

Polígonos - 4º de Primaria

Usa las figuras de la última hoja para completar los ejercicios y resolver problemas

Triángulo

- ◆ Pega la figura geométrica.
- ◆ Escribe la fórmula del área.
- ◆ Calcula el área si base = 6 cm y altura = 4 cm.
- ◆ Resuelve un problema: ¿Cuántos cm^2 ocupa esta figura en tu cuaderno?

Cuadrado

- ◆ Pega la figura geométrica.
- ◆ Escribe la fórmula del área.
- ◆ Calcula el área si base = 6 cm y altura = 4 cm.
- ◆ Resuelve un problema: ¿Cuántos cm^2 ocupa esta figura en tu cuaderno?

Rectángulo

- ◆ Pega la figura geométrica.
- ◆ Escribe la fórmula del área.
- ◆ Calcula el área si base = 6 cm y altura = 4 cm.
- ◆ Resuelve un problema: ¿Cuántos cm^2 ocupa la figura pegada en tu cuaderno?

Rombo

- ◆ Pega la figura geométrica.
- ◆ Escribe la fórmula del área.
- ◆ Calcula el área si base = 6 cm y altura = 4 cm.
- ◆ Resuelve un problema: ¿Cuántos cm^2 ocupa la figura pegada en tu cuaderno?

Pentágono

- ◆ Pega la figura geométrica.
- ◆ Escribe la fórmula del área.
- ◆ Calcula el área si base = 6 cm y altura = 4 cm.
- ◆ Resuelve un problema: ¿Cuántos cm^2 ocupa la figura pegada en tu cuaderno?

Polígonos - 4º de Primaria

Hoja de Pegatinas

Recorta las siguientes figuras y pégalas en las actividades anteriores.

