

ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILAR

○ Aşağıdaki sayıları okunuşları ile eşleştirelim.

- | | |
|-----|--------------------------|
| 325 | ▶ Altı yüz altı |
| 126 | ▶ Yüz yirmi altı |
| 606 | ▶ Yedi yüz beş |
| 879 | ▶ Üç yüz yirmi beş |
| 440 | ▶ Dört yüz kırk |
| 705 | ▶ Sekiz yüz doksan yedi |
| 897 | ▶ Sekiz yüz yetmiş dokuz |

○ Aşağıdaki ritmik saymalarda eksik sayıları yazalım.

251 - 252 - 253 - - 255 - 256

320 - 330 - 340 - 350 - - 370

160 - 260 - - 460 - 560 - 660

880 - 890 - - 910 - 920 - 930

① 690'dan başlayarak ileriye doğru onar ritmik sayarken 4. saymada aşağıdaki sayılardan hangisi söylenir?

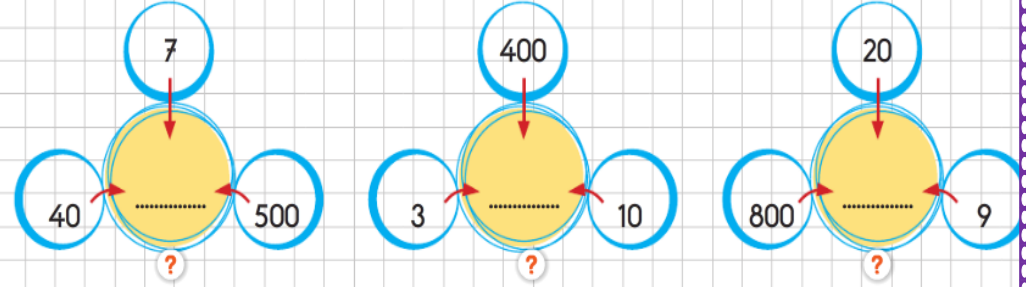
- A) 710 B) 720 C) 730

② 50 - 150 - ? - 350 - ? - 550

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki ritmik saymada soru işaretleri yerine yazılacak sayılardan biri **değildir**?

- A) 200 B) 250 C) 450

○ Aşağıda basamak değerleri verilen sayıları noktalı yerlere yazalım.



Tablodaki sayıları örnekteki gibi çözümlayelim.

Sayı	Çözümlemesi
352	300 + 50 + 2
478	
615	
808	
900	
720	
541	

○ Aşağıdaki ifadelerle karşılık gelen sayıları yazalım.

▶ 400 + 20 şeklinde çözümlenen sayı

.....

▶ 3 onluk, 8 yüzlük, 2 birlikten oluşan sayı

.....

Hangi seçenekte "222" sayısının onlar basamağındaki rakamın basamak değeri verilmiştir?

- A) 200 B) 2 C) 20

"Yedi yüz altmış iki" şeklinde okunan sayının onlar basamağında hangi rakam vardır?

- A) 60 B) 6 C) 2

ONLUĞA VE YÜZLÜĞE YUVARLAMA

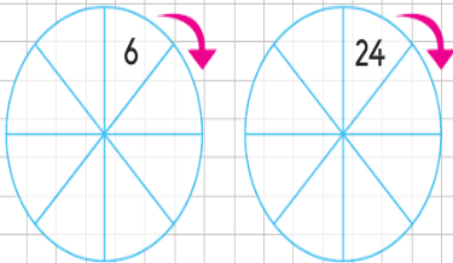
Tabloda verilen sayıların kendi yüzüğünü ve bir sonraki yüzüğünü yazalım. Sayının hangi yüzüğe yuvarlandığını işaretleyelim.

Kendi Yüzüğü	Sayı	Bir Sonraki Yüzük
200	262	300 ✓
	136	
	718	
	851	
	649	
	550	
	387	

Aşağıdaki ifadelerden doğru olanları işaretleyelim.

