

DERS: Matematik

SAYILAR VE NİCELİKLER:

5) İKİ ONLUK ARASI SAYILAR YUVARLAMA



Bir sayıyı en yakın onluğa yuvarlarken, birler basamağına bakarız

✏ Birler basamağı 1, 2, 3, 4 ise sayı bir önceki onluğa **daha yakındır**.

Bu durumda önceki onluğa yuvarlarız.

✏ Birler basamağı 6, 7, 8, 9 ise sayı bir sonraki onluğa **daha yakındır**.

Bu durumda bir sonraki onluğa yuvarlarız.

✏ Birler basamağı 5 ise sayı her iki onluğa da **eşit mesafededir**.

→ **Kuralı Unutma**

“Birler basamağı 5’ ten küçükse geri, 5 ten büyükse ileri!”

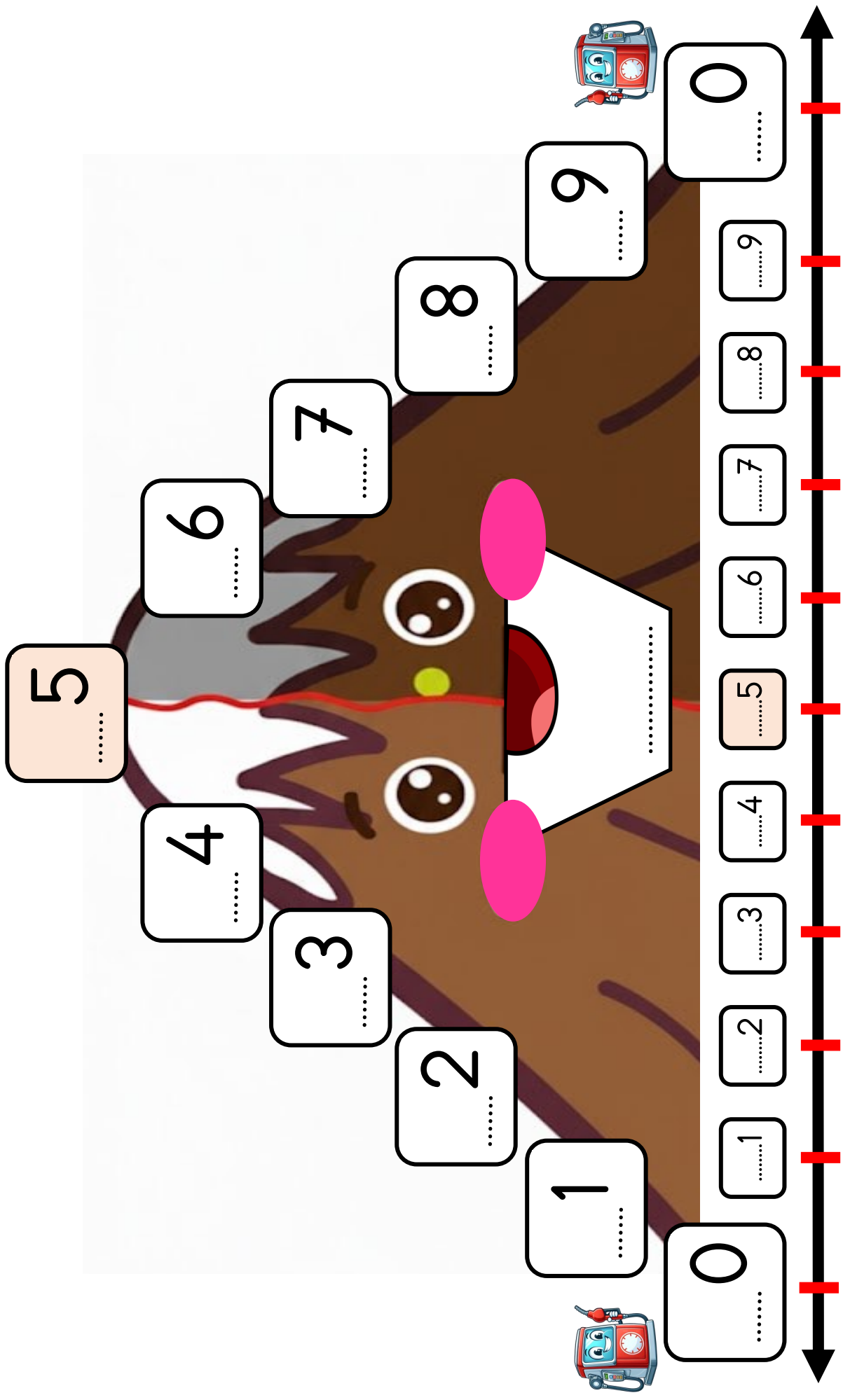
Örnekler:

✏ 32, 30 ile 40 arasında → birler basamağı 2 → 30’ a daha yakındır.

✏ 47, 40 ile 50 arasında → birler basamağı 7 → 50’ ye daha yakındır.

✏ 65, 60 ile 70 arasında → birler basamağı 5 → 60 ve 70’ e eşit mesafededir.





.....SAYISIONLUĞUNA DAHA YAKINSAYISIONLUĞUNA DAHA UZAK

.....SAYISIONLUĞU VEONLUĞUNA EŞİT MESAFEDE