

المملكة المغربية
 وزارة التربية الوطنية

 الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين
 جهة مكنجة - تضاوون
 نيابة العرائش

النقطة النهائية	مجموع النقط
.....
10	40

$745,9 - (362,77 + 92,03) = \dots\dots\dots$	$625,5 \times 1,05 = \dots\dots\dots$	$29,445 \div 3,25 = \dots\dots\dots$
--	---------------------------------------	--------------------------------------

$$\frac{3}{10} ; \frac{5}{9} ; 0,34 ; \frac{3}{7} ; 0,4$$

.....

.....

.....

.....

.....



$$\frac{5}{4} - \left[\frac{1}{2} + \frac{2}{3} \right] = \dots\dots\dots$$

5/ باع فلاح 400 قنطار من الشعير ووضع مجموع ثمن بيعها لمدة سنة بسعر 4% تسلم هذا الفلاح فائدة قدرها 2400 درهما. ما هو ثمن القنطار الواحد ؟

6/ حول إلى الوحدة المطلوبة :

- 0,5 t 237 kg =q

- 7ha 3,75 a 543 m² =ca

- 8,5hl 7,04dm³ 198dl =.....L

7/ مجموع قياسات حروف قطعة مكعبة من الصابون هو : 1,32 m

- احسب حجم قطعة الصابون ب : cm^3

.....

.....

.....

.....

.....

III. الأنشطة الهندسية : (10 ن) .

8/ ارسم شبه منحرف متساوي الساقين قياس قاعدته الصغرى هو : $AB = 4 \text{ cm}$

وقياس قاعدته الكبرى هو : $CD = 7 \text{ cm}$

9/ محيط حقل مستطيل الشكل 450 m وقياس عرضه 80 m .

- اوجد مساحة الحقل .

-

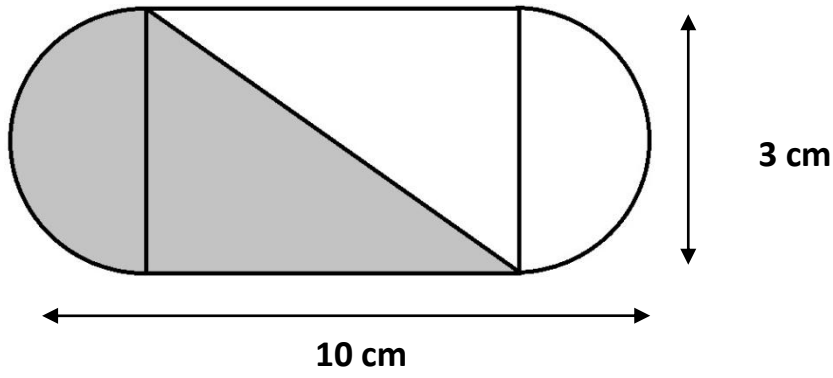
-

-

-

-

10/ لاحظ الرسم واوجد مساحة الجزء المخدش .



.....

.....

.....

.....

.....