

91/08/26

. :

90	45	()
120	90	()

(

35			-1 -2 -3 -4	1
	-		-1	
	-	-		
10)			
)	-(-2	2
	-(IT			
	-GIS	-	-3	

45

2

"

"

:

1

(

-1

10		-	1
15			
15			
10			
15			
15			
10		-	2
10			
15			
30	3 2 1		
20			
15		-	3
10			
15			
20	2 1		
15			
15	1		
15		-	4
10			
15			
20	2 1		
25			
20		-	5
10			
15			
20	2 1		
25			
20		()	

10		-	6
15			
15	2 1		
15			
15			
20	2 1		
15			7
15			
20			
20			
20			
15			8
15			
15			
20	iAC) (DC		
10			
15			9
15			
15			
30	iAC) (DC		
20			
10			

10			1
15			
20			
15			
15			

15			
20		()	2
20			
20			
15			
15			
25		()	3
15			
15			
15			
20			

-3

10			1
20			
20			
15			
15			
10		GIS	2
10			
15	(GIS)		
15			
20			
15			3
15			
10			
15			
20			
15			
15			
15			

10			1
15			
15			
20			
15			
15			
10			2
15			
15			
15			
15			
10			
10			3
10			
15			
15			
15			
20			
15) (4
10			
15			
15			
15			
20			
15			5
15			
15			
15			
10			
15			
20			

15			6
15			
15			
15			
15			
15			
15			7
15			
15			
20			
15) (

-5

10			1
15			
20			
15			
15			
15			
10			2
30) (
15			
15			
10			
10			3
10			
10			
15			

15			
15			
15			
10			
10			
10			
15			
15			4
15			
15			
10			
10			
10			
15			5
15			
15			
15			
10			
10			
10			
15		IT	6
15			
15			
15			
10			
10			
10			
15		(IT)	7
15			
15			
15			
10			
20		()	8

15			
15			
15			
15			
10		()	9
20			
15			
15			
15			
15			

-4

10			1
10			
25			
15			
10			
10			
10			2
25			
15			
15			
10			
10			3
15			
20			
15			
15			

10		()	4
15			
15	2 1		
15			
20			
15	2 1		
10		()	5
10			
20	()		
15			
10			
15			
10			
10		()	6
20			
15			
15			
15			
15			
10		()	7
20			
20			
20			
20			
20			
10		()	8
20			
15			
15			
15			
15			
15			
10		()	9
10			
20			
20			
20			
15			

15			
10		()	10
15			
15			
15			
15			
20			
10			
20			
15			
15			
15			
15			
15			