

MATEMÁTICA - 3º ciclo
Lugares geométricos (9º ano)
SOLUÇÕES

Exercícios de provas nacionais e testes intermédios

1. O ponto C

Prova Final 3º Ciclo – 2015, Época especial

2. Resposta: **Opção B**

Prova Final 3º Ciclo - 2015, 1ª chamada

3. Resposta: A circunferência de centro em A e raio $1,6\text{ cm}$

Prova Final 3º Ciclo - 2014, 1ª chamada

4. Resposta: O ponto A e o ponto C (em alternativa a um destes dois, o ponto O também poderia ser indicado).

Teste Intermédio 9º ano – 21.03.2014

5. Resposta: **Opção B**

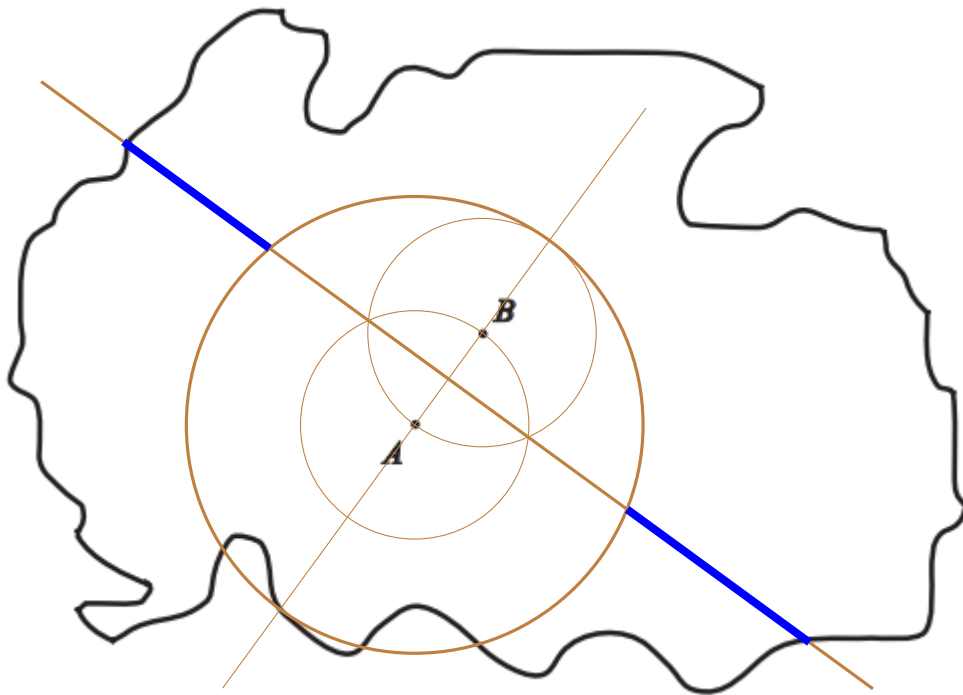
Teste Intermédio 9º ano – 10.05.2012

6. Resposta: A afirmação é verdadeira porque o ponto B e o ponto A não estão a igual distância do ponto O .

Exame Nacional 3º Ciclo - 2011, Época Especial



7.



