

- 1) Bir toplama işleminde toplananlardan biri 408, diğeri 487 olduğuna göre toplam kaçtır?
- 2) Rakamları birbirinden farklı üç basamaklı en büyük sayı ile rakamları birbirinden farklı dört basamaklı en küçük sayının toplamı kaçtır?
- 3) Bir fabrikada gündüz vardiyasında 125 kadın, 439 erkek; gece vardiyasında ise 80 kadın, 258 erkek işçi çalışmaktadır. Buna göre fabrikada toplam kaç kişi çalışmaktadır?
- 4) $(56 + 28) + 108$ işleminin sonucu kaçtır?
- 5) 240 yolcusu ile Ankara'dan İstanbul'a hareket eden bir hızlı trene Sincan'dan 18, Polatlı'dan 47 ve Eskişehir'den 25 yolcu biniyor. Buna göre tren İstanbul'a ulaştığında trenin kaç yolcusu vardır?
- 6) Bir otomobilin boş ağırlığı 1049 kg'dır. Bu otomobile 95 kg ağırlığında bir erkek, 60 kg ağırlığında bir kadın ve 35 kg ağırlığında bir çocuk binmiştir. Yolcularla birlikte otomobilin toplam ağırlığı kaç kilogramdır?
- 7) Cumhuriyetimizin 100.yıl dönümünü hangi yıl kutlayacağız?
- 8) Bir tavuk çiftliğinde 1216 kırmızı tavuk, 3128 beyaz tavuk vardır. Tavukların toplamından 312 fazla da civciv vardır. Çiftlikteki tavuk ve civcivlerin toplam sayısı kaçtır?
- 9) Cemre her gün bir önceki günden 17 sayfa fazla kitap okumaktadır. Birinci gün 20 sayfa okuduğuna göre Cemre 3. günün sonunda toplam kaç sayfa kitap okumuştur?
- 10) Üç basamaklı en büyük sayının 497 fazlası kaçtır?
- 11) Çınar bir haftada 128 Türkçe, 109 matematik ve 17 fen bilimleri sorusu çözmüştür. Çınar bir haftada toplam kaç soru çözmüştür?

12) İsmail'in ailesi bir ayda 160 TL elektrik faturası, 375 TL doğalgaz faturası, 95 TL su faturası, 1500 TL'de kira ödemektedir. Buna göre Emre'nin ailesinin aylık gideri toplam kaç TL'dir?

13) Emirhan'ın okulu ile evi arasındaki uzaklık 920 metredir. Emirhan 2 günde okula geliş gidişte toplam kaç metre yol yürümektedir?

14) Şoför Eymen Bey, birinci hafta 1375, ikinci hafta 1558 km yol gitmiştir. İki haftada Eymen Bey toplam kaç kilometre yol gitmiştir?

15) Cumhuriyet'in ilan edildiği tarih ile TBMM'nin açıldığı tarihin toplamı kaçtır?

16) Eylül, dört ay boyunca sırasıyla aylık 910, 1021, 846 ve 930 soru çözdü. Eylül, dört ay boyunca toplam kaç soru çözmüştür?

17) Kübra Nur, kumbarasına 1.ay 152 TL, 2. Ay 265 TL ve 3.ay 348 TL para atmıştır. Kübra Nur kumbarasına toplam kaç TL para atmıştır?

18) Hüseyin ile Muhammet 5750 ve 7145 lira vererek ortak araba alıyorlar. Buna göre arabanın fiyatı kaç liradır?

19) Sudez, her gün günde 200 metre daha fazla yürüyerek bir haftada yürüyüşünü tamamlamıştır. Sudez ilk gün 100 metre yürüdüğüne göre bir haftada toplam kaç metre yürümüştür?

20) 4/A sınıfında Hasan 125 cm, Ömer, Hasan'dan 10 cm fazla ve Hiyam' da Ömer'den 5 cm kısadır. Buna göre Hasan, Ömer ve Hiyam'ın boyları toplamı kaçtır?

21) Ela, "0,1,2,4,6,8,9" rakamlarını kullanarak 3 basamaklı tek sayılar oluşturuyor.

Kullandığı rakamı tekrar kullanmamak şartıyla yazabileceği en büyük sayı ile en küçük sayının toplamı kaçtır?

<https://www.sorubak.com>