

 $\Pi\Pi\Pi\Pi\Pi\Pi\Pi)$ 20-19:19 $\Pi\Pi\Pi\Pi\Pi$

2:23 🖺

3. 00000 00 000000 000 000
22:8 00000

3:6 00000
1:24 0000

תחתתום חוד תחתתום התחתום "תחתום התחתתום" הם תחתתום חוד מחתתום. $000000 \ 0000000 = 000000000 \ 0000000 + 00000000.$

4:12

 $^{\circ}$

5. NONDONO CONDENSA DE CONTRE DE CON

П	П	П	Г	1	1	1	1	1	1	1	1	IL	1	1	П	П	1	1	П	П			П	ΙΓ	П	П	П	Г		Г	1	1	1	7	П	П	[П	П	Г	1
ш	Ш		IL.	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш		Ш	Ш			Ш	Ш		Ш			Ш	Ш				•	Ш	Ш	Ш	Ш	ш	ш		_		ш	Ш	l

•	П	П	П	П	П

• 0000 00000

.000000 00000 000 000

14-14:13 [[[[[[

 *

• 00000 00 000
• 0000 000
• 000000 000000
• 00000 000000 00
6. 0000 00 "000000" 00000 000000

	1	

1. 000000 000000 0000
2. 0000 000 0000 000
3. 00000000 00000 000 000000
4. 00000 000 00000 00000 00
5. 0000 0000 000 000 000 000 0000 000 00
7

П		1	Γ	1	٦	П		1		Г	I	1	П	Г	1	1	Γ	7		Γ	П		1	7	П		Г		1	1	٦		Γ	1		Г	Г	1	7		Γ	7	٦	П	Γ
	Ш	Ш	Ш	Ш	_		Ш	ш	Ш		Ш	Ш		ш	Ш	Ш		Ш		_	ш	ш	Ш	Ш	ш	ш		Ш	Ш	Ш	_		·	ш	Ш			Ш	Ш	_		Ш	_11		

https://whatsapp.com/channel/0029VaBVhuA3WHTbKoz8jx10

 $000 \ 0000 - 000 \ 00000.$

Share on: WhatsApp

Print this post