Exame Nacional 3º Ciclo - 2011, 2ª chamada

8. Resposta: **Opção B**

Exame Nacional 3º Ciclo - 2011, 1ª chamada

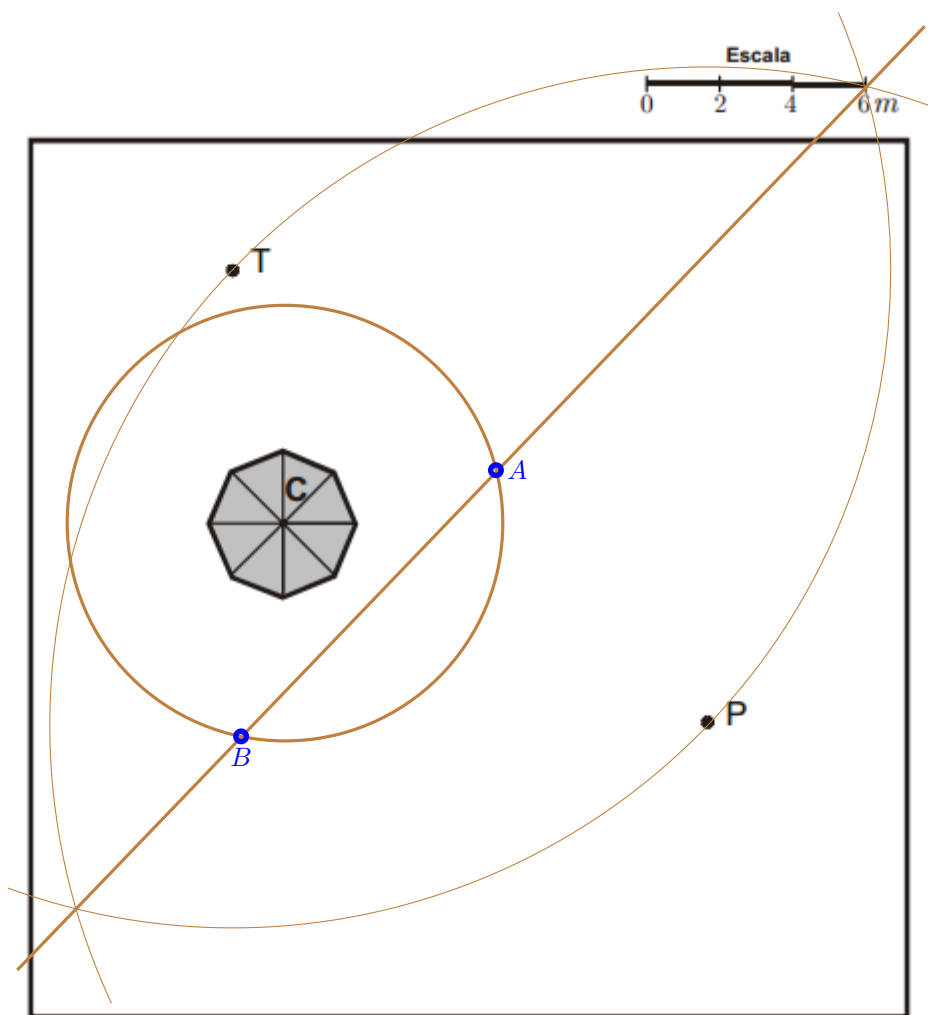




