

Colegio "Villa de las flores" S.C. "Ofreciendo una formación integral para toda la vida"

www.cvf.edu.mx









EXAMEN PRIMARIA Correspondiente al mes de ENERO

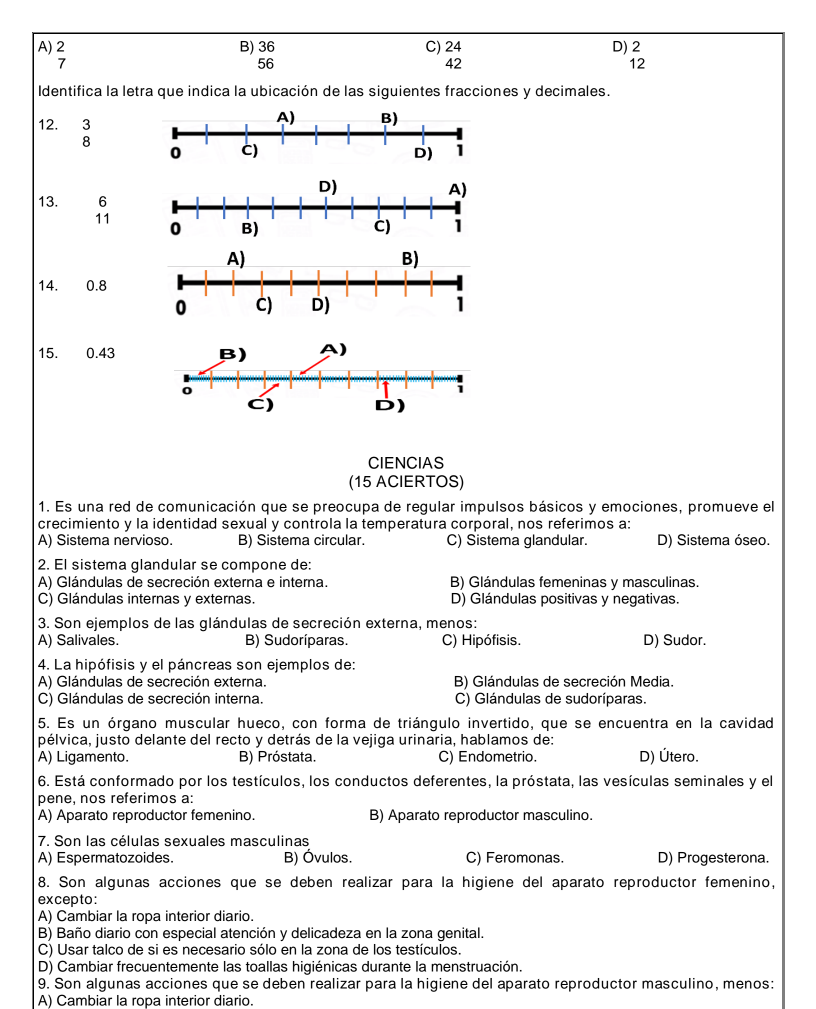
JPO:	_ FECHA:			No. DE L	ISTA:						
Aprovechamiento E alif. Examen= G= alif. Final= CIENCIA alif. Examen= G= alif. Final=	Participación	Tareas	Libro y cuaderno	Trabajo trimestral	TOTAL						
ES	PAÑOL		N	MATEMÁTICAS							
Calif. Examen=		Ca	alif. Examen=								
%=		%	=								
Calif. Final=		Ca	alif. Final=								
CIENCIA	S NATURALES		GEOGRAFÍA								
Calif. Examen=		Ca	Calif. Examen=								
% =		%	=								
Calif. Final=		Ca	alif. Final=								
HI	STORIA		FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA								
Calif. Examen=		Ca	Calif. Examen=								
%=		%	=								
Calif. Final=		Ca	Calif. Final=								
Self France		VIDA SALUE	ABLE								
Calif. Final=											

FIRMA DEL PADRE O TUTOR:	

ESPAÑOL	
(19 ACIERTOS))

