HOJA DE RESPUESTAS

Prueba Saber 11 2022-2 Primera Sesión

						~0	1/18
						2	
						C)	
COLII.	1	(A)	(B)	(C)	(D)	25C	9
COULL.	2		(B)				۵.
(62 COL)	3	_	(B)	_	_	VC.	
icles	4	\bigcirc	B	(C)	(D)	ai	ď.
) C. (65°	5	A	B	C	D	0	
@ ₁₀ , "	6	\bigcirc	\bigcirc B	(C)	D		9
@icfe	7	(A)	B	(C)	D		
0	8	\bigcirc	\bigcirc	(C)	(D)	181	
.00	9	\bigcirc	\bigcirc B	(C)	D		2
U.a.	10	(A)	\bigcirc	(C)	(D)	USU	
Jarian,	11	\bigcirc	\bigcirc B	(C)	D		(2
VISION OF BELL	12	\bigcirc	B	(C)	D	Mil.	
OULUS.	13	_	B	_	_	-00	C)
OULUS!		\bigcirc	_	_	_	5	
SCO.		A	_	_	_	10°	,0
COLU.	16	_	\bigcirc B	_	_	3	40
CLOCQ	17		B			(C)	N.
Dictes		A	_	_	_	(6	(6
w ickes		A	_	_	_	0	
Olc,	20	_	B	_	_		
$@_{ic}$	21		B			311,	
SU C	22	_	B	_	_	2/18	0
18:	23		B				á
allo		A				Wis	77
Waligh.	25	$\overline{}$	B	$\overline{}$		~1	0
111,		A	_	_	_	:O/,	
COULUG		A		$\overline{}$		_aC	Ó
OULUS		A	_	_	_	So	
esco	29	(A)	B	(0)	(n)	100	۶

30 (A) (B) (C) (D)

minarian

esconmi

jicfescon

aicfesconm

@icfesconmarian

			\ \ -		
31	A	B	<u>C</u>	(D)	9
32	\bigcirc	B	(C)	D	
33	A	B	C	D	1
34	\bigcirc	\bigcirc B	(C)	D	35
35	A	B	(C)	D	١.
36	\bigcirc	B	(C)	D	37.
37	A	B	(C)	D	L
38	\bigcirc	B	(C)	D	10
39	A	B	(C)	D	lo
40	\bigcirc	B	(C)	D	1
41	A	B	(C)	D	25
42	\bigcirc	B	(C)	D	
43	A	B	(C)	D	/c
44	\bigcirc	B	(C)	(D)	Ĺ
45	A	В	(C)	D	(6
46	\bigcirc	B	(C)	D	
47	A	B	C	D	
48	\bigcirc	B	(C)	D	2
49	A	B	(C)	D	100
50	\bigcirc	B	(C)	D	18
51	A	B	(C)	D	
52	\bigcirc	B	(C)	D	20,
53	A	B	(C)	D	
54	\bigcirc	B	(C)	D	PC
55	A	B	(C)	D	6.0
56	\bigcirc	\bigcirc	(C)	(D)	3/5
57	A	B	(C)	D	oi
58	\bigcirc	\bigcirc	(C)	(D)	٣
59	A	B	(C)	D	
60	\bigcirc	\bigcirc			
				nari'	

