

# Matemáticas 2da entrega

Creador ``Jack Seider  
sanabria``

Curso 6 A

## 1. Multiplicaciones

•  $5 \times 3 =$

•  $6 \times 7 =$

•  $9 \times 2 =$

•  $8 \times 6 =$

## 2. Potencias

- $5^3 =$

- $6^7 =$

- $9^2 =$

- $8^6 =$

- $76^{32} =$

- $10^{10} =$

- $(3^4) + (8^1) =$

- $(8^3) + (10^{0.5}) =$

- $(2^{2.5}) - (3 \cdot 25^{34}) =$

$$(3.756^{94}) + (1.845^{756}) - (561^{-3}) =$$