

# Áreas rombo y romboide\*

## (ABP problema)

\* El rombo y romboide se pueden trabajar como descomposición de triángulos o formación de cuadrados.

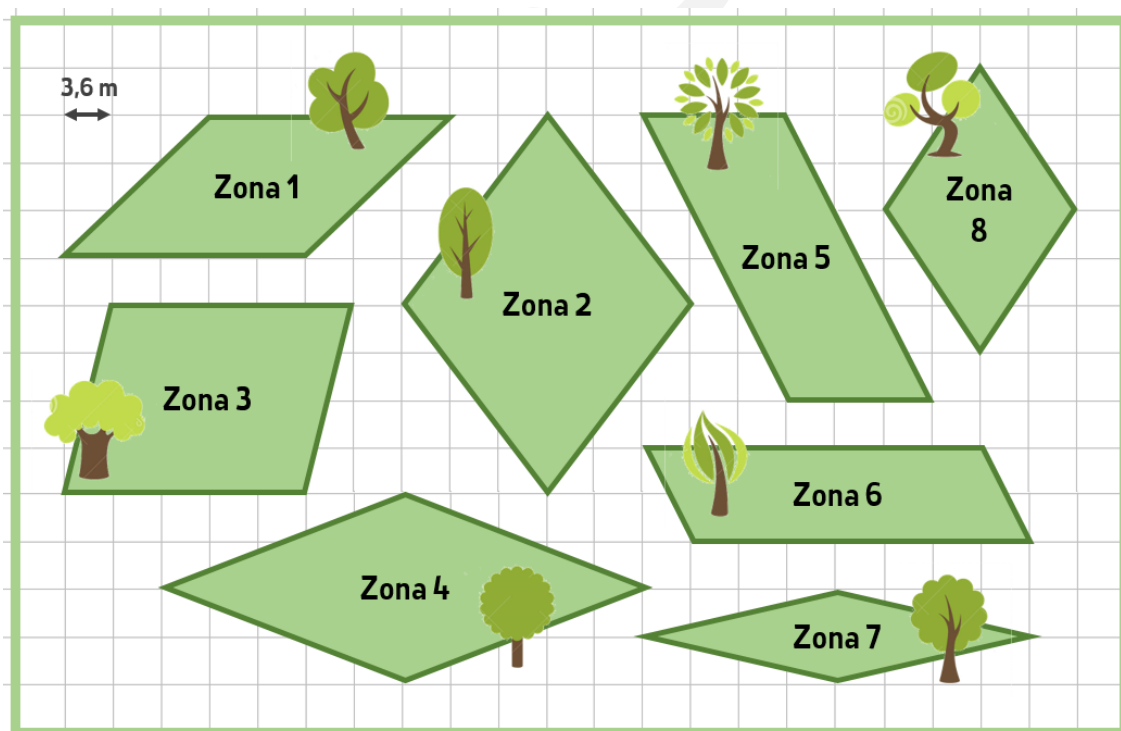
Estás trabajando como arquitecto en una importante constructora y te plantean el siguiente proyecto.

Tienes que calcular:

- Superficie de cada zona con césped
- Superficie total de jardín con césped
- Coste de plantar césped si cada  $m^2$  tiene un precio de 5.25 €.



### PLANO JARDÍN



### AYUDA

Área del rombo =

Área del romboide =