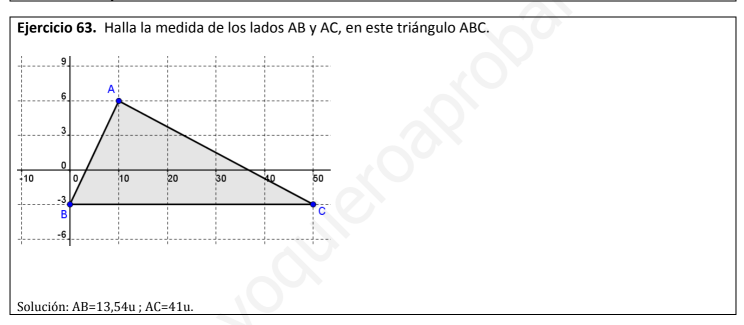
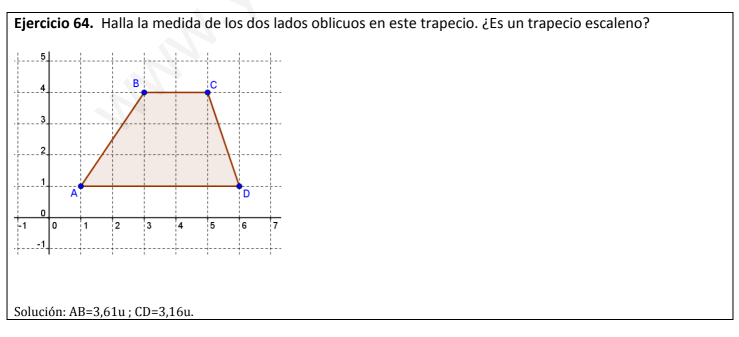
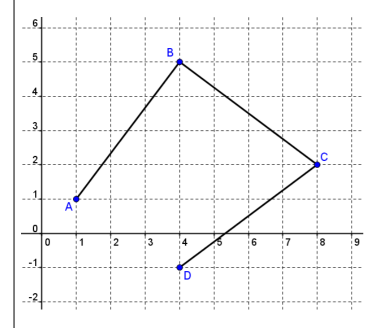


Solución: 6u; 5u y 5u. Si es isósceles



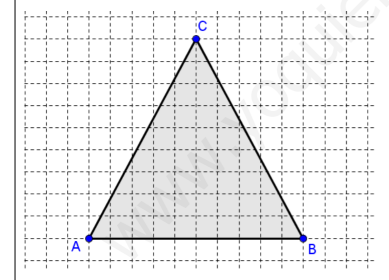


Ejercicio 65. Si un móvil se desplaza desde A hasta D, siguiendo la trayectoria del polígono ABCD, ¿qué distancia recorre?



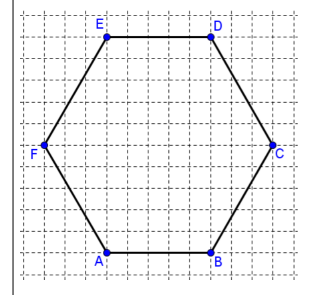
Solución: AB=BC=CD=5 unidades; D=15 unidades.

Ejercicio 66. Aunque este triángulo, dibujado sobre una trama cuadrada, parece equilátero, en realidad, no lo es. Encuentra la medida de cada lado para confirmar que no son las tres iguales.



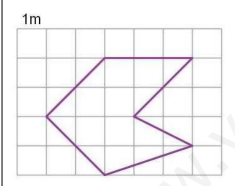
Solución: AB=10u; BC=CA=10,3u; No es equilátero

Ejercicio 67. Aunque hexágono, dibujado sobre una trama cuadrada, parece un hexágono regular, en realidad, no lo es. Encuentra la medida de cada lado para confirmar que no son las seis iguales.



Solución: AB=ED=5u; BC=CD=EF=FA=5,83u.

Ejercicio 68. ¿Cuál es el perímetro, en metros, de la figura dibujada sobre esta trama cuadrada de lado unidad?



Solución: P=16,89m.