شراء دراجة ثمنها 2460 DA

هل يملك أنيس المبلغ الكافي لشراء الدراجة؟

إذا اشترى الدراجة كم يبقى معه؟

بالتوفيق

