

MATEMATICA 7°

Semana 12

Tema: Repaso

1. Escribe la base de cada potencia:

1 $\square^2 = 49$

2 $\square^2 = 81$

3 $\square^2 = 64$

4 $\square^3 = 27$

5 $\square^3 = 64$

6 $\square^3 = 8$

7 $\square^2 = 16$

8 $\square^2 = 4$

9 $\square^2 = 25$

2. Resuelve:

a) Hallar el mcd de 60, 80 y 120 :

60	80	120

Luego: $60 =$ _____

$80 =$ _____

$120 =$ _____

Entonces: el m.c.d.(60;80;120) = _____

b) Hallar el mcm de 16, 40, 60 :

16	40	60

Luego: $16 =$ _____

$40 =$ _____

$60 =$ _____

Entonces: el m.c.m.(16;40;60) = _____

3. Ordena en forma creciente (de menor a mayor):

17,05 – 11,33 – 05,67 – 11,033 – 05,50 – 17, 50 – 5, 05