Form: _	Curso: _			I				Fecha:									
1	2	3	4	5	6	7	8	9 1	0	11	12 1	3 1	4 1	5 1	6 1	7	18
(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	a	(a)	(a) (a (a) (a (a (a	a) (a	(a)) (8	a) (i	a) (a
(D)	Ф	(D)	(D)	Ф	(D)	(D)	\sim	\simeq	=	\simeq	\simeq		_			_	Ð
©	(c)	(C)	(C)	(C)	(C)	©	_	_	_	$\overline{}$	_ `					_	(c)
(1)	(d)	(d)	(d)	@	@	@	(d) (d) (<u>d</u>) (a (a (1) (0	D (d) (1) (1) (<u></u>
1	9 2	0 2	1 2	2 2	3 24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
	-	a) (8	-			_	<u>a</u>	<u>a</u>	<u>a</u>	<u>a</u>	(a)	<u>a</u>	<u>a</u>	<u>a</u>	<u>a</u>	<u>a</u>	
	< >	(t			_	\sim	(p)	(b)	(p)	(p)	(p)	(b)	(b)	(b)	(b)	(D)	
	•			c) (c	. ~		(C)	(C)	(c)	(C)	(C)	(C)	©	©	(C)	(c)	
(6	1) (1) (1) (1) (0) (d	(d)	(d)	(d)	(d)	(d)	(d)	(d)	(d)	(d)	(d)	(1)	

.....

Fecha: Form: ___ Curso: _ Nombre: 8 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 1 (a) **(**b) **(b) (((((**b) **(((**b) **(((((((**b) **(** © (d) © (d) \odot © (d) © © (0) © (d) © (d) $\overset{\smile}{\mathbb{C}}$ © © © © © (c) © © (c) **@ (1) (@ ((d) (d) (@ @ (@** 19 20 21 22 23 242526 27 28 29 30 31 32 33 3435(a) (a) **(b) (b) ((((**b) **((((((((((**b) **(** © (d) © (d) $\tilde{\mathbb{C}}$ © (d) © (d) © © (c) (c) (c) \odot © (c) (c) (c) © \odot **(d) (d) (d) (d) (d) (((((d) (**