



ACTIVIDAD EN CLASE 3

NIVEL: MATEMÁTICA	AREA: MATEMÁTICA	ASIGNATURA: MATEMÁTICA		AÑO LECTIVO 2021-2022
GRADO/CURSO : 8VOEGB JM	GRUPO: A	QUIMESTRE:	Primero	
DOCENTE: ING. JÉSSICA RODAS			PARCIAL 1	
<p>1.: Escribo el valor de cada potencia:</p> <p>a. $5^2 =$ d. $4^4 =$ g. $2^6 =$</p> <p>b. $1^2 =$ e. $6^3 =$ h. $9^4 =$</p> <p>c. $12^2 =$ f. $10^0 =$</p> <p>2.Resuelvo con las propiedades de las potencias:</p> <p>a. 6^0</p> <p>b. 4^1</p> <p>c. $2^2 \cdot 2^3 \cdot 2$</p> <p>d. $7^4 \div 7^2$</p> <p>e. $(3^2)^3$</p>				
ITEM 3: Resuelvo el siguiente problema y escribo la respuesta:				1



Unidad Educativa "Paccha"



Dirección: Víctor Pauta y Miguel Bravo TELÉFONO: 4181026 /4181022/

Email: uepaccha@hotmail.com

CUENCA - ECUADOR

2021 - 2022

AMIE: 01H00721

❖ En una caja hay 2^5 docenas de huevos. Si, 2^3 huevos están rotos, ¿cuántos huevos sanos quedan en la caja?

