

ÇARPIM TABLOSU OLUŞTURALIM

Tabloda 1' den 100' e Kadar Sayalım.

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

1	$1 \times 1 =$
1+1	$2 \times 1 =$
1+1+1	$3 \times 1 =$
1+1+1+1	$4 \times 1 =$
1+1+1+1+1	$5 \times 1 =$
1+1+1+1+1+1	$6 \times 1 =$
1+1+1+1+1+1+1	$7 \times 1 =$
1+1+1+1+1+1+1+1	$8 \times 1 =$
1+1+1+1+1+1+1+1+1	$9 \times 1 =$
1+1+1+1+1+1+1+1+1+1	$10 \times 1 =$

1 kere 1eder.

2 defa 1eder.

3 çarpı 1eder.

4 tane 1.....eder.

5 kere 1.....eder.

6 defa 1eder.

7 çarpı 1eder.

8 tane 1.....eder.

9 kere 1.....eder.

10 defa 1eder.

2 ile Çarpma

Tabloda 2' şer Sayalım ve Boyyalım.

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

b

2	$1 \times 2 =$
$2+2$	$2 \times 2 =$
$2+2+2$	$3 \times 2 =$
$2+2+2+2$	$4 \times 2 =$
$2+2+2+2+2$	$5 \times 2 =$
$2+2+2+2+2+2$	$6 \times 2 =$
$2+2+2+2+2+2+2$	$7 \times 2 =$
$2+2+2+2+2+2+2+2$	$8 \times 2 =$
$2+2+2+2+2+2+2+2+2$	$9 \times 2 =$
$2+2+2+2+2+2+2+2+2+2$	$10 \times 2 =$

1 kere 2eder.

2 defa 2eder.

3 çarpı 2.....eder.

4 tane 2.....eder.

5 kere 2.....eder.

6 defa 2eder.

7 çarpı 2eder.

8 tane 2.....eder.

9 kere 2.....eder.

10 defa 2eder.

3 ile Çarpma

Tabloda 3' er Sayalım ve Boyayalım.

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

b

3	$1 \times 3 =$
3+3	$2 \times 3 =$
3+3+3	$3 \times 3 =$
3+3+3+3	$4 \times 3 =$
3+3+3+3+3	$5 \times 3 =$
3+3+3+3+3+3	$6 \times 3 =$
3+3+3+3+3+3+3	$7 \times 3 =$
3+3+3+3+3+3+3+3	$8 \times 3 =$
3+3+3+3+3+3+3+3+3	$9 \times 3 =$
3+3+3+3+3+3+3+3+3+3	$10 \times 3 =$

1 kere 3eder.

2 defa 3eder.

3 çarpı 3.....eder.

4 tane 3.....eder.

5 kere 3.....eder.

6 defa 3eder.

7 çarpı 3eder.

8 tane 3.....eder.

9 kere 3.....eder.

10 defa 3eder.

4 ile Çarpma

Tabloda 4' er Sayalım ve Boyayalım.

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

b

4	$1 \times 4 =$
4+4	$2 \times 4 =$
4+4+4	$3 \times 4 =$
4+4+4+4	$4 \times 4 =$
4+4+4+4+4	$5 \times 4 =$
4+4+4+4+4+4	$6 \times 4 =$
4+4+4+4+4+4+4	$7 \times 4 =$
4+4+4+4+4+4+4+4	$8 \times 4 =$
4+4+4+4+4+4+4+4+4	$9 \times 4 =$
4+4+4+4+4+4+4+4+4+4	$10 \times 4 =$

1 kere 4eder.

2 defa 4eder.

3 çarpı 4.....eder.

4 tane 4.....eder.

5 kere 4.....eder.

6 defa 4eder.

7 çarpı 4eder.

8 tane 4.....eder.

9 kere 4.....eder.

10 defa 4eder.

5 ile Çarpma

Tabloda 5' er Sayalım ve Boyayalım.

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

b

5	$1 \times 5 =$
5+5	$2 \times 5 =$
5+5+5	$3 \times 5 =$
5+5+5+5	$4 \times 5 =$
5+5+5+5+5	$5 \times 5 =$
5+5+5+5+5+5	$6 \times 5 =$
5+5+5+5+5+5+5	$7 \times 5 =$
5+5+5+5+5+5+5+5	$8 \times 5 =$
5+5+5+5+5+5+5+5+5	$9 \times 5 =$
5+5+5+5+5+5+5+5+5+5	$10 \times 5 =$

1 kere 5eder.

2 defa 5eder.

3 çarpı 5eder.

4 tane 5eder.

5 kere 5eder.

6 defa 5eder.

7 çarpı 5eder.

8 tane 5eder.

9 kere 5eder.

10 defa 5eder.

