

Sustentación Recomendaciones II



Respuesta sin justificar mediante procedimiento no será tenida en cuenta en la calificación. Escriba sus respuestas en el espacio indicado. Tiene 45 minutos para contestar esta prueba.

Nombre:		Curso:	Fech	na:
	Escriba los 10 primeros múltiplos de los números: 25, 40, 37, 102. ¿Puede ¿Cuántos?			
2.	Halle los divisores de los números: 12, 30, 100, 36, 25 y 17. ¿Cuántos divisores más?	encontró o	de cada número	? ¿Puede encontrar
3.	Realice la tabla de los números primos comprendidos entres los 100 primeros	números i	naturales.	

- 4. Halle los divisores comunes de cada grupo de números y luego escriba el mayor de ellos:
 - a) 75 y 36

b) 42, 14 y 56

c) 63, 27 y 45

- 5. Halle los múltiplos comunes de cada grupo de números y luego escriba el menor:
 - a) 25 y 100

b) 12 y 36

c) 6, 9 y 15