



COLEGIO DREYSE BELSER
PROFESORA MILENA
MATEMÁTICA - FÍSICA

GUÍA MATEMÁTICA

NOMBRE: _____ CURSO: II ° MEDIO. FECHA: 20/03/2020

PTJE TOTAL: 18 PTOS. PTJE OBTENIDO: _____ PTOS. NOTA: _____

INSTRUCCIONES:

- Deben responder la siguiente actividad a mano (en el cuaderno), sacar foto ocupando la app CamScanner y transformar a pdf.
- La guía desarrollada se debe enviar al mail mileaguirreprofe@gmail.com hasta el viernes 27/03/2020.
- La actividad será evaluada con nota al libro.
- Cada ejercicio tiene un puntaje de 3 puntos c/u.

1.	$[(x^2)^3 * (4x)^3]^{-1}]^3$
2.	$\frac{(-a)^2 * (-a)^{-8} * (-a)^5}{(-a)^3 * (-a)^4}$
3.	$\left(\frac{15^k * 15^3}{15^3 * 15^k}\right)^5$
4.	$\frac{([t^3 * t^7]^{-1} * (9t)^2) t^{10}}{27t^3} : \frac{t^{10}}{3}$
5.	$b^{10} : [b * b^5 * b^4 * b^{-4} * b^3 * b^x]$
6.	$\frac{128x * 64x^2 * 1024x^3}{2048x^4}$

OBS: * SIGNIFICA MULTIPLICACIÓN.