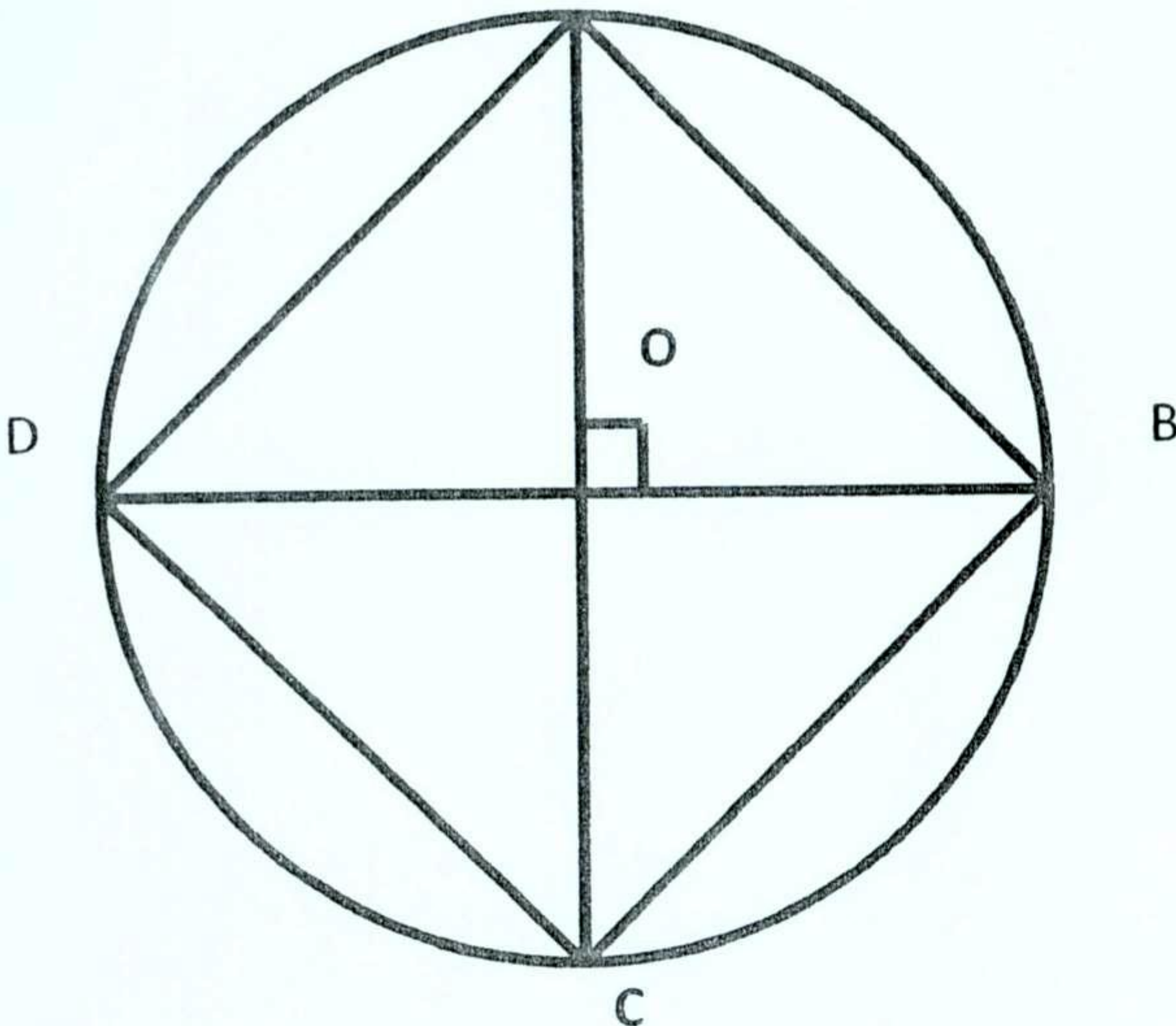




المملكة المغربية  
وزارة التربية الوطنية  
الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين دكالة عبدة  
نيابة إقليم اليوسفية

التمهيط	عناصر الإجابة	رقم السؤال	المجال
8 ن	$4593,75 + 1945 = 6538,75$ $7802 - 6538,75 = 1263,25$ $263,25 \times 632 = 166374$ $11573 : 35,5 = 326$	1	المجال الرئيسي الأول:
2 ن	$396 : 3 = 132$ $132 - 1 = 131$ $132 + 1 = 133$ الأعداد هي 131 و 132 و 133	2	
2 ن	ترتيب الأعداد $0,6 < \frac{2}{3} < \frac{4}{5} < \frac{7}{8} < 0,88 < 1$	3	
4 ن	المسافة الحقيقية هي: $4,2 \times 500000 = 2100000$ cm $2100000$ cm = 21 km	4	العد و الحساب
7 ن	 <p> (1ن) - رسم الدائرة و القطر (AC)  (2ن) - رسم القطر المتعامد مع (AC)  (1ن) - رسم الأوتار  (3ن) - المربع ABCD مربع لأن قطراه متعامدان و متقايسان </p>	1	المجال الرئيسي الثاني: الهندسة
4 ن	محيط الحديقة: $120 \times 4 = 480$ m طول السياج: $480 - (2,25 + 4) = 473,75$ m	2	



8 ن	<table><tr><td>2 ن</td><td><math>4,5 \text{ km}^2 + 16,8 \text{ dam}^2 = 450,168 \text{ ha}</math></td></tr><tr><td>2 ن</td><td><math>3,5\text{t} + 1,45 \text{ q} = 3645 \text{ kg}</math></td></tr><tr><td>2 ن</td><td><math>26\text{hl} + 89 \text{ l} = 2689 \text{ dm}^3</math></td></tr><tr><td>2 ن</td><td><math>5 \text{ ha} + 26 \text{ a} + 18 \text{ ca} = 52618 \text{ m}^2</math></td></tr></table>	2 ن	$4,5 \text{ km}^2 + 16,8 \text{ dam}^2 = 450,168 \text{ ha}$	2 ن	$3,5\text{t} + 1,45 \text{ q} = 3645 \text{ kg}$	2 ن	$26\text{hl} + 89 \text{ l} = 2689 \text{ dm}^3$	2 ن	$5 \text{ ha} + 26 \text{ a} + 18 \text{ ca} = 52618 \text{ m}^2$	1	المجال الرئيسي الثالث:
2 ن	$4,5 \text{ km}^2 + 16,8 \text{ dam}^2 = 450,168 \text{ ha}$										
2 ن	$3,5\text{t} + 1,45 \text{ q} = 3645 \text{ kg}$										
2 ن	$26\text{hl} + 89 \text{ l} = 2689 \text{ dm}^3$										
2 ن	$5 \text{ ha} + 26 \text{ a} + 18 \text{ ca} = 52618 \text{ m}^2$										
5 ن	<p>حجم الصهرج (2 ن) <math>V = a \times a \times a = 6 \times 6 \times 6 = 216 \text{ m}^3</math></p> <p>عدد اللترات هو <math>\frac{3}{4} \times V = \frac{3 \times 216}{4} = 162 \text{ m}^3</math></p> <p>(3 ن) <math>162 \text{ m}^3 = 162000 \text{ l}</math></p>	2	أنشطة القياس								