6-	COULT.						
61	A B C D		91	A	B	(C)	D
62	ABCD	37/	92	A	B	(C)	(D)
63	ABCD		93	A	B	(C)	(D)
64	$\bigcirc A \bigcirc B \bigcirc D$)	94	\bigcirc	\bigcirc	(C)	(D)
65	$\bigcirc A \bigcirc B \bigcirc D$	-01	95	A	\bigcirc	(C)	(D)
66	ABCD		96	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	(D)
67	ABCD	e5	97	\bigcirc	\bigcirc	(C)	(D)
68	ABCD)	98	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	(D)
69	A B C D	10	99	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	(D)
70	A B C D	0	100	\bigcirc	\bigcirc	(C)	(D)
71	A B C D		101	A	B	(C)	(D)
72	A B C D)	102	\bigcirc	\bigcirc	(C)	D
73	A B C D		103	A	B	(C)	D
	A B C D	10	104	<u>A</u>	B	<u>C</u>	(D)
75	ABCD)					
	(A) (B) (C) (D)	(3)					
77	(A) (B) (C) (D)	- 4					
	A B C D	100					
	A B C D	- C					
80	(A) (B) (C) (D))					
81	(A) (B) (C) (D)	3/6					
82	(A) (B) (C) (D)						
	(A) (B) (C) (D)	0))					
84	(A) (B) (C) (D)	- (
85	(A) (B) (C) (D)						
	A B C D						
87	ABCD						
88	ABCD	-37					
89	ABCD)					
90	A B C D						
	@icresco						

		jic ^{f(}				
91	(A)	B	(C)	D	0	
92	\bigcirc	B	(C)	(D)	100	
93	A	B	(C)	D	le ⁵	
94	A	B	(C)	(D)		
95	A	B	(C)	D	0,10	
96	\bigcirc	\bigcirc	(C)	(D)		
97	A	B	(C)	D		
98	\bigcirc	\bigcirc	(C)	D		
99	A	B	(C)	D	U	
100	\bigcirc	\bigcirc	(C)	D	20	
101	A	B	(C)	D	71.	
102	\bigcirc	\bigcirc	(C)	D	000	
103	A	\bigcirc	(C)	D		
104	\bigcirc	\bigcirc	(C)	(D)	OU	
(3,17)		- /	D)(c	100	_	

ifesconmarian

Jicfasconmarian

HOJA DE RESPUESTAS

Prueba Saber 11 2022-2 Segunda sesión

						:05C
20111	4	(A)		(C)		01
c.S	1	(A)	(B)	(C)	_	$\mathfrak{D}_{(C_I)}$
esu	3	_	(B)	_	_	(A)
40	4	(A)	_	(C)	_	
0.	5	(A)	_	_	(D)	
0/9	6	(A)	_	(C)		311
_ (7	(A)	(B)	_	(D)	7817
N.	8	_	(B)	_	_	91.
	9	(A)	(B)	(C)	_	MUSI
31,	10	(A)	_	(C)	_	- 20
3/30	11	(A)	(B)	(C)	(D)	COLLI
0.	12		(B)	_		9
100	13	(A)		(C)		65
	14	(A)	_		(D)	36
,01	15	(A)	(B)	(C)	(D)	3,00
-0	16	(A)	(B)	(C)	(D)	(a)
Sol	17	A	B	<u>C</u>	D	(1
100	18	A	B	(C)	D	
)	19	A	B	(C)	D	-0
0	20	\bigcirc	B	(C)	D	131.
	21	(A)	B	(C)	D	2/18
0	22	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	D	Cic
. ~0	23	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	D	11/1/13
(1,0)	24	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	D	-
200	25	A	B	(C)	D	PCO,
11		A	\bigcirc	(C)	D	
200	27	(A)	B	(C)	D	9/60
	28	_	\bigcirc	(C)	D	ajof!
SCC	29		B	(C)	D	w.
	30	<u>A</u>	B	<u>C</u>	(D)	

