Matemáticas Autoevaluación III período

9.	. (5 points) Entiendo con claridad A. [1] Nunca B. [2] Raras ocas	-			0		-	
							9	
10.	. (5 points) Asimilo con facilidad l	las ideas princ	ipales d	e los te	mas y lo	s utilizo en la c	cotidianidad	
							10	
11.	. (5 points) Mi comportamiento fa	vorece el buen	proces	o del co	onocimie	nto.		
							11	
12.	. (5 points) Por mi propia cuenta	profundizo e i	nvestigo	los ten	nas de la	ı asignatura.		
							12	
13.	. (5 points) Comparto mis saberes	con mis comp	oañeros,	valorai	ndo las i	deas de los dem	ıás.	
							13	
14.	. (5 points) Asisto puntualmente a	a todas las clas	ses y ac	tividade	es progra	amadas por la i	nstitución.	
							14	
15.	. (5 points) Tengo buena disposicio	ón para escuch	nar lo q	ue me f	avorece	en la apropiació	ón del conocimiento.	
							15	
16.	. (5 points) Atiendo y muestro inte	erés por las ex	plicacio	nes y c	onceptos	de los profesor	res y compañeros.	
							16	
17.	. (5 points) No me copio de los tal	lleres y trabajo	os.					
							17	
18.	. (5 points) Pregunto en clase cuar	ndo tengo dud	as					
							18	
19.	. (5 points) Cuando me entregan u la indicación del maestro	ına evaluación	inmedi	atamen	te corrijo	o mis errores y l	la anexo al cuaderno	según
							19	
20.	. (5 points) Constantemente llevo notas sin necesidad que el profeso		mis cali	ficacion	es de tal	manera que al	finalizar el período	sé mis
							20	
Ah	nora en la siguiente tabla, sume los	puntajes que	haya ob	tenido (	en cada	página de este e		
dos	s puntajes para obtener su puntaje	e total.						
		Page:	1	2	Total			
		Dointer	40	60	100			

Points:	40	60	100	
Score:				

Final Page 2 of 2 Germán Avendaño Ramírez



## 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.

	Fecha:
) múltiplos del númer	ro 16
ímero 54	
tiplo) de los números	15 y 18
(19.15)	
m.c.m(12, 15) =	
Divisor) de los número	os 36 y 60
M.C.D.(36, 48) =	
	ímero 54 tiplo) de los números $m.c.m(12,15) =$

	Matemáticas	6°
_	Matematicas	U

Prueba Bimestral III

Page 2 of 2

 $5.\ {\rm Los}$  siguientes datos corresponden al número de minutos que dedican los estudiantes de un curso a hacer tareas

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

a) Haga la tabla de frecuencias correspondiente

Dato	Frecuencia		
$x_i$	$f_i$		

b) Determine la moda

Moda:\_\_\_\_\_

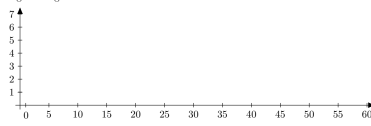
c) Determine la mediana

Mediana:\_\_\_\_

d) Determine la media (promedio)

Media:  $\overline{x} =$ 

e) Haga el diagrama de barras



The End.



## Germán Avendaño Ramírez Matemáticas Colegio Arborizadora Baja I.E.D.

	Queridos e		evaluarse cada aspecto		en el espacio
	1 Nunca	2 Raras ocasione	nado, de acuerdo a lo s es 3 Algunas vece	siguiente: s 4 Casi siempre	5 Siempre
Nombres: _			curs	so: Fecha:	
1. (5 poin	ts) Presento t	areas, talleres y coi	nsultas bien realizadas	y en el tiempo estip	ulado para ello
A. [1]	Nunca B. [2	Raras ocasiones	C. [3] Algunas veces	D. [4] Casi siempi	re E. [5] Siempre
					1
2. (5 poin	ts) Atiendo a	las clases con respe	eto e interés.		
					2
\ <u>*</u>	,	·	orales soy lo suficient el conducto regular.	emente claro y cuano	do hay lugar a reclamaciones
					3
4. (5 poin asignad	, -	ro supervisión del d	locente durante las cla	ses, siempre me resp	onsabilizo de las actividades
					4
5. (5 poin	ts) Mis aport	es en las clases son	coherentes con los tem	nas tratados.	
					5
6. (5 poin	ts) Realizo in	tervenciones en las	clases en forma lógica	y organizada, respet	ando las de mis compañeros.
					6
7. (5 poin asignat	,	con anterioridad el	l tema que se va a trat	ar llego documentado	o, demostrando interés por la
					7
8. (5 poin	ts) Permito q	ue la clase se desarr	rolle normalmente		
					8

1