	(19 ACILI	(103)	1	
1. Es un texto impreso en publicitaria, nos referimos a: A) Relato histórico.			s formas que sirve co fografía.	mo una herramienta D) Diario.
2. ¿De qué manera se difund	•	•	e manera impresa.	D) Internet.
3. Todos son los tipos de for	,	e difun	·	D) Cuadernillo.
4. Es una narración de hecho A) Cuento.	o sobrenaturales, naturales B) Leyenda.		a mezcla de ambos, hab elato.	lamos de: D) Mito.
5. ¿Cuáles son las caracterísA) Se transmiten de generaciónB) Son autobiográficas y se escC) Se transmite de generaciónD) Son biográficas y solo se tra	n en generación y de maner criben en verso. en generación y en verso.	a oral y	y escrita.	
6. Son las partes de las leyerA) Desenlace.	ndas. Menos: B) Nudo.	C) In	troducción.	D) Diálogos.
7. Es el final del relato, habla A) Desenlace.	mos del de la l B) Nudo.		a. troducción.	D) Diálogos.
8. Parte de la leyenda donde A) Desenlace.	se desarrollan los acontec B) Nudo.		tos. itroducción.	D) Diálogos.
9. Es la presentación de los p A) Desenlace.	personajes, lugar e historia B) Nudo.		s leyendas. troducción.	D) Diálogos.
10. Conjunto de palabras qu misma palabra primitiva.A) Morfema.	e comparten una misma B) Gramema.		s decir que proviene er amilia léxica.	su totalidad de una D) Sustantivo.
11. Son ejemplos de familiasA) Mar, marinero, marea.C) Flor, maceta, florero.	léxicas.	Pan, er	mpanada, panecillo. casilla, casero.	-,
12. Es un texto periodístico d A) Revista.	destinado a un grupo redu B) Boletín informativo.		e lectores. Relato histórico.	D) Noticia.
13. Son las formas en que seA) Semanal, anual, semestral.C) Semanal, mensual, bimestra		В	nativo. 3) Mensual, bimestral, anu 9) Bimestral, semestral, ar	
14. Son el contenido princip social.	oal de un periódico y que	inforn	man acerca de un hech	o actual y de interés
A) Nota periodística.	B) Imágenes.	С	S) Escritores.	D) Encabezados.
•	B) una comunidad en partic		•	D) los adultos.
16. Es un esquema en el que A) Resumen.	se resume, ordena y jerar B) Cuadro sinóptico.	quiza l	la información de un tex C) Mapa conceptual.	to. D) Poema.
17. Es un organizador gráficoA) Resumen.	o de la información de forr B) Cuadro sinóptico.	na jerá	irquica. C) Mapa conceptual.	D) Poema.
18. En este organizador se secundarias.	e organizan las distintas	subc	livisiones con las idea	as principales y las
A) Resumen. 19. En este organizador se enlace.	B) Cuadro sinóptico. elabora con una red de r		C) Mapa conceptual. o espacios conectados	D) Poema. s mediante líneas de

A) Resumen.	B) Cuadro sinóptico	. C) Mapa co	onceptual.	D) Poema.
		TEMÁTICAS ACIERTOS)		
	medida que se refiere a o scala temporal geológica no B) Metro.		nes mayores d D) Hora.	e la historia de la
octubre a las 6:20 ar		19 de octubre a las 9:5	0 am. Calculer	
3. Es una representad narración, hablamos A) Calendario.		cia cronológica de los ev C) Línea del tiempo.		
,	B) Agenda. ntre dos o más objetos:	C) Linea dei tiempo.	D) Horari	0.
A) Longitud.	B) Espacio.	C) Tamaño.	D) Distar	cia.
5. Es el tamaño de la centímetro, hablamos	a distancia, la unidad para	medirla es el metro, tar	nbién se utiliza	a el kilómetro y el
A) Longitud.	B) Espacio.	C) Tamaño.	D) Distar	cia.
	iones equivalentes de la gunda por medio de la divis		s la primera	por medio de la
6. 7 3				
A) 14	B) 7	C) 7	D) 3	
6	6	1	1	
7. 10 8				
A) 20 16	B) 5 4	C) 20 4	D) : 1	5 6
	es operaciones fraccionari	as.		
8. 6 4 5 3				
A) 83 56	B) 83 28	C) 41 56	D) 3	.0 66
9. 4 - 3-				
A) 12 45	B) 21 15	C) 7 15	D) 2	1 5
10. 2 🙇 9 🕳				
9 + 10				
A)18 90	B) 20 18	C) 18 81	D) 20 81	
30	10	ΟΊ	01	
11. 3 3 8 12				



