



Nesta unidade aprenderás a:

- Distinguir entre os distintos tipos de funcións cuxa gráfica é unha recta e traballar con elas.
- Determinar a pendente dunha recta e a súa relación co crecemento.
- Calcular a ecuación dunha recta que pasa por dous puntos dados.
- Recoñecer a gráfica dunha función polinómica de segundo grao calquera.
- Representar graficamente unha función polinómica de segundo grao $y=ax^2+bx+c$.
- Determinar o crecemento ou decrecemento dunha función de segundo grao e achar o seu máximo ou mínimo.



**Acceso ao material
imprimido**



**Acceso ao
caderno de traballo**

