

التمرين 1 1.5 نقطة

1- أضع و أنجز

$2975 \div 35$	87.101×0.0012	$2987.003 + 0.0087$

Activité 2 1pt

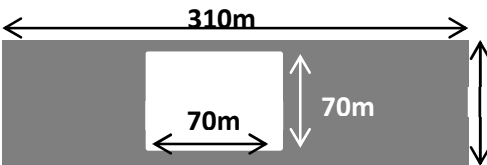
- Je calcule le nombre A ,et je réduis autant que possible:

$$A = \left(\frac{3}{5} + 7 \right) \div \frac{3}{5} - \frac{1}{2} \left(9 - \frac{2}{5} \right) = \dots\dots\dots$$

التمرين 2 1 نقطة

مسألة: يتوفر فلاح على 6 براميل من الزيت, سعة كل برميل 19.05dal. ماهي السعة الكلية لهذه البراميل باللتر؟

باع الفلاح من الزيت 1.16hl. كم من لتر من الزيت بقي لدى هذا الفلاح؟



التمرين 3 1 نقطة

أحسب مساحة الجزء الملون بالأبيض باستخدام الوحدة الزراعية الأربعة (a):

التمرين 4 1 نقطة

8	7	6	5	عدد قطع الحلوى
48	42	36	30	الثلث ب DH

بمثل الجدول جانبه معطيات حول قطع الحلوى قام ببيعها

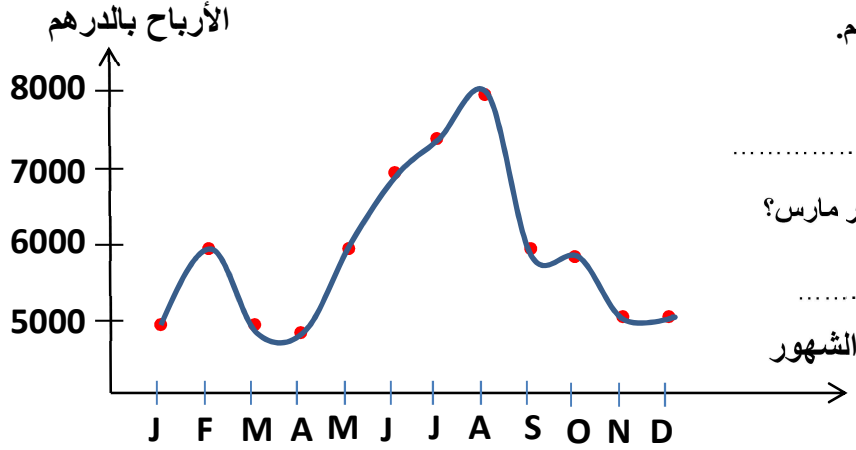
صاحب مخبزة في أربعة أيام:

1- أمثل معطيات الجدول في مبيان بنقط و أصل بينها.

2- هل معطيات الجدول متناسبة علل جوابك؟

3- أعدد معامل تناسب هذه المعطيات:

التمرين 5 1.5 نقطة



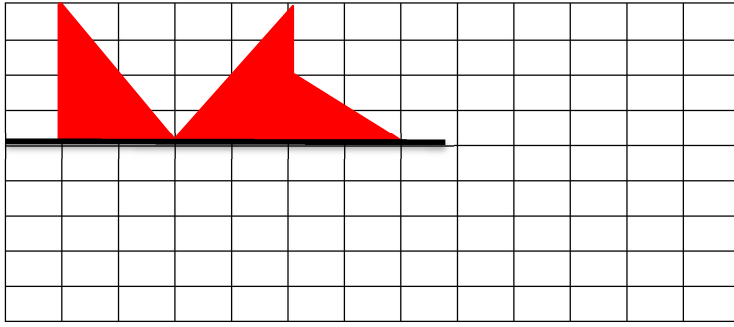
يمثل الجدول جانبه الأرباح التي حققها تاجر خلال سنة واحدة بالدرهم.

- ما هو الشهر الذي حقق فيه التاجر أكبر ربح؟

- ما هو مجموع الأرباح التي حققها التاجر بين الشهر يناير وشهر مارس؟

- ما هي الأرباح التي حققها في شهر نونبر؟

التمرين 6 2 نقط



1- أرسم مماثل الشكل 1 بالنسبة للخط الأفقي.

2- أعط تصغير الشكل المحصل عليه حيث $1/2$ هو معامل التصغير.

Activité 7 1pts

-je calcule la surface en couleur orange.