Exame Nacional 3º Ciclo - 2010, 2ª chamada



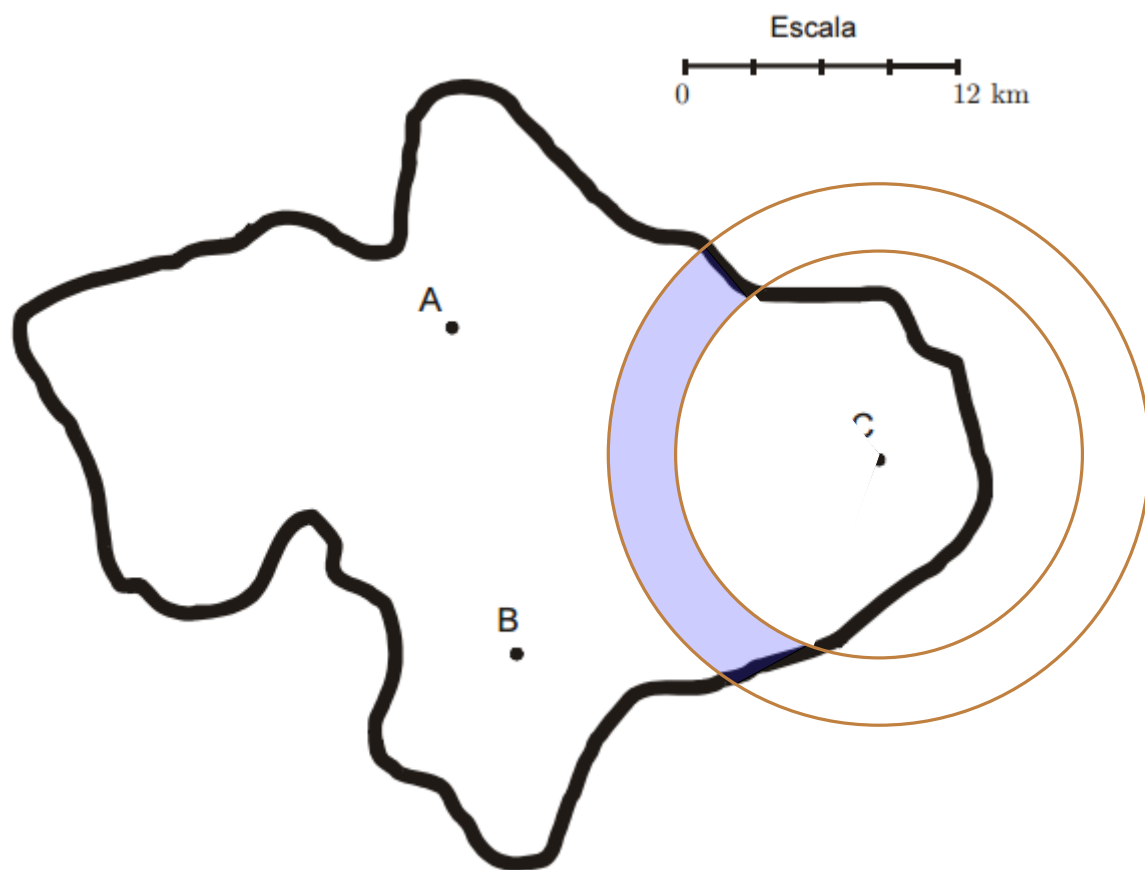
10.



Exame Nacional 3º Ciclo - 2010, 1ª chamada



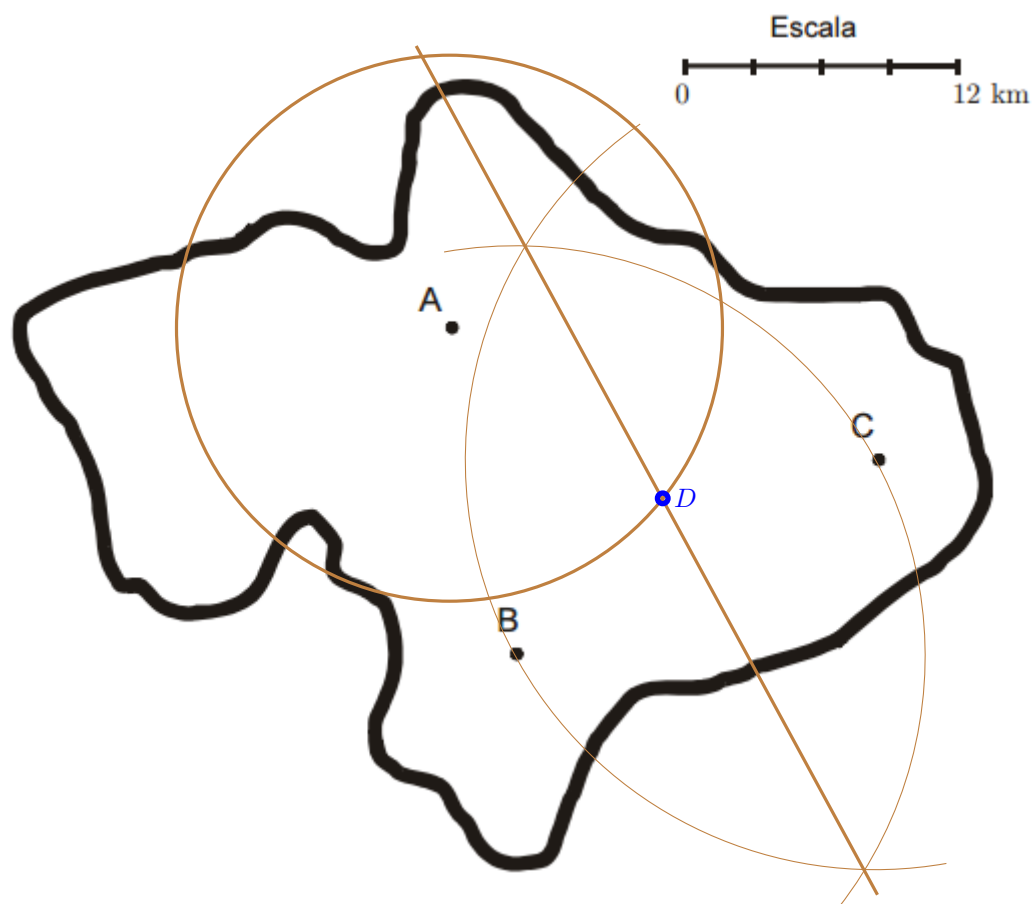
11.



