Matemáticas Autoevaluación III período

9.	/	Entiendo con		-			-			
	A. [1] Nui	nca B. [2] Ra	iras ocasiones	s C. [3]	Aiguna	as veces	D. [4] Casi siempre		•
10.	(5 points)	Asimilo con fa	cilidad las id	eas princi	pales d	e los te	mas y lo	s utilizo en la		d
									10	
11.	(5 points)	Mi comportan	niento favorec	e el buen	proces	o del co	nocimie	nto.		
									11	
12.	(5 points)	Por mi propia	cuenta profu	ndizo e ir	nvestigo	los ten	nas de la	asignatura.		
									12	
13.	(5 points)	Comparto mis	saberes con	mis comp	añeros,	valorai	ndo las i	deas de los der	más.	
									13	
14.	(5 points)	Asisto puntua	lmente a toda	as las clas	ses y ac	tividade	es progra	amadas por la	institución.	
									14	
15.	(5 points)	Tengo buena o	lisposición pa	ıra escuch	ar lo q	ue me f	avorece (en la apropiaci	ión del cono	cimiento.
									15	
16.	(5 points)	Atiendo y mue	estro interés p	oor las ex	plicacio	ones y c	onceptos	de los profeso	ores y comp	añeros.
									16	
17.	(5 points)	No me copio d	le los talleres	y trabajo	os.					
									17	
18.	(5 points)	Pregunto en c	lase cuando t	engo dud	as					
									18	
19.	· · ·	Cuando me en ón del maestro	0	valuación	inmedi	atamen	te corrijo	mis errores y	la anexo al	cuaderno según
									19	
20.		Constantemen necesidad que e			mis cali	ficacion	es de tal	manera que a	ıl finalizar e	l período sé mis
									20	
	,	guiente tabla, s ara obtener su			naya ob	tenido e	en cada	página de este		uego sume estos
	. 1			Page:	1	2	Total			
				-						

Points:	40	60	100
Score:			

Final Page 2 of 2 Germán Avendaño Ramírez



PRUEBA BIMESTRAL III

IEDAE

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.

mbre:	Curso:	Form: $\underline{\mathbf{A}}$ Fecha:	
Encuentre el conjunto o	le los primeros 10 múltip	olos del número 14	
Primero 10 múltip	olos de 14 — {		
Encuentre el conjunto o	le divisores del número s	54	
Divisores de 54 =	{		
Encuentre el m.c.m (mí	nimo común múltiplo) d	le los números 12 y 15	
`	1 /	v	
	m.c.m	a(12, 15) =	
Encuentre el M.C.D. (M	Máximo Común Divisor)	de los números 36 v 48	
aneucinite et m.c.b. (1	raximo comun Bivisor)	de los frameros so y 10	

	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
- $\begin{matrix} 0,\ 15,\ 10,\ 20,\ 0,\ 20,\ 30,\ 40,\ 50,\ 0,\ 20,\ 30,\ 15,\ 15,\ 20,\ 15,\ 20,\ 15,\ 12,\ 20,\ 0,\ 25,\ 30,\ 25,\ 20,\ 20,\ 30,\ 40,\ 50 \end{matrix}$
- a) Haga la tabla de frecuencias correspondiente

•	
Dato	Frecuencia
x_i	f_i
	I

b) Determine la moda

Moda:_____

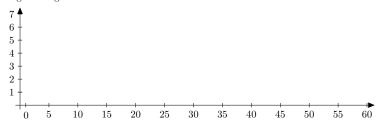
c) Determine la mediana

Mediana:____

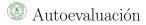
d) Determine la media (promedio)

Media: $\overline{x} =$

e) Haga el diagrama de barras



The End.



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

	Queridos e	estudiantes, deben eva	duarse cada aspecto en do, de acuerdo a lo sig		en el espacio	
	1 Nunca	asigna 2 Raras ocasiones			5 Siempre	
Nombres: _			curso:	Fecha: _		
1. (5 poin	ts) Presento t	areas, talleres y consu	ıltas bien realizadas y	en el tiempo estipul	lado para ello	
A. [1]	Nunca B. [2	Raras ocasiones C	C. [3] Algunas veces	D. [4] Casi siempre	E. [5] Siempre	е
					1	
2. (5 poin	ts) Atiendo a	las clases con respeto	e interés.			
					2	
\ _	,	luaciones escritas y o ecuada y siguiendo el	rales soy lo suficienten conducto regular.	nente claro y cuando	hay lugar a recl	amaciones
					3	
4. (5 poin asignac	, -	co supervisión del doc	ente durante las clases	s, siempre me respo	nsabilizo de las a	ıctividades
					4	
5. (5 poin	ts) Mis aporte	es en las clases son co	herentes con los temas	tratados.		
					5	
6. (5 poin	ts) Realizo int	tervenciones en las cla	ases en forma lógica y	organizada, respetar	ndo las de mis co	mpañeros.
					6	
7. (5 poin asignat	,	con anterioridad el te	ema que se va a tratar	llego documentado,	demostrando int	erés por la
					7	
8. (5 poin	ts) Permito qu	ue la clase se desarrol	le normalmente			
					8	

1