

Onluk ve Birlik

18.09.2024 • • Matematik 2

Onluk ve Birlik nedir?

Onluk ve Birlik, sayı sisteminde kullanılan temel kavramlardır ve genellikle sayıların yapı taşlarını ifade eder.

Onluk:

- **Tanım:** 10'luk sistemdeki grupları ifade eder. Bir onluk, 10 birimden oluşur. Örneğin, 20 sayısı, 2 onluktan ($20 = 2 \times 10$) oluşur.
- **Kullanım:** Sayıların daha büyük değerlerini temsil etmek için kullanılır. Genellikle sayıların daha düzenli bir şekilde ifade edilmesine yardımcı olur.

Birlik:

- **Tanım:** 1'lik veya 1 birimlik nesnelere ifade eder. Örneğin, 7 sayısı, 7 birlikten ($7 = 7 \times 1$) oluşur.
- **Kullanım:** Sayıların temel birimlerini temsil eder ve sayının tam sayısal değeri için önemlidir.

Özet:

- **Onluk:** 10 birimden oluřan gruplar.
- **Birlik:** 1 birimlik nesnelere.

Kaynak: <https://halukozyurt.com.tr/konu/onluk-ve-birlik>

PDF ıktısı: 17.04.2026 18:56