

PRUEBA BIMESTRAL III



Respuesta sin justificar mediante procedimiento no será tenida en cuenta en la calificación. Escriba sus respuestas en el espacio indicado. Dispone de 70 minutos para contestar esta prueba.

Nombre:	Curso:	Fecha:	
1. Encuentre el conjunto de los primeros	s 10 múltiplos del nú	mero 14	
Primero 10 múltiplos de 14 = {			
2. Encuentre el conjunto de divisores de	l número 54		
Divisores de $54 = \{$			
3. Encuentre el m.c.m (mínimo común n	núltiplo) de los núme	eros 12 y 15	
	m.c.m(12, 15) =		
4. Encuentre el M.C.D. (Máximo Común	n Divisor) de los nún	neros 36 y 48	
	M C D (36-48) =	=	

5.	Los siguientes datos corresponden al número	de minutos	que dedican	los estudiantes de
	un curso a hacer tareas			

 $0,\ 15,\ 10,\ 20,\ 0,\ 20,\ 30,\ 40,\ 50,\ 0,\ 20,\ 30,\ 15,\ 15,\ 20,\ 15,\ 20,\ 15,\ 12,\ 20,\ 0,\ 25,\ 30,\ 24,\ 20,\ 20,\ 30,\ 40,\ 50$

a) Haga la tabla de frecuencias correspondiente

Dato	Frecuencia		
x_i	f_i		

b) Determine la moda

Moda:_____

c) Determine la mediana

Mediana:_____

d) Determine la media (promedio)

Media: $\overline{x} =$

 $\boldsymbol{e})$ Haga el diagrama de barras