



EJERCICIO CAMPO BASE 5 – ÁREAS CUERPOS GEOMÉTRICOS

CAMPO BASE 5.- Un prisma recto tiene una **altura de 4,21 m** y su base es un **rectángulo de 25×35 cm**.

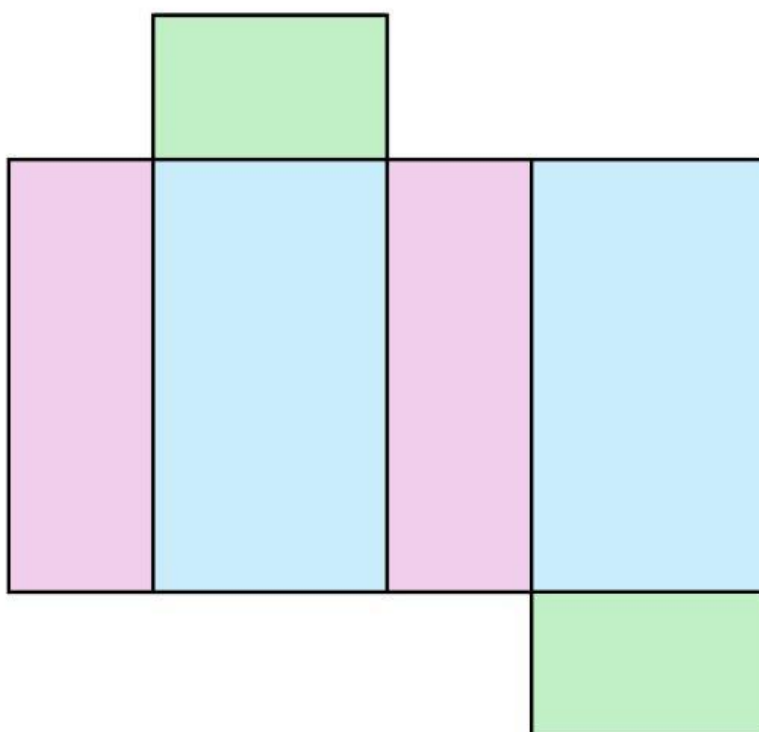
- a) Pasa todas las medidas a metros.

Altura del prisma: m

Lado largo del rectángulo de la base: m

Lado corto del rectángulo de la base: m

- b) Coloca en el desarrollo plano del prisma las medidas de este.



- c) ¿Qué otro nombre recibe este tipo de prismas?

- d) Calcula el área del prisma:

$$\text{Área rectángulo rosa} =$$

$$\text{Área rectángulo verde} =$$

$$\text{Área rectángulo azul} =$$

$$\text{Área del prisma} =$$

SOLUCIÓN: El área del prisma es de