



UNIDAD EDUCATIVA FISCAL DR. ARTURO FREIRE

Tababela: 29 de abril E1-158 y La Condamine Telf. 2391-312/2150085

<http://colegiodaf.wix.com/inicio>
colegiodaf@hotmail.com

Correo:

LECCIÓN DE PRODUCTOS NOTABLES (NEE)
AÑO LECTIVO 2021 – 2022

NOMBRE:

CURSO: 10° PARALELO: A FECHA:

DOCENTE: DR. GABRIEL CEPEDA

ESCOJA LA RESPUESTA CORRECTA Y PONGA UN VISTO AL FRENTE DE CADA RESPUESTA DE LOS PRODUCTOS NOTABLES (2 p. c/u)

1. $(2x - 1)^2 =$

a) $4x^2 - 4x + 1$

b) $4x^2 - 2x - 1$

b) $4x^2 - 3x + 1$

2. $(x + 2)^2 =$

a) $x^2 + 2x + 4$

b) $x^2 + 4x + 4$

c) $x^2 + 4$

3. $(3x - 2)(3x + 2) =$

a) $9x^2 + 4$

b) $4x^2 - 12x - 4$

c) $9x^2 - 4$

4. $(5x + 2)(5x - 2) =$

a) $25x^2 - 4$

b) $25x^2 - 10xy + 4y^2$

c) $25x^2 + 4$

MUCHAS GRACIAS