ommarian

@icfesconmarian

-0	M	181	A.	317
31	A	B	<u>C</u>	D
32	\bigcirc	B	(C)	D
33	A	B	(C)	D
34	\bigcirc	B	(C)	D
35	A	B	(C)	D
36	\bigcirc	B	(C)	D
37	A	B	(C)	D
38	\bigcirc	B	(C)	(D)
39	A	B	(C)	D
40	\bigcirc	\bigcirc	(C)	D
41	\bigcirc	B	(C)	D
42	\bigcirc	B	(C)	D
43	\bigcirc	\bigcirc	(C)	D
44	\bigcirc	B	(C)	D
45	${\color{red} (A)}$	\bigcirc	(C)	D
46	${\color{red} (A)}$	\bigcirc B	(C)	D
47	\bigcirc	B	(C)	(D)
48	${\color{red} (A)}$	\bigcirc	(C)	D
49	\bigcirc	B	(C)	D
50	${\color{red} (A)}$	\bigcirc	(C)	D
51	A	B	(C)	D
52	\bigcirc	\bigcirc	(C)	D
53	A	B	(C)	D
54	\bigcirc	B	(C)	D
55	A	B	(C)	D
56	A	B	(C)	D
	A	_	_	_
58	A	B	(C)	D
	A	_	_	0
60	<u>A</u>	(B)	<u>C</u>	(D)

9	ì
0	
Dis.	
100	
1.	
US(1)	
Vier	
2010	
D./.	
-CV	
100	
1800	
-110.	
0	
@ ^{j©}	
2/1/2	
Or.	
9,	
1111,0	
11.	
-0,	
J	
1010	
))	
2	
%	
10/1	

jofe	350	c\$	N	191	· či	97,1	
61	(A)	B	<u>C</u>	(D)	300		
62	\bigcirc	\bigcirc	(C)	(D)	00		
63	\bigcirc	\bigcirc	(C)	(D)			
64	\bigcirc	\bigcirc B	(C)	(D)	,01		
65	\bigcirc	\bigcirc	(C)	D			
66	\bigcirc	B	\bigcirc	D	35		
25	(0)	_	((<i>yy'</i>	_		0),
67	A				_		
68	A	B	(C)	(D)	E	F	(G)
69	A	B	(C)	D	E	F	G
70	\bigcirc	\bigcirc B	(C)	(D)	E	F	G
71	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	(D)	E	F	G
00:			<u>~~~</u>	7	(\	
	A	_	_	0.0			
73	A	$\overline{}$	$\overline{}$	ł.			
74	A	B	(C)	77/			
75	A	B	(C)				
76	\bigcirc	\bigcirc	(C)	50			
77	A	\bigcirc B	(C)				
78	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	3/6			
79	\bigcirc	\bigcirc	(C)	_%			
80	\bigcirc	\bigcirc	(C)	0)			
81	A	B	(C)				
82	A	B	(C)				
	(A)		_	7			

84 (A) (B) (C) 85 (A) (B) (C)

86 (A) (B) (C)

87 (A) (B) (C)

88 (A) (B) (C)

89 (A) (B) (C)

marian

@icfesconmarian

onmarian

110-		\smile	\smile	\smile	-O.F.
Ilia.	92	A	\bigcirc B	(C)	50
3/18/	93	A	\bigcirc B	(C)	e,SC
Uin	94	\bigcirc	\bigcirc B	(C)	
JULIS	95	A	B	(C)	10/6
	96	A	\bigcirc B	(C)	ľ.,
	\equiv	23/2	9.1		(4)
G	97	(A)	B	(C)	(D)
G	98	A	B	(C)	D
G	99	\bigcirc	\bigcirc B	\bigcirc	(D)
G	100	\bigcirc	\bigcirc B	(C)	D
	101	A	B	(C)	(D)
(G),	102	A	\bigcirc B	(C)	D
, (103	A	B	(C)	D
718	104	\bigcirc	\bigcirc B	(C)	(D)
020	105	A	B	(C)	D
Siliar	106	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	D
Viza	107	\bigcirc	\bigcirc B	(C)	(D)
ULIC	108	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	D
ann'	109	A	\bigcirc	(C)	(D)
CO.	110	\bigcirc	\bigcirc	(C)	D
(0)	111	\bigcirc	\bigcirc	(C)	(D)
	-001	1	2	20	

jos

@icfesconmarian

90 (A) (B) (C)

91 (A) (B) (C)

conmarian