

CCNN UNIDAD 8	MÁQUINAS Y ESTRUCTURAS	
	TAREA 2	5.º Primaria

1.- Da forma a las siguientes estructuras con palitos y encuadernadores.

- a) Un triángulo.
- b) Un cuadrado.

2.- Aplica una fuerza a las estructuras creadas y responde.

- a) ¿Qué ocurre al aplicar una fuerza sobre la estructura cuadrada?
- b) ¿Qué ocurre al aplicar una fuerza sobre la estructura triangular?
- c) ¿Se puede corregir la estructura que se deforma de alguna manera?
Comprueba si estás en lo cierto.

3.- Crea un puente de vigas con los palitos, canutillos de papel y el aprendizaje adquirido con esta tarea.

4.- Realiza un informe en tu libreta que contenga los siguientes datos sobre el experimento que has realizado.

- a) Título del experimento.
- b) Lista de materiales.
- c) Proceso realizado por pasos y con bocetos.
- d) Razonamiento del experimento.