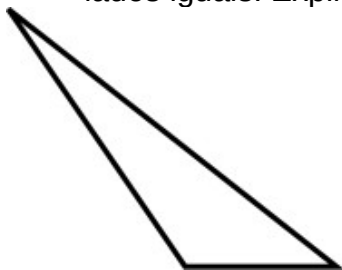


IES. LEIRAS PULPEIRO (Lugo)		DEPARTAMENTO MATEMÁTICAS	
Exame de Matemáticas (1º de ESO)			
Tema 10 e 11: Polígonos			
Nome e Apelidos:			
Grupo:		Cualificación:	
Data:			
Notas: a) O exame ten que facerse limpo, ordenado e sen faltas de ortografía. b) O exame ten que facerse en bolígrafo, evitando tachóns na medida do posible. c) Deben aparecer todas as operacións, non vale con indicar o resultado. d) Os problemas deben conter: Datos, Planteamento e Resolución, respondendo ao que se pregunte, non vale indicar un número como solución do problema.			

1) Clasifica os seguintes triángulos en función dos seus ángulos e do número de lados iguais. Explica as clasificacións. (2 pt.)

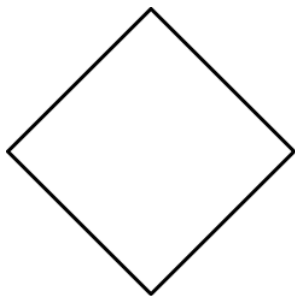


Explicación:

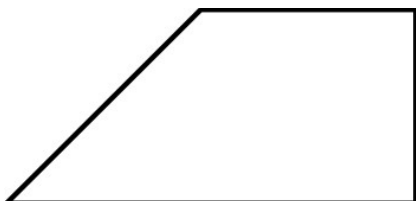


Explicación:

2) Clasifica os seguintes cuadriláteros en función. Explica a clasificación.(2 pt.)

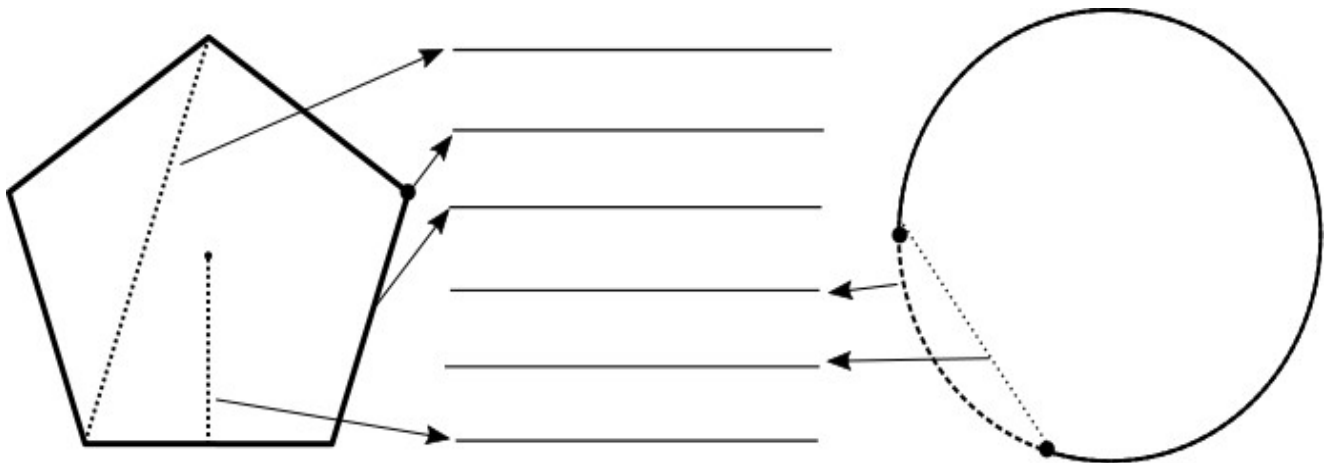


Explicación: (2 items)



Explicación: (3 items)

3) Indica o nome dos elementos marcados pelas frechas: (3 pt.)



4) Que é unha circunferencia?(1 pt.)

5) Que é o circuncentro dun triángulo e como se traza? (1 pt.)

6) Calcula a altura dun triángulo isósceles tendo en conta que o lado desigual mide 10 cm e cada un dos lados desiguais mide 13 cm. (1pt)