Teste Intermédio 9º ano – 11.05.2010



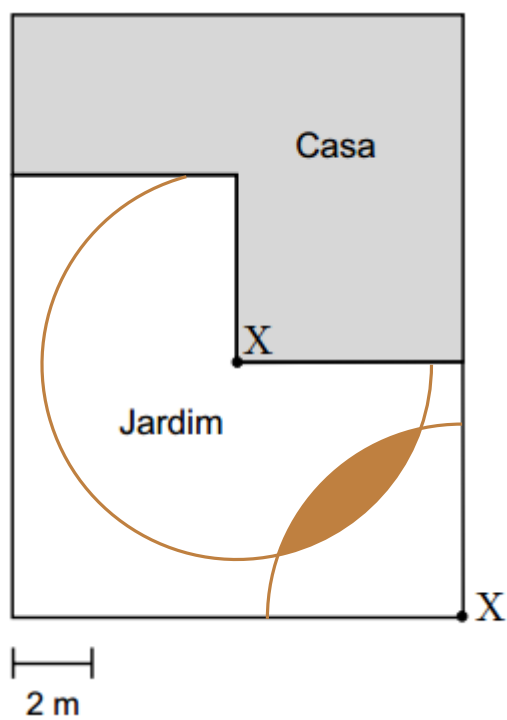
12.



