

Doğal Sayıları Çözümleme

Bir doğal sayıyı, rakamlarının basamak değerlerinin toplamı biçiminde yazmaya bu doğal sayıyı, **çözümleme** denir.

Örnek:

1) $36\ 036 = 30\ 000 + 6\ 000 + 0 + 30 + 6$

$= 3$ on binlik + 6 binlik + 0 yüzlük + 3 onluk + 6 birlik

2) $682\ 950 = 600\ 000 + 80\ 000 + 2\ 000 + 900 + 50 + 0$

$= 6$ yüz binlik + 8 on binlik + 2 binlik + 9 yüzlük + 5 onluk + 0 birlik

Aşağıdaki doğal sayıları yukarıdaki örneklerde gösterildiği gibi çözümleyelim.

a) $59\ 165 = \dots$

$= \dots$

b) $165\ 510 = \dots$

$= \dots$

c) $235\ 065 = \dots$

$= \dots$

ç) $393\ 420 = \dots$

$= \dots$

d) $359\ 005 = \dots$

$= \dots$

e) $405\ 614 = \dots$

$= \dots$

f) $838\ 060 = \dots$

$= \dots$