

الصفحة	مدة الإنجاز : 1 ساعة و30 دقيقة	الامتحان الموحد الإقليمي لنيل شهادة الدروس الابتدائية دورة يونيو 2014	المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والترقية العلمية والثقافة الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة فاس - بولمان نيابة إقليم مولاي يعقوب
2/1		مادة: الرياضيات	

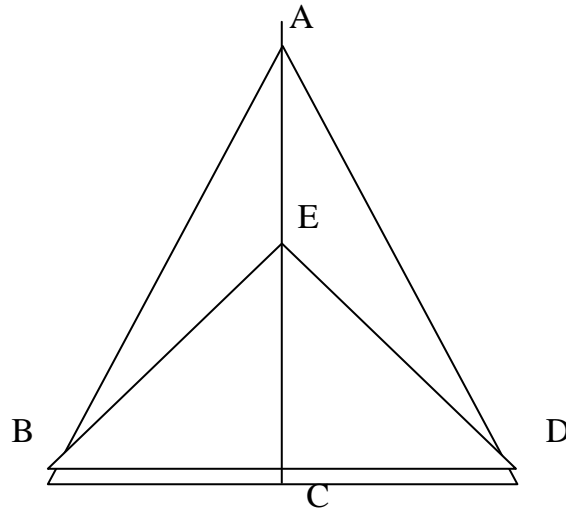
سلم التنقيط	I / مجال الأنشطة العددية ... ( 16 نقطة )
2 نقط	$5000 - (1499,125 + 309) =$
1,5 نقطة	$70,125 \times 30,8 =$
1,5 نقطة	$6480 \div 3,6 =$
	( 2 ) أحسب ما يلي :
2 نقط	$\frac{3}{4} - \frac{2}{5} + \frac{3}{2} - \frac{5}{4} =$
	( 3 ) أرتب الأعداد التالية تصاعديا باستعمال الرمز المناسب:
2 نقط	$4,41 - 4,404 - 4,44 - 4,004 - 4,04 - 4,4$
	( 4 ) من بين الأعداد التالية ماهي التي تقبل القسمة على 9 و 5 في وقت واحد:
3 نقط	$32658 - 11160 - 42736 - 727200 - 897654 - 540045$
4 نقط	( 5 ) يملك فلاح 30 بقرة، تعطي كل بقرة 1 25 من الحليب في اليوم. - ما هي كمية الحليب بالتر التي يحصل عليها خلال شهور : أكتوبر ، نونبر و دجنبر ؟

	II / مجال أنشطة القياس ... ( 13 نقطة )
	( 6 ) أحول إلى الوحدة المطلوبة:
2 نقط	$6,5 \text{ t } 67,2 \text{ kg } 125 \text{ hg} = \dots\dots\dots q$
2 نقط	$7,7 \text{ hm } 9,2 \text{ km } 628 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{dam}$
2 نقط	$32,8 \text{ ha } 15,8 \text{ dm}^2 167,2 \text{ ca} = \dots\dots\dots \text{m}^2$
2 نقط	$8,5 \text{ m}^3 42,8 \text{ hl } 6,21 \text{ dal} = \dots\dots\dots \text{dm}^3$
5 نقط	( 7 ) انطلقت سيارة من مدينة فاس على الساعة 8h30 min بسرعة متوسطة 80 km/h فوصلت إلى مدينة الدار البيضاء على الساعة 12h15min. - ماهي المسافة الفاصلة بين المدينتين بالكيلومتر ؟

الصفحة	الامتحان الموحد الإقليمي لنيل شهادة الدروس الابتدائية - دورة يونيو 2014 -	نيابة إقليم مولاي يعقوب
2 / 2	مادة : الرياضيات	

### III / مجال الأنشطة الهندسية ... ( 11 نقط )

( 8 ) ألاحظ الشكل التالي ثم أجد عدد المثلثات .



1,5 ن

1,5 ن

1,5 ن

- أذكر أسماء ثلاثة منها .
- ما هي القطعة التي ينبغي حذفها ليصبح عدد المثلثات 2 .
- ما هي طبيعة المثلث EBD

( 9 ) باع شخص قطعة أرضية مستطيلة الشكل، محيطها 320 m و عرضها يساوي  $\frac{3}{5}$  طولها .

5 نقط

- ما هو ثمنها إذا كان المتر المربع يساوي 2000 DH ؟