Teste Intermédio 8º ano – 27.04.2010



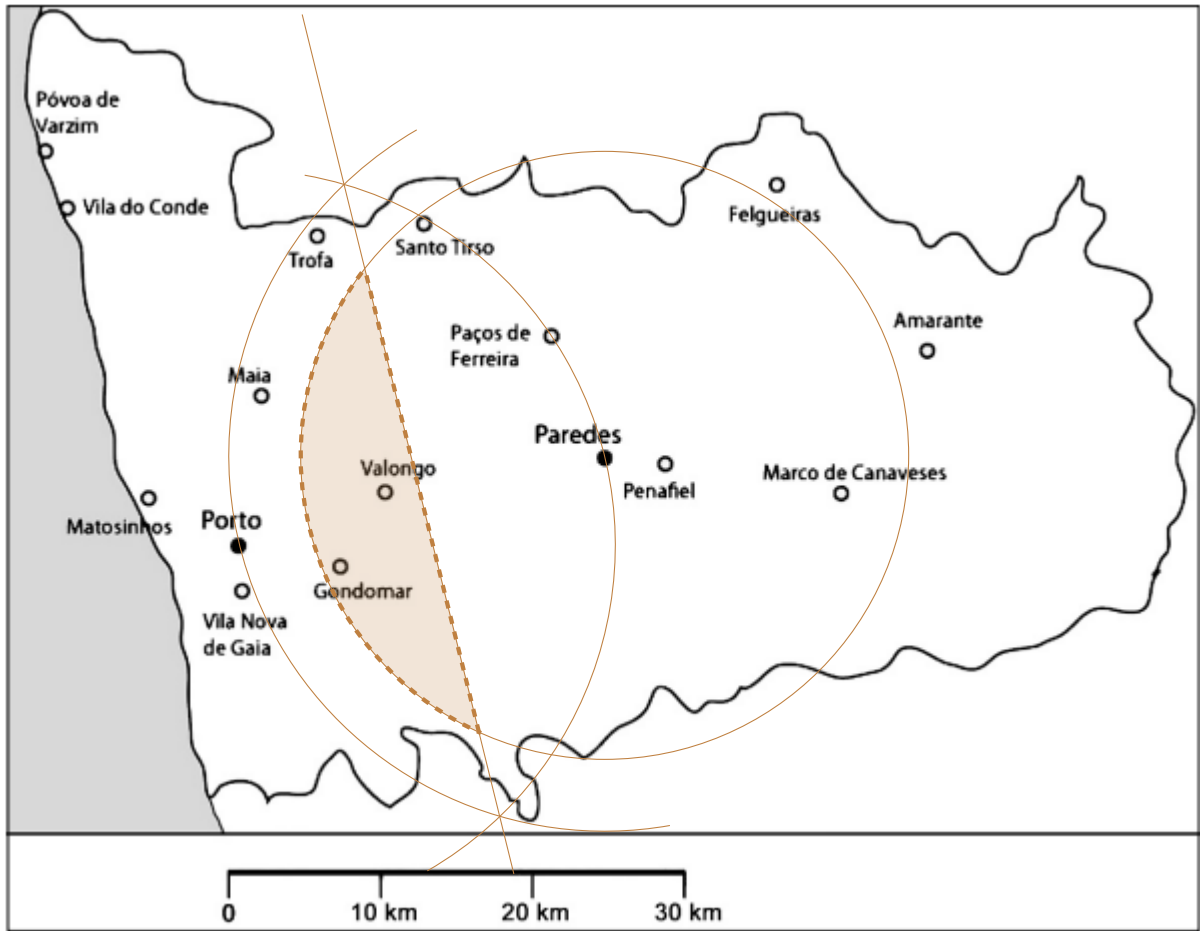
13.



