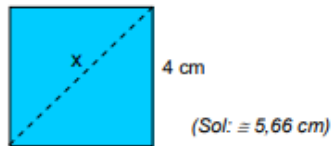


Tareas Jueves 26

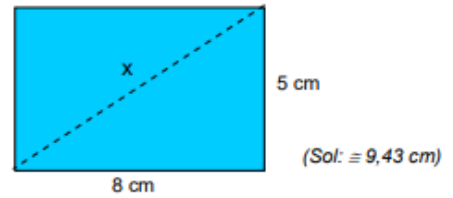
Venga, que no son complicados estos 2 ejercicios

1.- Calcular la longitud de x en las figuras:

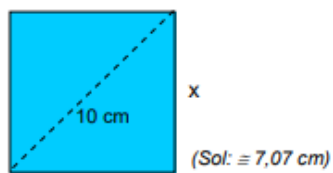
a)



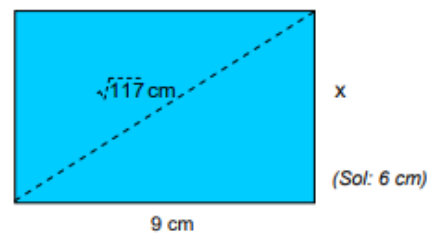
b)



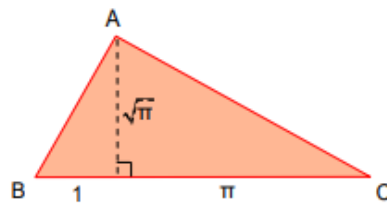
c)



d)



2.- **TEORÍA:** Demostrar que el triángulo ABC de la figura es rectángulo en A



Pista, para este ejercicio 2, sabemos que un triángulo es rectángulo si cumple el teorema de Pitágoras, así que si a este triángulo le aplicamos el Teorema de Pitágoras y lo cumple... entonces es rectángulo