C) Usar talco de si es neces	atención y delicadeza en la z ario sólo en la zona de los te las toallas higiénicas durante	estículos.	
10. Se le conoce así a la va A) Biodiversidad.	ariedad de seres vivos que B) Reinos.	se encuentran en la Tierra. C) Mega especies.	D) Clasificación.
11. Número de reinos en la A) 3.	a naturaleza a nivel biológic B) 4.	co. C) 5.	D) 8
12. Las plantas pertenecer A) Vegetal.	n al reino de B) Animal.	C) Fungi.	D) Protista.
	entre los países con mayo	r biodiversidad, por eso e	stá considerado como un
país A) Rico.	B) Próspero.	C) Biodiverso.	D) Megadiverso.
A) Vegetal.	n considerados parte del re B) Animal.	e ino C) Fungi.	D) Protista
15. Los hongos pertenece A) Vegetal.	n al reino: B) Animal.	C) Fungi.	D) Protista.
	GEOG	DΛ ΕίΛ	
	(18 ACIE		
1 Es el proceso natural	que, con el tiempo, desga	•	y las rocas de la corteza
terrestre, modelando el pa A) Erosión.		C) Olas.	D) Desgaste.
2. Son los principales ager A) El agua y viento. agua.	ntes de la erosión. B) El viento y clima.	C) El agua y clir	ma. D) Relieve y
3. ¿Cómo se forman las ba A) Por movimiento de las pla C) Por los sismos marítimos	acas tectónicas.	B) Por las olas de los D) Por las fracturas de	
4. ¿Qué originan los volca A) El movimiento de las plac C) Por los sismos marítimos	cas tectónicas.	B) Por las olas de los n D) Por las fracturas de	
5. Todas son partes del vo A) Cámara Magmática.	lcán, menos: B) Manto.	C) Lava.	D) Fogata.
	torios originados por la ene	ergía que se libera al move	erse las placas tectónicas,
hablamos de: A) Sismos.	B) Maremotos.	C) Foco.	D) Epicentro.
7. ¿El lugar donde se prod A) Sismos.	uce un sismo se llama? B) Placas tectónicas.	C) Foco.	D) Epicentro.
8. El punto situado arriba (A) Sismos.	del foco, donde se manifies B) Platas tectónicas.	sta con mayor intensidad e C) Foco.	s el D) Epicentro.
9. Son enormes bloques rí A) Relieve.	gidos de la corteza terrestr B) Montañas.	e que flotan sobre el mater C) Placas tectónicas.	
10. Todos son movimiento A) De convergencia.	os de las placas tectónicas, B) De choque.	menos: C) De deslizamiento.	D) De separación.
	deslizan de manera latera	al en direcciones contraria	as realizan el movimiento
de A) De convergencia.	B) De choque.	C) De deslizamiento.	D) De separación.

Г

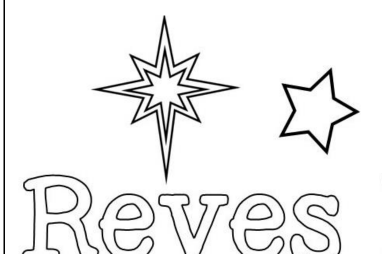
montañas llamadas Dor A) De convergencia.	sales oceánicas se debo B) De choque.		nto de… De deslizamier	nto.	D) De separación.
13. Cuando las placas s A) De convergencia.	e presionan unas con o B) De choque.		ran zonas volc De deslizamier		rdilleras. D) De separación.
14. Son las corrientes d A) Lagunas.	e agua que fluyen sobre B) Lagos.		e terrestre. C) Mantos acuí	feros.	D) Ríos.
15. Son cuerpos de agu A) Lagunas.	a que se alimentan de lo B) Mantos acuífero			ua salda y d céanos.	ulce. D) Ríos.
16. Constituyen las fuer A) Lagunas.	ntes de abastecimiento d B) Mantos acuífero			Océanos.	D) Ríos.
17. Son los nombres de A) Antártico.	los cuatro grandes océ B) Atlántico.		o: C) Índico.	D) Pa	cífico.
18. Las aguas continent A) 3.	ales representan cerca B) 5.		del total de ag C) 10	ua del plane D) 2.	eta.
		HISTORIA 5 ACIERTOS	5)		
1. País que no aceptó la A) Francia.	negociación de Juárez B) España. C	y que avanzó C) Inglaterra.		al del país. Estados Uni	dos.
2. En Puebla, el ejercito A) Miguel Hidalgo.	liberal, logró una victor B) Ignacio Zaragoza.				-
 Durante la intervenció Constitucionalista y de Constitucionalista y Me 		obiernos, me	nciona cuáles B) Monárquico D) Democrático	y democráti	
 ¿A qué países Juárez A) Inglaterra, Estados Un C) España, Estados Unid 	idos y España.	B)	Francia, Estado Inglaterra, Frar	•	•
5. Menciona las primera A) Ley Juárez en 1855, L B) Ley Juárez en 1855, L C) Ley Lerdo en 1856, Le D) Ley Iglesias en 1857,	ey Lerdo en 1856, Ley Igl ey Iglesias en 1857, Ley N ey Morelos en 1858, Ley A	esias en 1857 Morelos en 18 Ayutla en 1859	58. 58.	idencia.	
6. ¿Qué ley quitó los pri A) Ley Morelos.		lel ejército y o C) Ley Lerdo.		gualdad de t D) Ley lç	
7. Ley que propició corporaciones civiles y A) Ley Morelos.	eclesiásticas.	o poniendo C) Ley Lerdo.		n bienes y D) Ley l	•
8. Ley que reguló el matrimonios).	cobro de los servicios	realizados	por la iglesia	católica (k	pautizos, entierros,
 Son algunas de las di Libertad de expresión que se les indique. 	sposiciones de la Consilimitada solo a los funcion son iguales ante la ley y sico es libre	narios de gob	eral de 1857, ex ierno, las perso		