Exame Nacional 3º Ciclo - 2009, 2ª chamada

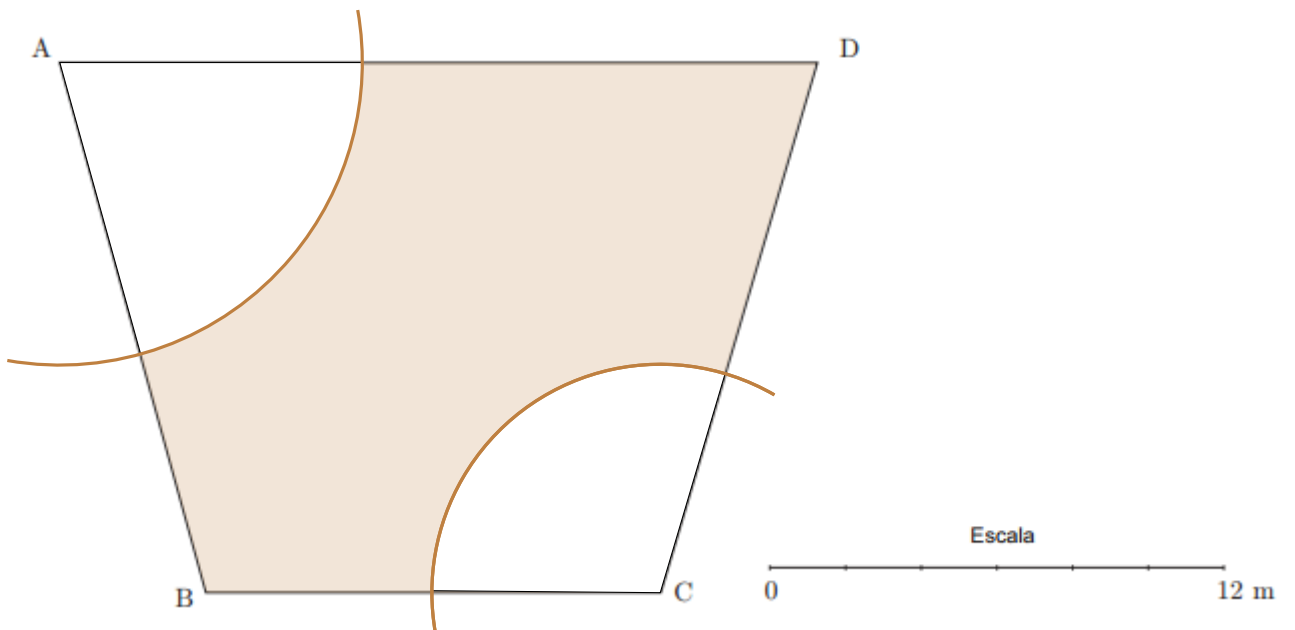


14.



Exame Nacional 3º Ciclo - 2009, 1ª chamada

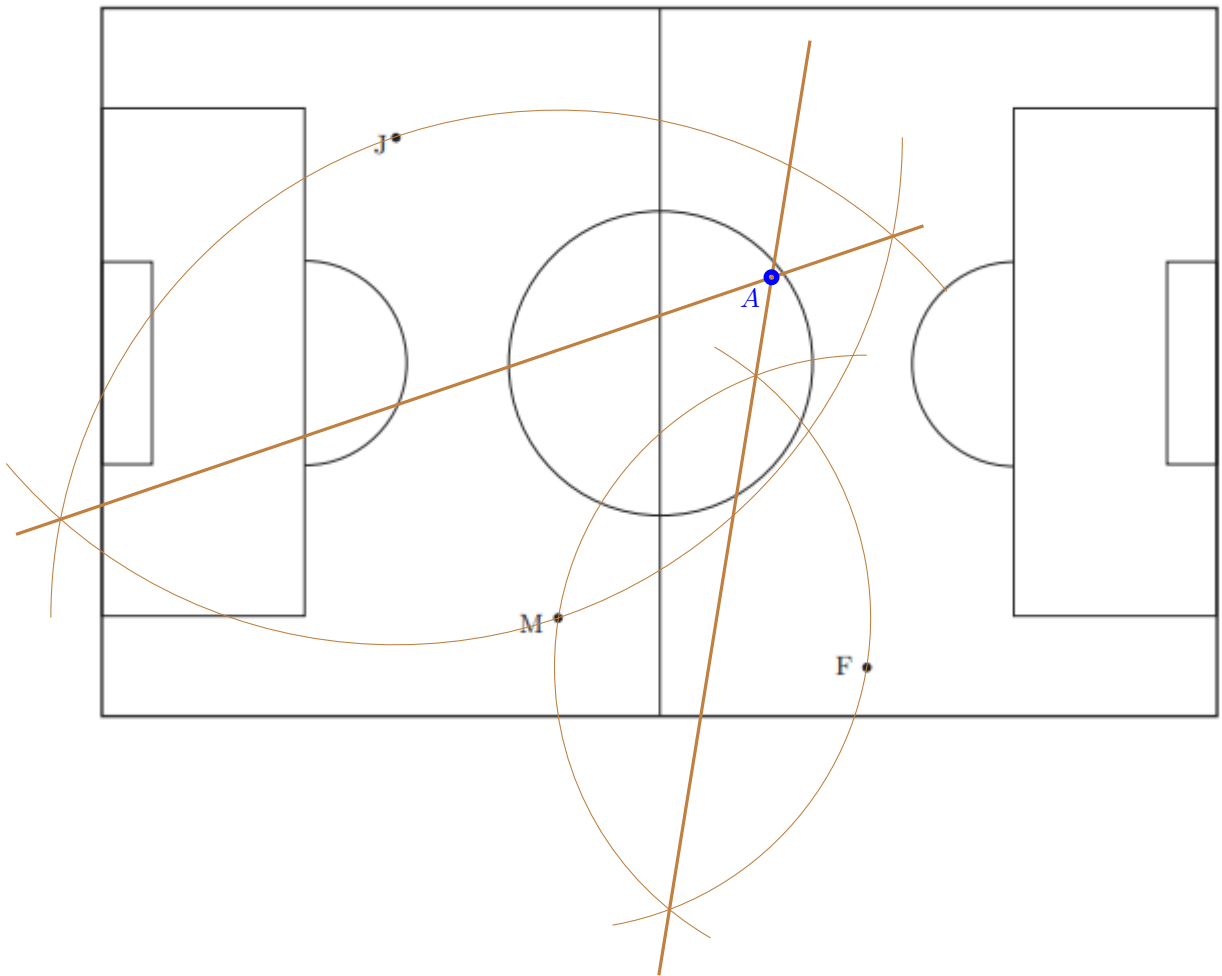
15.



