

ADI-SOYADI:

TOPLAMA VE ÇIKARMA PROBLEMLERİ

<p>1. 945' ten 356'yı çıkarırsak sonuç kaç olur? Çözüm:</p>	<p>2. 123 ile 129 sayılarının toplamı kaçtır? Çözüm:</p>
<p>3. Bir bakkal 620 ekmeğin 300 tanesini satmıştır. Bakkalın geriye kaç ekmeği kalmıştır? Çözüm:</p>	<p>4. Şevval önce 200 TL, sonra 100 TL, daha sonra da 300 TL'sini harcamıştır. Şevval toplam kaç TL harcamıştır? Çözüm:</p>
<p>5. Didem sabah okula giderken 100 adım yürüdü. Öğlen de 100 adım yürüdü. Didem toplam kaç adım yürümüştür? Çözüm:</p>	<p>6. Ali kitabının 63 sayfasını sabah, 20 sayfasını akşam okumuştur. Ali bir gün boyunca kaç sayfa kitap okumuştur? Çözüm:</p>
<p>7. Halama 750 mandalınanın 250 tanesini verdik. Bize geriye kaç mandalina kalır? Çözüm:</p>	<p>8. 900 misketimin 450 tanesini arkadaşşıma verdim. Bana kaç misket kalır? Çözüm:</p>
<p>9. Okulumuzdaki 450 öğrenciden 300 tanesi bahçeye çıkmıştır. Bahçeye çıkmayan öğrenci kaç kişidir? Çözüm:</p>	<p>10. Ali ve Şener paralarını birleştirmişlerdir. Ali 575 Kuruş, Şener 250 Kuruş vermiştir. İkisinin parası ne kadar etmiştir? Çözüm:</p>

<p>11. Dolaptaki 16 litre sütün 6 litresini içerse geride kaç litre süt kalır? Çözüm:</p>	<p>12. Bir öğrenci 850 Kuruşunun 370 Kuruşunu harcamıştır. Geride kaç parası kalır? Çözüm:</p>
<p>13. Mehmet 5 yıl sonra 14 yaşında olacaktır. Ablası şimdi 15 yaşında olduğuna göre Mehmet ve ablasının şimdiki yaşları toplamı kaçtır? Çözüm:</p>	<p>14. Ankara'dan İzmir'e giden bir şoför, arabasına Ankara'da 35, Eskişehir'de 55 litre benzin koymuştur. Şoför arabasına toplam kaç litre benzin koymuştur? Çözüm:</p>
<p>15. Erzurum Ankara arası 650 kilometre, İstanbul Ankara arası 450 kilometre olduğuna göre bu iki uzunluk arasındaki fark ne kadardır? Çözüm:</p>	<p>16. Dursun ilk gün 100, ikinci gün 300 sayfa kitap okumuştur. Buna göre Dursun ikinci gün birinci güne göre kaç sayfa fazla kitap okumuştur? Çözüm:</p>
<p>17. Kırtasiyeden 40 tane çizgili kâğıt, 60 tane çizgisiz kâğıt aldım. Aldığım kâğıtların hepsi kaç tanedir? Çözüm:</p>	<p>18. 420 torba kömürün 20 torbasını komşusuna veren Cafer Amca'ya kaç torba kömür kalır? Çözüm:</p>
<p>19. 365 yapraklı takvimden 355 yaprak kopartılmıştır. Buna göre yeni yıla kaç gün kalmıştır? Çözüm:</p>	<p>20. Bir kasap 20 kg dana eti, 29 kg koyun eti satmıştır. Kasap toplam kaç kg et satmıştır? Çözüm:</p>

<p>21. Bir çiftlikteki tavuklardan üç gün boyunca sırasıyla 235, 302, 198 tane yumurta alınmıştır. Üç günde alınan yumurta sayısı kaçtır? Çözüm:</p>	<p>22. Bir simitçi 598 tane simidin 215 tanesini sabah, 179 tanesini öğleden sonra sattı. 2 tane de kendisi yediğine göre geriye kaç simit kalmıştır? Çözüm:</p>
<p>23. Melih'in 85 TL parası vardı. 32 TL'si ile defter, 26 TL 'si ile kalem aldı. Geriye kaç TL'si kaldı? Çözüm:</p>	<p>24. Ablamın 950 lirası vardı. 118 liraya çanta, 125 liraya ayakkabı aldı. Ablamın kaç lirası kaldı? Çözüm:</p>
<p>25. Bir sinema salonunda 298 seyirci vardır. Salondaki kadın seyircilerin sayısı, rakamları farklı üç basamaklı en küçük doğal sayı kadardır. Bu salonda kaç erkek seyirci vardır? Çözüm:</p>	<p>26. Evimiz ile okul arasındaki uzaklık 680 adımdır. Evden okula doğru 334 adım yürüdüğümde parka geliyorum. Park ile okul arası kaç adımdır? Çözüm:</p>
<p>27. Belediye otobüsü ilk durakta 10, ikinci durakta 15, üçüncü durakta 25 yolcu almıştır. Otobüste toplam kaç yolcu olmuştur. Çözüm:</p>	<p>28. Rakamları birbirinden farklı üç basamaklı en küçük sayıya 129 eklersek yeni sayı kaç olur? Çözüm:</p>
<p>29. Bir çıkarma işleminde eksilen 408, çıkan 59 ise fark kaçtır? Çözüm:</p>	<p>30. 246 metrelik bir top kumaşın 178 metresi satıldı. Kalan kumaş kaç metredir? Çözüm:</p>