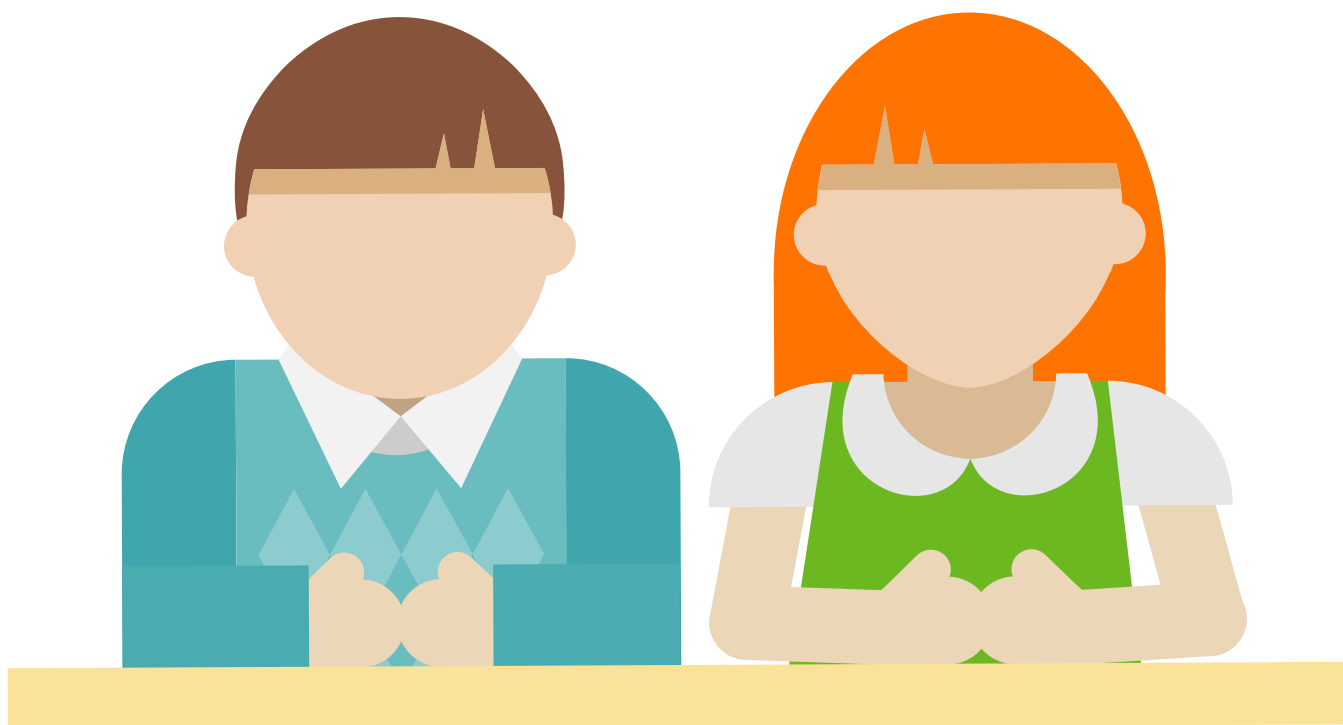




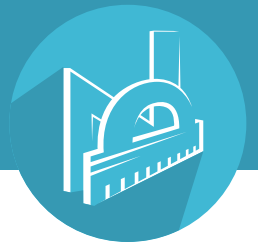
Guía para el estudiante



Derivada de una potencia

Guía realizada por

Yenny Naranjo
Profesional en Matemáticas
Master en Educación



Derivada de una potencia

Nombre: _____ Fecha: _____ Curso: _____

Emplee la tabla para identificar la pareja correspondiente en el concéntrese, será de gran ayuda para lograr el objetivo.

TABLA 1

FUNCIÓN :
PROCEDIMIENTO PARA OBTENER LA DERIVADA:
FUNCIÓN DERIVADA :
GRÁFICA:



Derivada de una potencia



TABLA 2

FUNCIÓN :
PROCEDIMIENTO PARA OBTENER LA DERIVADA:
FUNCIÓN DERIVADA :
GRÁFICA:



Derivada de una potencia



TABLA 3

FUNCIÓN :
PROCEDIMIENTO PARA OBTENER LA DERIVADA:
FUNCIÓN DERIVADA :
GRÁFICA:



Derivada de una potencia



TABLA 4

FUNCIÓN :
PROCEDIMIENTO PARA OBTENER LA DERIVADA:
FUNCIÓN DERIVADA :
GRÁFICA:



Derivada de una potencia

TABLA 5

FUNCIÓN :
PROCEDIMIENTO PARA OBTENER LA DERIVADA:
FUNCIÓN DERIVADA :
GRÁFICA:



Derivada de una potencia

TABLA 6

FUNCIÓN :
PROCEDIMIENTO PARA OBTENER LA DERIVADA:
FUNCIÓN DERIVADA :
GRÁFICA:



Derivada de una potencia

TABLA 7

FUNCIÓN :
PROCEDIMIENTO PARA OBTENER LA DERIVADA:
FUNCIÓN DERIVADA :
GRÁFICA:



Derivada de una potencia



TABLA 8

FUNCIÓN :
PROCEDIMIENTO PARA OBTENER LA DERIVADA:
FUNCIÓN DERIVADA :
GRÁFICA:



Guía para el estudiante

Bogotá - Colombia

www.compartirpalabramaestra.org