

## 4. Sınıf - Sene Başı Değerlendirme Sınavı

1) Aşağıdaki sayıların okunuşlarını karşılıklarına yazınız.

159 –

501 –

999 –

400 –

2) Selim Aybars, 143'ten başlayarak ileriye doğru 10'ar saymaktadır. 5. Saymada söylediği sayının 205 fazlası kaçtır?

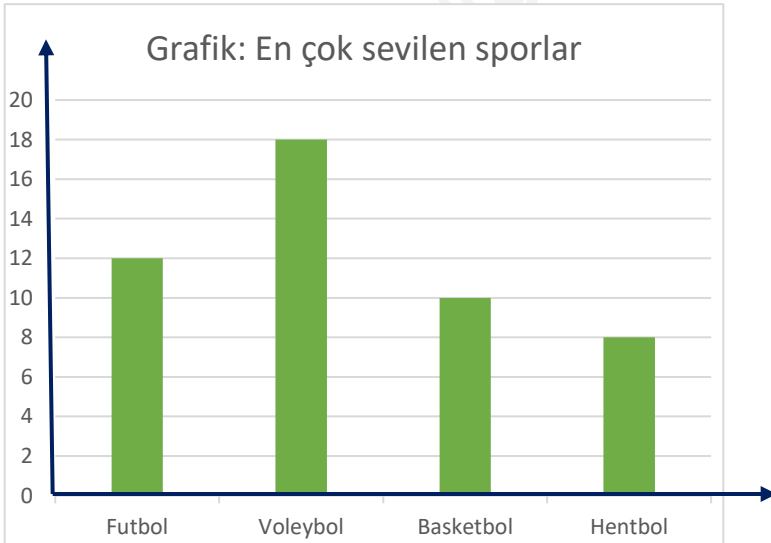
3) Elif Ece, rakamları farklı 3 basamaklı en küçük sayı ile iki basamaklı en büyük sayıyı topluyor. Bulduğu sayının yüzler basamağında bulunan rakamın basamak değeri kaçtır?

4) Berkay, en yakın onluğa yuvarlandığında 350 olan en büyük sayı ile en yakın yüzlüğe yuvarlandığında 300 olan en küçük sayıyı toplarsa kaç bulur?

5) 805 – 850 – 508 – 580 sayılarını sembol kullanarak büyükten küçüğe doğru sıralayınız.

6) Meyra, 36'dan başlayarak ileriye doğru 6'şar sayarken 7. saymada hangi sayıyı söyler?

- 7) Ömer Selim, her gün bir önceki gün okuduğu sayfa sayısından 5 sayfa fazla kitap okumaktadır. İlk gün 20 sayfa kitap okuduğuna göre, 4. günün sonunda toplam kaç sayfa kitap okumuştur?
- 8) Mustafa Demir, rakamları birbirinden farklı 3 basamaklı en büyük çift sayıdan, rakamları farklı iki basamaklı en küçük çift sayıyı çıkarırsa kaç bulur?
- 9) Nisa, parasının bir kısmı ile kitap alınca 153 lirası kalmıştır. Aldığı kitap 167 lira olduğuna göre, kitap almadan kaç lirası vardı?
- 10) Bir çıkarma işleminde eksilen, çıkan ve farkın toplamı 504 ise eksilen sayı kaçtır?
- 11) Bir okulun 4. sınıflarına en çok sevdiği spor sorulmuş ve aşağıdaki sütun grafiği oluşturulmuştur.



Aşağıdaki soruları yandaki grafiğe göre cevaplayınız.

- a) En çok sevilen spor .....
- b) En az sevilen spor.....
- c) Her öğrenci bir spor dalını sevdiğini söylediğine göre 4. sınıflarda .....öğrenci vardır.

12) Tanesi 105 TL olan tişörtlerden 8 tane alan Zeynep, satıcıya kaç TL ödemiştir?

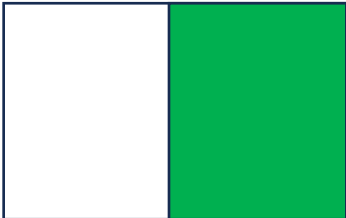
13) Blena, manavdan 3 kg muz, 4 kg elma almıştır. Muzun kg'ı 29 lira, elmanın kg'ı 25 lira olduğuna göre, manava kaç lira ödemesi gerekmektedir?

14) Mira 500 lirası ile tanesi 149 TL olan kitaplardan 3 tane almıştır. Geriye kaç TL'si kalmıştır?

15) Bir çiftlikte bulunan ineklerin ayak sayıları toplamı 108, tavukların ayak sayıları toplamı ise 88'dir. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

16) Bir bölme işleminde bölen 9, bölüm 15 ise bölünen en fazla kaç olabilir?

17)



Yandaki modeli kesir sayısı olarak yazınız

18) Elif'in 250 lira parası vardır. Parasının  $\frac{3}{5}$ 'ü ile kitap almıştır. Geriye kaç lirası kalmıştır?

19) Bir simitçi elinde bulunan 400 simidin sabah  $\frac{3}{8}$ 'ünü satmıştır. Öğleden sonra ise kalan simitlerin  $\frac{4}{5}$ 'ünü satmıştır. Simitçinin kaç simidi kalmıştır?

20) Kenan sabah saat 08.30'da okula gitmiş ve saat 15.00'te okuldan dönmüştür. Kenan kaç saat kaç dakika okulda kalmıştır?

21) Hamza tanesi 50 kr. olan çikolatalardan 8 tane almıştır. Satıcıya 5 lira verdiği göre kaç lira para üstü almıştır?

22) Yiğit marketten 30 tane yumurta almıştır. Her bir yumurta 50 gramdır. Marketten gelirken yumurtaların 10 tanesi kırılmıştır. Kalan yumurtalar kaç kg'dır?

23) Aşağıda küp ile ilgili verilenlerden doğru olanları işaretleyiniz.

6 yüzüm var.

9 ayrıtım var.

8 köşem var.

**24)** Elif'in boyu 1 metre 50 santimetredir. Kardeşinin boyu ise 1 metre 23 santimetredir. Elif, kardeşinden kaç santimetre uzundur?

**25)** Ayşe, dikdörtgen biçimindeki bir parkurda 2 tur koşmaktadır. Parkurun kısa kenarı 100 metre, uzun kenarı ise 150 metredir. Ayşe, kaç metre koşmuştur?

**26)** Sadık Eray, bir günde 2 L su içmektedir. 3 haftada kaç litre su içmiş olur?

**27)** 10 tane portakaldan yarım litre meyve suyu çıkmaktadır. 3 litre meyve suyu yapmak için kaç portakala ihtiyaç vardır?

**28)** Bir sürahi 6 bardak su ile dolmaktadır. Bir bardak ise 2 fincan su almaktadır. Buna göre 2 sürahi kaç fincan su almaktadır?