



Conjunto de funciones afines y cuadráticas, con multicronómetro (Bluetooth) y sensor

EQ001QBT

Función

Destinado al estudio experimental, laboratorio de matemáticas y realización de experimentos matemáticos sobre: ¿¿Matemáticas. Funciones. ¿Cuáles son las características de la gráfica de la función afín? Coeficiente angular positivo. La función afín, función polinómica de primer grado. El coeficiente angular de la función afín, función polinómica de primer grado. ¿Cuáles son las características de la gráfica de la función afín? Coeficiente angular negativo. ¿Cuáles son las características de la función cuadrática? La función cuadrática, función polinómica de segundo grado. Los coeficientes de la función cuadrática, función polinómica de segundo grado, etc.

Áreas de Conocimiento

Matemáticas

Principales Experimentos

¿Cuáles son las características de la gráfica de la función afín? Coeficiente angular positivo.
¿Cuáles son las características de la gráfica de la función afín? Coeficiente angular negativo.
¿Cuáles son las características de la función cuadrática?

Av. Victor Barreto, 592 - CEP 92010-000 - Canoas - RS - Brasil