Teste Intermédio 9º ano - 11.05.2009

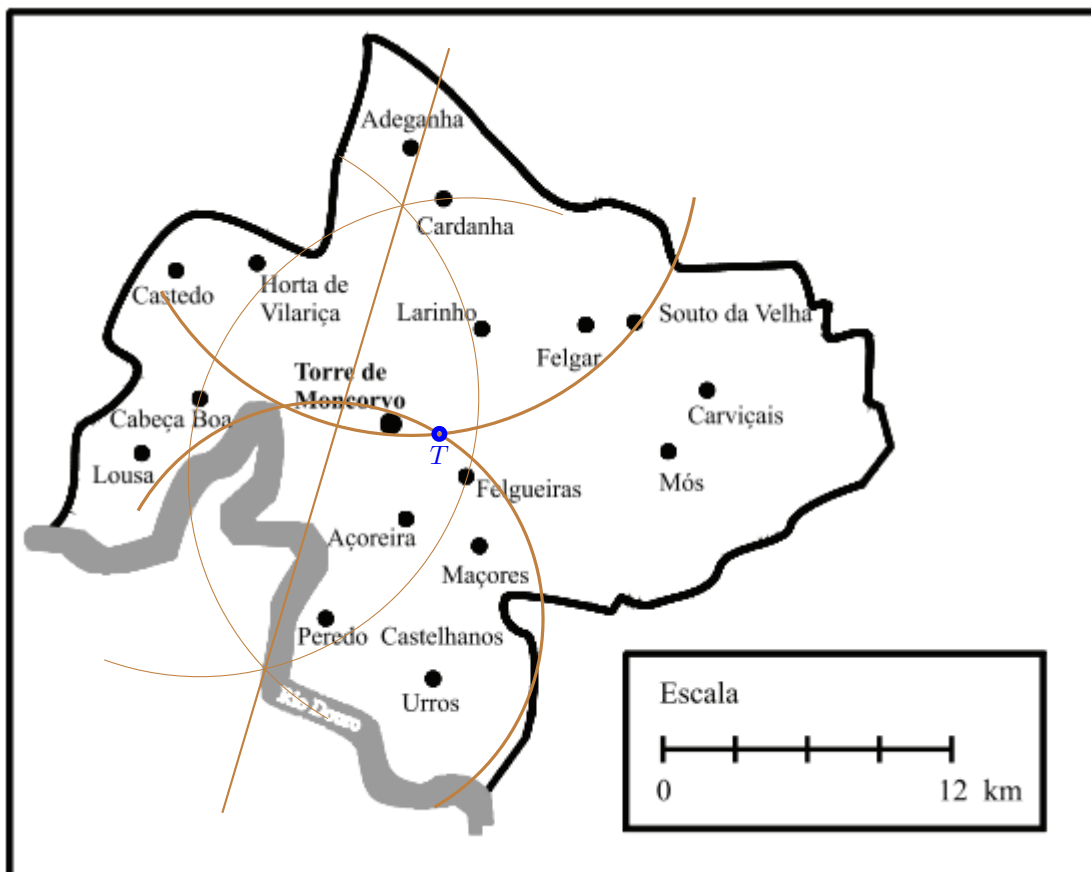


16.