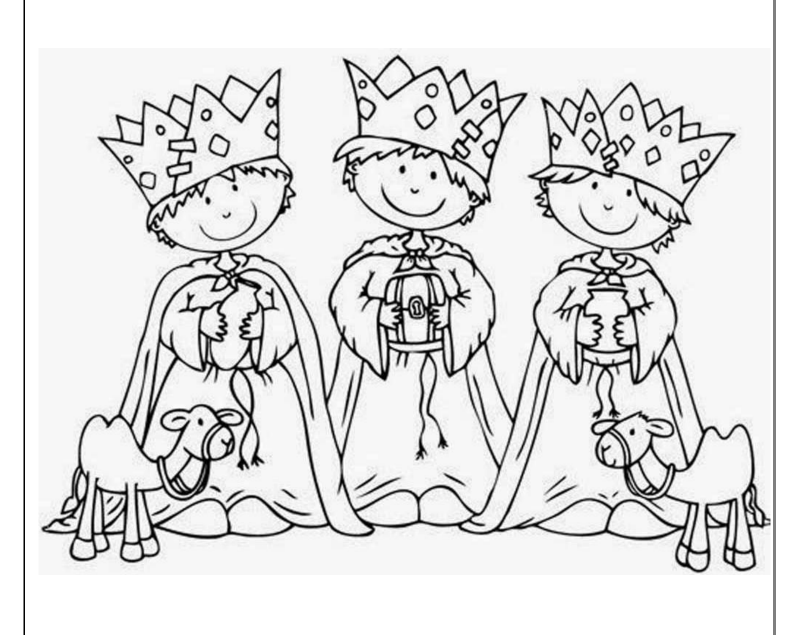
12. Cuando las placas se desplazan y separan provocando la salida de magma y dan origen a cadenas de

	eliminó algunos de esión. Vendió La Me				ersiguió a lo	s opositores, limitó
A) Miguel Hidalgo.	B) Antonio Lóp			C) Ignacio 2	Zaragoza.	D) Benito Juárez.
11. ¿Lugar y año e A) Ayutla, Guerrero C) Ayutla, Guerrero		ó el Plan de	B) A	Ayutla, Guerre Ayutla, Guerrei		
A) Se desconocía a B) Todo el que se o C) Convocaba a la f	características del F Antonio López de Sa pusiera al Plan sería ormación de un cong n gobierno monárqui	inta Anna. tratado como reso constitu	enemigo. yente.			
13. Año en el que s A) En 1867.	se restableció la Rep B) En 1864.		C) E	n 1845.	D)	En 1857.
A) Benito Juárez-An	e se encargaron de i itonio López de Santa e Santa Anna-Ignacio	a Anna.	В	•		erdo de Tejada. uárez.
15. Liberal más des A) Miguel Hidalgo.	stacado y principal B) Ignacio Zar		al. C) Benito 、	Juárez.	D) Antonio Lo	ópez de Santa Anna.
			MACIÓN CIERTOS			
						ales o cosas, a la a disparidad o a la
A) Exclusión.	B) Diversidad.	C) Xen	ofobia.	D) Discrii	minación.	
desventajosas en e o grupos sociales,		nados biene en posicione	s, servicio es privileg	os o recursos jiadas, hablar	s con relaciór nos de:	ones desiguales o a a otros individuos
	ltar información po	r radio, telev	/isión, pei	riódicos, libro	os, internet y	otras fuentes es el
derecho a: A) Libertad de tráns C) Libertad de expre	,			a información. Ito, conciencia	y cultura.	
4. Poder entrar, sal A) Libertad de tráns C) Libertad de expre	,	Libertad de a	acceso a la	gar de reside a información. ato, conciencia		recho a:
 Forma de discr personas extranjer A) Exclusión. 	-	aracteriza p C) Xenof		precio, el tra D) Discrimi	·	rechazo hacia las
6. Creencia de algu	•	ue existen ra	azas supei	,	astimar física	a y emocionalmente
•	egación de derechos B) Racismo.	,	o se respe	,	d ni la dignida	ad humana.
8. Artículo en el qu	•	todas las pe	ersonas go	ozarán de los	derechos hu	manos reconocido,
A) Artículo 3.	B) Artículo 5.	C) Artícul	lo 1.	D) Artículo	10.	

