



1. Aşağıda verilen sayıları örnekteki gibi çözümlerim.

5 256

$(5 \times 1\ 000) + (2 \times 100) + (5 \times 10) + (6 \times 1)$

35 145

23 487

89 235

235 145

21 6 705

86 285

71 6 458

546 789

91 6 205

100 265

2. Çözümleşi verilen sayıları yazalım.

$(1 \times 1\ 000) + (4 \times 100) + (8 \times 10) + (0 \times 1)$

$(2 \times 10\ 000) + (6 \times 1\ 000) + (3 \times 100) + (4 \times 10) + (1 \times 1)$

$(4 \times 1\ 00\ 000) + (9 \times 10\ 000) + (8 \times 1\ 000) + (0 \times 100) + (2 \times 10) + (5 \times 1)$

$(3 \times 10\ 000) + (6 \times 1\ 000) + (9 \times 100) + (2 \times 10)$

$(2 \times 10\ 000) + (8 \times 1\ 000) + (1 \times 100) + (5 \times 10) + (4 \times 1)$

$(2 \times 1\ 00\ 000) + (5 \times 10\ 000) + (6 \times 1\ 000) + (4 \times 100) + (5 \times 10)$

$(6 \times 10\ 000) + (5 \times 1\ 000) + (4 \times 1\ 00\ 000) + (4 \times 100) + (5 \times 1)$

$(3 \times 10\ 000) + (6 \times 1\ 000) + (2 \times 100) + (5 \times 10)$

$(5 \times 1\ 00\ 000) + (6 \times 10\ 000) + (7 \times 1\ 000) + (3 \times 100) + (8 \times 10) + (9 \times 1)$

$(8 \times 1\ 00\ 000) + (2 \times 10\ 000) + (6 \times 1\ 000) + (5 \times 100) + (9 \times 10) + (2 \times 1)$

$(2 \times 1\ 00\ 000) + (4 \times 10\ 000) + (5 \times 1\ 000) + (3 \times 100) + (9 \times 10) + (3 \times 1)$

3. Çözümleşi verilen sayıları yazalım.

7 yüz binlik + 4 on binlik + 5 binlik + 4 yüzlük + 9 onluk + 4 birlik

.....

6 yüz binlik + 4 binlik + 4 yüzlük + 8 onluk + 7 birlik

.....

5 yüz binlik + 8 on binlik + 7 binlik + 5 yüzlük + 8 onluk + 9 birlik

.....

4 yüz binlik + 7 on binlik + 3 binlik + 5 yüzlük + 9 onluk + 8 birlik

.....

8 yüz binlik + 7 binlik + 4 yüzlük + 6 onluk + 3 birlik

.....

4 yüz binlik + 9 on binlik + 5 binlik + 8 onluk + 5 birlik

.....

7 on binlik + 3 birlik + 9 yüzlük + 5 onluk

.....

6 yüz binlik + 3 on binlik + 5 binlik + 4 onluk + 2 birlik

.....

9 yüz binlik + 7 on binlik + 6 binlik + 8 yüzlük + 4 onluk + 2 birlik

.....

4. Çözümleşi verilen sayıları yazalım.

8000 + 400 + 90 + 1

.....

6000 + 800 + 70 + 2

.....

40000 + 5000 + 400 + 30 + 8

.....

90000 + 0 + 200 + 70 + 3

.....

1 00000 + 60000 + 4000 + 90 + 7

.....

200000 + 70000 + 2000 + 60 + 3

.....

70000 + 8000 + 200 + 60 + 4

.....

300000 + 80000 + 0 + 100 + 20 + 9

.....

200000 + 40000 + 9000 + 500 + 0 + 8

.....