Teste Intermédio 8º ano – 30.04.2009

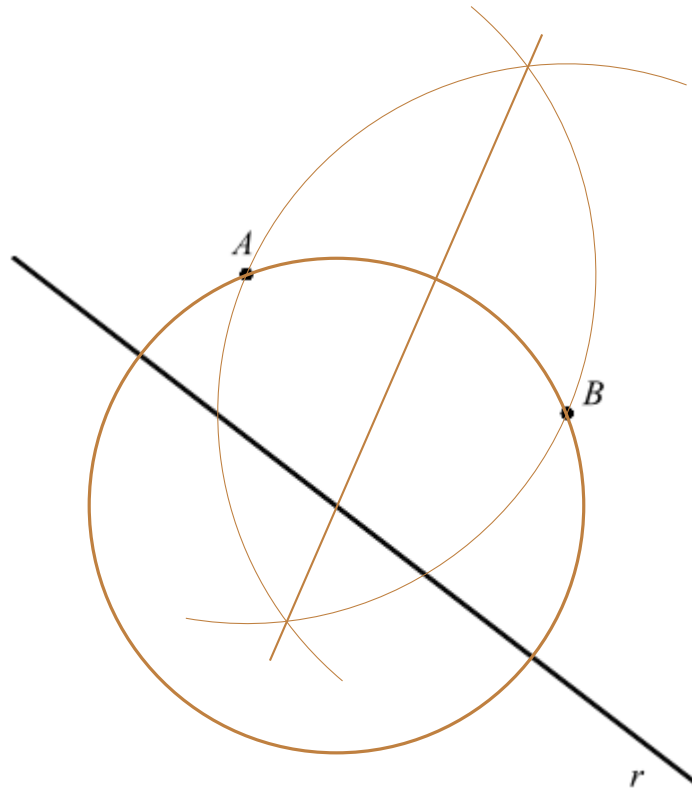




Teste Intermédio 8º ano – 30.04.2008

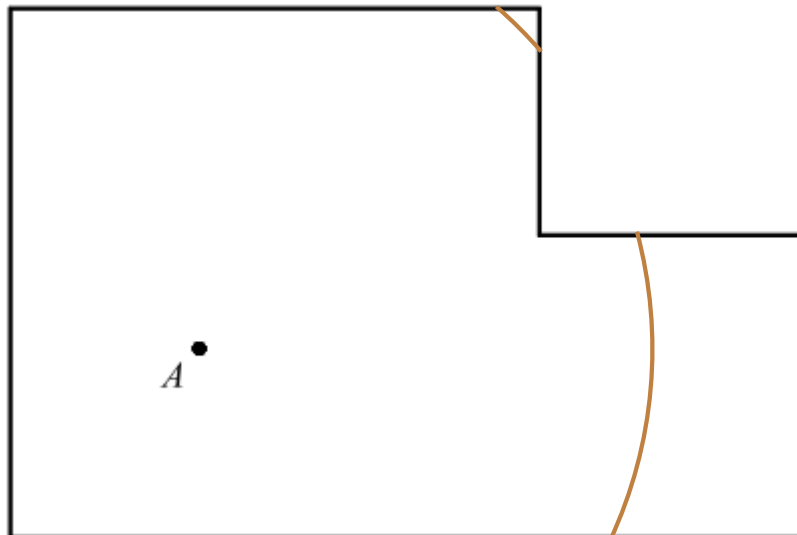


18.



Exame Nacional 3º Ciclo - 2007, 2ª chamada

19. $\frac{1}{50} = \frac{x}{300} \Leftrightarrow x = \frac{300}{50} \Leftrightarrow x = 6$



Exame Nacional 3º Ciclo - 2007, 1ª chamada





Exame Nacional 3º Ciclo - 2006, 1ª chamada

