

# UNIT 13. Functions

## VOCABULARY & EXPRESSIONS

**Cartesian coordinates:** coordenadas cartesianas

**Coordinate system:** sistema de coordenadas

**Coordinate axes:** ejes de coordenadas

**X axis:** eje X

**Y axis:** eje Y

**Origin:** origen

**Quadrant:** cuadrante

**First / second / third / fourth:** primero / segundo / tercero / cuarto

**Point:** punto

**Pair of numbers:** pareja de números

**First coordinate:** primera coordenada

**X coordinate:** coordenada X

**Second coordinate:** segunda coordenada

**Y coordinate:** coordenada Y

**Horizontal:** horizontal

**Vertical:** vertical

**Represent:** representar

**Indicate what quadrant:** indicar qué cuadrante...

**Sign:** signo

**Positive:** positivo

**Same:** mismo

**Different:** diferente

**Negative:** negativo

**Point P lies in the first quadrant:** Punto P se encuentra en el primer cuadrante

**Point P lie on the X axis:** Punto P se encuentra en el eje X

**Function:** función

**Relationship:** relación

**Each value of X is associated with a unique value of Y:** cada valor de X está asociado a un único valor de Y

**Magnitude:** magnitud

**Independent variable:** variable independiente

**Dependent variable:** variable dependiente

**Statement:** frase

**Express a function using...** : expresar una función mediante....

**Table of values:** tabla de valores

**Make a table of values:** Hacer una tabla de valores

**Equation:** ecuación

**Algebraic expression:** expresión algebraica

**Determine the equation:** determinar la ecuación

**Graphic representation of a function:** gráfica de una función

**Represent graphically:** representar gráficamente

**Identify the variables:** identificar las variables

**Graph:** gráfica

**Interprete a graph:** interpretar una gráfica