



374	432	269	643	187	543	279	375	562	484
$\times 57$	$\times 43$	$\times 75$	$\times 41$	$\times 95$	$\times 75$	$\times 65$	$\times 32$	$\times 23$	$\times 42$

Bir çıkarma işleminde eksilen verilmediğinde.....

$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
-1987	-4663	-5517	-3998	-3944	-2436	-2958	-2899	-3777	-6274	-8749
$\frac{\quad}{2498}$	$\frac{\quad}{1593}$	$\frac{\quad}{2389}$	$\frac{\quad}{2939}$	$\frac{\quad}{2861}$	$\frac{\quad}{3778}$	$\frac{\quad}{3476}$	$\frac{\quad}{4377}$	$\frac{\quad}{2589}$	$\frac{\quad}{2999}$	$\frac{\quad}{1597}$

Bir çıkarma işleminde çıkan verilmediğinde.....

6107	8223	5044	7667	6121	7531	7301	6121	8273	4152
$\frac{\quad}{2389}$	$\frac{\quad}{2396}$	$\frac{\quad}{2958}$	$\frac{\quad}{4893}$	$\frac{\quad}{1969}$	$\frac{\quad}{3685}$	$\frac{\quad}{2849}$	$\frac{\quad}{993}$	$\frac{\quad}{2975}$	$\frac{\quad}{2839}$

Aşağıdaki çarpma işlemlerini kısa yoldan yapınız.

$24 \times 5 = ?$	$46 \times 50 = ?$	$84 \times 25 = ?$	$72 \times 50 = ?$	$64 \times 25 = ?$	$88 \times 5 = ?$
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....

$38 \times 5 = ?$	$92 \times 50 = ?$	$66 \times 25 = ?$	$36 \times 50 = ?$	$88 \times 25 = ?$	$76 \times 5 = ?$
.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....

yuvarla	14 566	1999	3462	7 924	55 189	5311	6 333	9028	2 315	2 677
Onluğa										
Yüzlüğe										

Aşağıdaki rakamlarla yazılabilecek rakamları farklı

**8,4,1,3,6**

**2,0,3,6,7**

**5,1,9,4,3**

**7, 1, 8, 9, 6**

Beş basamaklı en büyük çift sayı	.....	.....	.....	.....
Beş basamaklı en küçük çift sayı	.....	.....	.....	.....
Beş basamaklı en büyük tek sayı	.....	.....	.....	.....
Beş basamaklı en küçük tek sayı	.....	.....	.....	.....

