

İki basamaklı Doğal sayılar

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Yukarıda verilen yüzlük tablodan yararlanarak aşağıdaki örnekte gösterildiği gibi verilen sayılardan bir önce ve bir sonra gelen sayıyı yazalım. Sayıları yüzlük tabloda da gösterelim.

Örnek:

	32	
--	----	--

 \longrightarrow

31	32	33
----	----	----

	36	
--	----	--

	42	
--	----	--

	54	
--	----	--

	59	
--	----	--

	64	
--	----	--

	68	
--	----	--

	73	
--	----	--

	78	
--	----	--

	80	
--	----	--

	84	
--	----	--

	88	
--	----	--

	91	
--	----	--

	95	
--	----	--

	98	
--	----	--

	99	
--	----	--