





¿Qué hacemos hoy?

OBJETIVO:

¿Quién hace qué?

**PROBLEMAS**

- Identificad y coloread todos los triángulos rectángulos de vuestra figura, dibujadlos aquí con sus medidas y comprobad el teorema de Pitágoras. No olvidéis indicar las medidas correspondientes a catetos e hipotenusa. (Al menos tenéis que dibujar y comprobar 4).

DIBUJO	MEDIDAS	DEMOSTRACIÓN
--------	---------	--------------

- Identificad todos los cuadrados de la figura, dibujadlos aquí con sus medidas y calculad su perímetro y su área, escribiendo la fórmula correspondiente.

DIBUJO	MEDIDAS	FÓRMULA
--------	---------	---------

- Identificad todos los triángulos de la figura, dibujadlos aquí con sus medidas y calculad su perímetro y su área, escribiendo la fórmula correspondiente.

DIBUJO	MEDIDAS	FÓRMULA
--------	---------	---------

- Identificad todos los polígonos de la figura, dibujadlos aquí con sus medidas y calculad su perímetro y su área, escribiendo la fórmula correspondiente.

DIBUJO	MEDIDAS	FÓRMULA
--------	---------	---------

¿Lo hemos conseguido?

Tareas realizadas



---

---

---

---

Tareas pendientes



---

---

---

---

Problemas y solución



---

---

---

---

Ideas para completarlas



---

---

---

---