

## EN YAKIN YÜZLÜĞE YUVARLAMA

Bir doğal sayıyı en yakın yüzlüğe yuvarlarken;

→ İlk olarak onlar basamağına bakılır.

→ Onlar basamağında 1,2,3,4 rakamı bulunan doğal sayılar kendi yüzlüğüne yuvarlanır. Birler ve onlar basamağına "0" yazılır. Yüzler basamağı aynı kalır.

→ Onlar basamağında 5,6,7,8,9 rakamı bulunan sayılar bir sonraki yüzlüğe yuvarlanır. Birler ve onlar basamağına "0" yazılır. Yüzler basamağındaki rakam "1" artırılır.

**Örnek:** Aşağıdaki sayıları en yakın yüzlüğe yuvarlayalım.

625

↓ ↓ ↓  
6 0 0

→ Onlar basamağında "2" var.

Kendi yüzlüğüne yuvarlanır.

Yüzlük basamağındaki "6" aynı kalır.

Birler ve onlar basamağına "0" yazılır.

387

+1 ↓ ↓ ↓  
4 0 0

→ Onlar basamağında "8" var.

Bir sonraki yüzlüğe yuvarlanır. Yüzlük

1 artırılır. Birler ve onlar basamağına "0"

yazılır.

**Örnek:** Aşağıdaki sayıları en yakın yüzlüğe yuvarlayalım.

• 348 → 300

• 853 → 900

• 366 → 400

• 545 → 500

• 421 → 400

• 274 → 300

• 279 → 300

• 115 → 100

• 851 → 900

• 290 → 300

• 620 → 600

• 688 → 700