



1

Beyhan'ın yaşı en yakın onluğı 40 olabilen en büyük sayı kadar, Numan'ın yaşı ise birler basamağı 4 olan en yakın onluğı ise 80 olan sayı kadardır. Beyhan ve Numan kaç yaşındadır?



2

Ecrin, sayı kartlarından 3, 8, 2, 7 rakamlarını birer kez kullanarak iki basamaklı bir sayı oluşturuyor. Oluşturduğu sayının onluklara yuvarlandığında 80 olması için sayının birler basamağı hangi rakamlar olabilir?



3

Bir mağaza, fiyat etiketlerini kolay okumak için ürün fiyatlarını en yakın onluğına yuvarlıyor. Fiyatı 47 TL olan bir ürünün yuvarlanmış hali ile 52 TL olan başka bir ürünün yuvarlanmış halinin aynı olduğu söyleniyor. Bu iki ürün en yakın onluğına kaç TL'ye yuvarlanmıştır?



4

Yiğit, defterine bir sayı yazdı. Birler basamağı 5' ten küçük, onlar basamağı 4 olan bu sayı en yakın onluğına yuvarlandığında 40 oluyor. Yiğit'in yazdığı sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?



5

Bir dijital saat 06.3_ şeklinde bozulmuş gösteriyor. Son rakam silik olduğundan okunamıyor. Saat en yakın onluğına yuvarlandığında 06.30 olduğuna göre saat en fazla kaç olabilir?





6

Bir kutuda üzerinde sayılar yazılı kartlar var:
42, 45, 47, 49
Öğretmen yuvarlandığında 40' a gidenleri bir kutuya, 50' ye gidenleri başka kutuya koyuyor.
Hangi kartlar sadece 50' ye gider?



7

Renkli küpün yüzeylerinde şu sayılar yazıyor:
61 - 63 - 65 - 67 - 69 - 71
Öğretmen, "Yuvarlandığında 70 olan yüzeyi bulun" diyor.
Hangi yüzeyler bu koşulu sağlar?



8

Bir robot, gösterdiği sayı 50' den küçükse yuvarlayıp 50 yapıyor.
Robotun ekranda gösterdiği sayının birler basamağı 5, 6, 7, 8 veya 9 olabilir.
Robotun yuvarladığı sayılar kaçtır?



9

Duru'nun kumbarasında 34 tl para vardır. Bu sayının birler ve onlar basamağı yer değiştirilerek yeni bir sayı elde ediliyor. Her iki sayının da en uzak olduğu onluklar soruluyor.
Bu sayıların en uzak oldukları onluklar kaçtır?



10

Ali, Ece ve Cem'in aklında tuttuğu sayılar sırasıyla:
31 sayısının en uzak olduğu onluk;
43 sayısının en yakın olduğu onluk;
50 sayısına eşit uzaklıkta olan sayılar;
Buna göre bu sayılar kaçtır?