combatir la discrimit	para Prevenir y Elimina nación y racismo? 3) Falso.	ar Ia Discrin	ninación es una	de las ins	stituciones	creadas para
B) Consejo Nacional p C) Compañía Naciona	DNAPRED? Preventivo de Desastres para Prevenir la Discrimi al para Prevenir Desastre al para Prevenir la Discri	nación. es.				
11. Es una idea que	nos formamos sobre la	as personas	si conocerlas.			
A) Prejuicio.	B) Estereotipo.	C) Intercult	uralidad.	D) Discr	iminación.	
<u> </u>	ejuicios describen forr B) Estereotipo.	nas de ser a C) Intercult			os. riminación.	
	relacionarse integrand B) Estereotipo.	lo a todos si C) Intercult		•	riminación.	
		VIDA SALU				
		(10 ACIEF	RTOS)			
	ncipal de vitaminas y	y minerales				
A) Frutas y verduras.C) Leguminosas y pro	ductos de origen animal	l.	B) Cereales y tubD) Ninguno de lo		es.	
2. Son los alimentos	que nos Cereales y tu	bérculos. Pr	oporcionan ener	gía.		
A) Frutas y verduras. C) Leguminosas y pro	ductos de origen animal		B) Cereales y tub D) Ninguno de lo		es.	
A) Frutas y verduras.	, combaten infeccione: ductos de origen animal		de: B) Cereales y tub D) Ninguno de lo		es.	
	vocada por consumi	r frecuenter	mente una cant	idad eno	rme de ca	alorías y de
sedentarismo. A) Anorexia.	B) Bulimia.		C) Obesidad.		D) Anem	nia.
A) Desayunar a la mis B) Masticar muchas v C) Tomar agua simple	os para evitar la obesions sma hora, ya que es el a eces la comida (más o n e (6-8 vasos diarios). con muchos endulzantes.	limento princi nenos 25 cad	ipal y más importa	nte		
6. Son ejemplos de a	alimentos naturales, ex	cepto:				
A) Fries	B)	C)		D)		
	conjunto de alimento	s que se co	nsumen cada di	a. Para d	liseñarla se	recomienda
consultar el Plato d		_	') Comido	ı	D) Activided	l físico
A) Alimentación.	B) Dieta.		c) Comida.		D) Actividad	
8. La gasta energía.	es aquella en la	a que se mu	leven el cuerpo	y los mú	ısculos y, _l	por tanto, se
A) Alimentación.	B) Dieta.	C	c) Comida.	İ	D) Actividad	l física.
9. Es el trastorno de referimos a:	de la conducta alimer	ntaria y la i	necesidad muy	fuerte de	controlar	el peso, nos
A) Bulimia.	B) Ansiedad.	C) Anorexia nervios	a. [D) Anemia.	

10. Es el deseo grande de comer, pero con temor de subir de peso, comer mucho y provocarse el vómito y/o tomar laxantes.
A) Bulimia.
B) Ansiedad.
C) Anorexia nerviosa.
D) Anemia.