- 213 sayısının en yakın onluğu 220'dir.
- 860 sayısının en yakın yüzüğü 900'dür.
- 145 ve 154 sayılarının en yakın onluğu 150'dir.
- En yakın onluğa yuvarlandığında 300 olan en büyük sayı 299'dur.
- En yakın yüzüğe yuvarlandığında 700 olan en küçük sayı 650'dir.
- 256, 265, 226 sayılarından sadece birinin en yakın yüzüğü 200'dür.

Verilen sayılardan başlayarak ileriye doğru altışar ritmik sayıp yazalım.



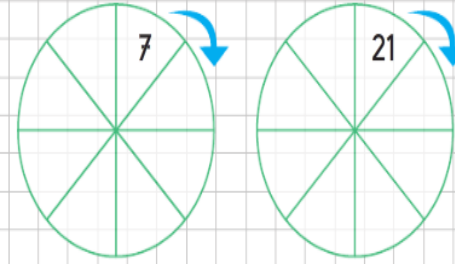
Altışar ritmik sayma kuralına göre verilen sayılardan önce ve sonra gelen sayıları yazalım.



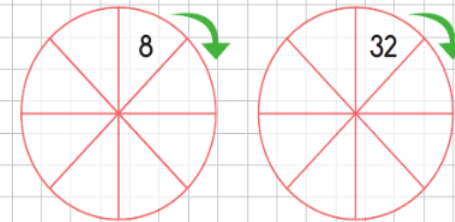
Aşağıdaki sayı çiftlerinden büyü olanı işaretleyelim.



Verilen sayılardan başlayarak ileriye doğru yedışer ritmik sayıp yazalım.



Verilen sayılardan başlayarak ileriye doğru sekizer ritmik sayıp yazalım.



"632, 603, 640, 613" sayılarının küçükten büyüğe doğru sıralanışı hangi seçenekte verilmiştir?

- A) 603 < 632 < 613 < 640
B) 603 < 613 < 632 < 640
C) 603 < 613 < 640 < 632

Aşağıdaki sıralamalardan hangisi yanlıştır?

- A) 740 < 850 < 858 < 901
B) 298 > 290 > 198 > 189
C) 56 < 112 < 109 < 129

Yedışer ritmik sayma kuralına göre verilen sayılardan önce ve sonra gelen sayıları yazalım.



Sekizer ritmik sayma kuralına göre verilen sayılardan önce ve sonra gelen sayıları yazalım.



• Aşağıdaki örüntülerin kuralını yazalım.

Kural

? 26 → 30 → 34 → 38 → 42 → 46 →

? 17 → 22 → 27 → 32 → 37 → 42 →

? 75 → 70 → 65 → 60 → 55 → 50 →

• Aşağıdaki doğal sayılardan tek olanlara "T", çift olanlara "Ç" yazalım.

18 67 105 482
761 350 579 294

1 128 61 50 404 385

Yukarıdakilerden kaç tanesi çift sayıdır?

A) 3 B) 4 C) 5

• Aşağıda okunuşları verilen sayıları Romen rakamları ile yazalım.

sekiz on dört

VIII

1 Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

A) VII. yüzyıl → 7. yüzyıl
B) XIX. Sokak → 19. Sokak
C) XIV. sayfa → 16. sayfa

ELDELİ TOPLAMA İŞLEMİ

Adım:

Soyadım:

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım. Harfleri sonuçların bulunduğu kutulara yazıp şifreyi çözelim. Şifredeki hayvan hakkında bilgi toplayıp yazalım.

Y ? 864
+ 66

T ? 542
+ 278

U ? 396
+ 464

A ? 288
+ 195

L ? 746
+ 155

S ? 526
+ 214

N ? 628
+ 185

G ? 309
+ 484

A ? 407
+ 169

İ ? 437
+ 483

B ? 765
+ 135

O ? 199
+ 611

A ? 467
+ 151

Şifre 740 576 930 793 483 618 813 820 920 901 810 900 860