



SAYI & İŞLEM

Çoraplar Tek mi Çift mi?

Çorapları eşleyerek tek-çift sayıları parmaklarınızla keşfedin.

2. Sınıf, 3. Sınıf

10 dakika

Zorluk: Kolay

Kaygı dostu

Diskalkuli dostu

MALZEMELER

- 7-15 arası çift ve tek adet çorap (veya düğme, şeker)

ADIMLAR

- Çocuğa 8 çorap verin ve bunları çiftler hâlinde eşleştirin.
- "Eşi olmayan kaldı mı? Kalmadıysa bu sayı çifttir" deyin.
- Şimdi 7 çorap verin; tekrar eşleştirin, bir tanesi eşsiz kalır.
- "Demek ki 7 tek bir sayı" sonucunu çocuğun kendisi açıklasın.
- "İki tek sayıyı toplayınca ne olur?" diye birlikte deneyin (örneğin $3+5=8$, çift).

KOÇLUK İPUCU

Fiziksel eşleme, tek-çift ayırımının en güçlü temelidir. 3. sınıf kazanımı "tek + tek = çift" kuralının keşfini de içeriyor — bunu çocuğa kendi söyletmek daha güçlüdür. Kaynak: NRICH Even and Odd (nrich.maths.org/problems/even-and-odd).

HER BÜTÇEYE UYGUN

Çorap yoksa 10-15 arası herhangi bir nesne (kapak, kalem gibi) kullanabilirsiniz.

TYMM KAZANIMLARI

MAT.3.1.5 · MAT.3.1.6