ENERO HOJA DE RESPUESTAS

Nombre del alumno(a):	No. Lista:
\ / ===================================	

E	SPA	٩ÑC	DL.	М	ATE	ΜÁ	TIC	AS	C	ΙΕſ	NC	IA	s	G	E0(SR.	AF	ÍΑ	Н	IST	О	RI	4	FO	RM	AC	IÓI	V	S/		ID/	A ABLE
1	(A)	B (0	1	<u>(A)</u>	₿	0	0	1	(A)	₿	0	0	1	(A)	₿	0	0	1	(A)	₿	©	0	1	(A)	₿	0	0	1	(A)	₿	© (
2	${\bf \widehat{A}}$	B (0	2	A	B	©	0	2	\bigcirc	B	©	0	2	(A)	B	©	0	2	${\bf \widehat{A}}$	B	©	0	2	(A)	$^{\odot}$	©	(D	2	$^{\bigcirc}$	₿	© (C
3	(A)	B (0	3	(A)	₿	0	0	3	(A)	₿	©	0	3	(A)	₿	©	0	3	(A)	₿	©	0	3	(A)	₿	O	0	3	(A)	₿	(C) (C
4	${\bf \hat{A}}$	B (0	4	A	$^{\scriptsize{\textcircled{B}}}$	©	0	4	$^{\bigcirc}$	$^{\odot}$	©	0	4	\bigcirc	B	©	0	4	$^{\small{\textcircled{A}}}$	₿	©	0	4	(A)	$^{\odot}$	\bigcirc	(D	4	$^{\small{\textcircled{A}}}$	₿	© (C
5	(A)	B (0	5	(A)	₿	0	0	5	(A)	₿	©	0	5	(A)	₿	©	0	5	(A)	₿	©	0	5	(A)	₿	O	0	5	(A)	₿	© (
6	${\bf \widehat{A}}$	B (0	6	A	$^{\odot}$	©	0	6	\bigcirc	B	©	0	6	\bigcirc	B	©	0	6	$^{\scriptsize{\textcircled{A}}}$	B	©	0	6	A	$^{\odot}$	\bigcirc	0	6	$^{\scriptsize{\textcircled{A}}}$	₿	© (C
7	(A)	B (0	7	A	₿	0	0	7	(A)	₿	0	0	7	(A)	₿	0	0	7	(A)	₿	©	0	7	(A)	₿	0	0	7	(A)	₿	$\mathbb{O}($
8	${\textstyle \textcircled{A}}$	B (0	8	A	$^{\bigcirc}$	©	0	8	\bigcirc	B	©	0	8	\bigcirc	B	©	0	8	$^{\small{\textcircled{A}}}$	$^{\odot}$	©	0	8	(A)	$^{\odot}$	©	0	8	$^{\scriptsize{\textcircled{A}}}$	₿	\mathbb{C}
9	(A)	B (0	9	(A)	₿	0	0	9	(A)	₿	0	0	9	(A)	₿	©	0	9	(A)	₿	©	0	9	(A)	₿	©	0	9	(A)	₿	© (
		B (₿	©	0	10	$^{\small{\textcircled{A}}}$	₿	© (C
111	\bigcirc	B (0	11	A	B	©	0	11	A	B	©	0	11	À	₿	Ô	0	11	A	B	©	0	11	(A)	₿	©	0				
12	(A)	B (0	12	(A)	₿	0	0	12	(A)	₿	0	0	12	(A)	₿	©	0	12	(A)	₿	©	0	12	(A)	₿	©	0				
13	A	B (0	13	A	$^{\scriptsize{\textcircled{B}}}$	©	0	13	(A)	₿	©	0	13	(A)	₿	©	0	13	$^{\scriptsize{\textcircled{A}}}$	B	©	0									
14	(A)	B (0	14	(A)	B	0	0	14	A	₿	©	0	14	(A)	B	©	0	14	(A)	B	©	0					1				
	-	B (-	-	-	-							_	_	_	- 1					- 1	1								
		B(·		,		Ž	Ţ	~	ا		_	_	Ö			•	Ÿ	Ť	Ĭ					Ī				
17	$\widehat{\mathbb{A}}$	B (0														©															
18	(A)	B (0										1				0															
19	${\bf \widehat{A}}$	B (0																													
20	(A)	B (0																													
С	alifi	caci	ón	С	alif	ica	ció	n	С	alif	ica	ció	n	С	alif	ica	ció	n	С	alif	ica	ciói	n	С	alif	ica	ciór	١	С	alif	ica	ción
F	orc	enta	je	F	Porc	en	taje	Э	F	Porc	en	taje	е	F	orc	en	taje	•	F	Porc	en	taje	•	F	orc	ent	taje	;	F	Porc	en	taje

Nombre y firma del padre o tutor