

МАТЕМАТИЧКИ ИЗРАЗИ

1	7	8	9	1	1	6	0	1	7	7	7	6	4	9	1
4	9	6	4	7	8	9	3	8	8	2	1	4	1	1	4
1	4	5	7	3	8	6	4	3	0	0	0	3	2	4	5
0	7	6	4	6	5	4	1	3	5	3	4	6	3	9	3
2	1	8	8	0	8	5	3	3	4	0	4	2	0	4	3
5	6	2	1	8	0	4	7	5	4	5	0	3	7	8	7
6	3	9	6	3	4	1	7	3	1	6	5	0	4	6	5
0	4	2	9	2	1	7	6	1	4	1	4	3	0	3	9
0	6	1	7	9	3	1	1	8	9	8	8	8	7	0	7
7	5	5	1	6	5	4	5	3	0	5	5	4	7	3	9
2	6	5	4	3	4	3	1	6	8	5	8	8	1	6	1
0	0	4	8	0	6	9	9	9	3	3	6	8	0	8	3
4	2	2	4	9	5	8	8	8	3	4	5	6	2	2	9
2	1	0	4	3	1	3	8	6	8	6	5	3	1	4	1
4	7	1	3	1	8	8	0	7	7	4	8	8	7	3	9
5	7	2	8	0	0	0	0	1	1	0	1	3	5	▼▼	3

$$77 \cdot 2 + 55 \cdot 3 =$$

$$(32 + 18) - 5 \cdot 5 =$$

$$19 \cdot 7 - 18 \cdot 2 =$$

$$99 + 1001 - 500 =$$

$$(444 + 116) \cdot 3 =$$

$$2 \cdot 170 + 5 \cdot 7 =$$

$$101 \cdot 11 + 666 =$$

$$190 \cdot 2 + 1900 : 10 =$$

$$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 =$$

$$(2299 + 201) \cdot 4 =$$

$$4200 : 20 + 11 \cdot 11 =$$

$$13 \cdot 11 - 6 \cdot 7 =$$

$$(1255 + 345) : 4 =$$

$$144 : 12 + 11 \cdot 9 =$$

$$(11 + 12 + 13 + 14 + 15) \cdot 3 =$$

$$112 \cdot 4 + 217 =$$

$$18 \cdot 2 + 19 \cdot 4 =$$

$$2045 + 1999 =$$

$$555 + 45 \cdot 2 =$$

$$1880 : 2 + 220 =$$

РЕШЕЊЕ:

1	7	8	9	1	1	6	0	1	7	7	7	6	4	9	1
4	9	6	4	7	8	9	3	8	8	2	1	4	1	1	4
1	4	5	7	3	8	6	4	3	0	0	0	3	2	4	5
0	7	6	4	6	5	4	1	3	5	3	4	6	3	9	3
2	1	8	8	0	8	5	3	3	4	0	4	2	0	4	3
5	6	2	1	8	0	4	7	5	4	5	0	3	7	8	7
6	3	9	6	3	4	1	7	3	1	6	5	0	4	6	5
0	4	2	9	2	1	7	6	1	4	1	4	3	0	3	9
0	6	5	7	9	3	1	1	8	9	8	8	8	7	0	7
7	1	5	1	6	5	4	5	3	0	5	5	4	7	3	9
2	6	5	4	3	4	3	1	6	8	5	8	8	1	6	1
0	0	8	0	0	6	9	9	9	3	3	6	8	0	8	3
4	2	2	4	9	5	8	8	8	3	4	5	6	2	2	9
2	1	0	4	3	1	3	8	6	8	6	5	3	1	4	1
4	7	1	3	1	8	8	0	7	7	4	8	8	7	3	9
5	7	2	8	0	0	0	0	1	1	0	1	3	5	▼▼	3

$$77 \cdot 2 + 55 \cdot 3 = 319$$

$$(32 + 18) - 5 \cdot 5 = 25$$

$$19 \cdot 7 - 18 \cdot 2 = 97$$

$$99 + 1001 - 500 = 600$$

$$(444 + 116) \cdot 3 = 1680$$

$$2 \cdot 170 + 5 \cdot 7 = 375$$

$$101 \cdot 11 + 666 = 1777$$

$$190 \cdot 2 + 1900 : 10 = 570$$

$$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 = 720$$

$$(2299 + 201) \cdot 4 = 10000$$

$$4200 : 20 + 11 \cdot 11 = 331$$

$$13 \cdot 11 - 6 \cdot 7 = 101$$

$$(1255 + 345) : 4 = 400$$

$$144 : 12 + 11 \cdot 9 = 111$$

$$(11 + 12 + 13 + 14 + 15) \cdot 3 = 195$$

$$112 \cdot 4 + 217 = 665$$

$$18 \cdot 2 + 19 \cdot 4 = 112$$

$$2045 + 1999 = 4044$$

$$555 + 45 \cdot 2 = 645$$

$$1880 : 2 + 220 = 1160$$