

TALLER # 4 CICLO 4 MATEMATICAS

RUBEN DARIO GRAJALES MORENO

1- RESOLVER:

a- $45 + (-65) - 85 + 25 =$

b- $460 + [65 - (45 - 60) + (80 + 25)] =$

c- $4 \times 12 \times -6 \times -5 =$

d- $80 \div 10 \div (-4) =$

e- $-64 \div (-16) =$

2- RESOLVER:

a- $8^4 - 7^4 =$

b- $5^2 \times 5^2 =$

c- $4^3 \div 4^2 =$

d- $4^2 + 3^3 + 6^2 =$

3- Si un edificio tiene 9 pisos, cada piso tiene 9 aparta estudios y cada uno con 9 bombillas ¿Cuántas bombillas necesita el edificio?

4- En una caja de galletas caben 8 fila de 8 tacos cada una, cada taco de 8 galletas y si son 8 cajas las que compro ¿Cuántas galletas son en total?

