

2. SINIF



PROBLEM Defterim

280 Problem Çözme

48 Problem Kurma



Video Çözümler



Özenle hazırlanmış **dolu dolu** problem sayfaları ile alanında en iyisi

Muut
Onluk Yayınlari



© Bu kitabın her türlü hakkı uzmankariyer Ltd. Şti'ne aittir. Bu kitabın baskısından 5846 ve 2936 sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Yasası Hükümleri gereğince alıntı yapılamaz, fotokopi yöntemi ile çoğaltılamaz, resim, şekil, şema, grafik, vb. ler yayın evinin izni olmadan kopya edilemez.



Eser Adı
2. Sınıf Problem Defterim

Alt Başlık
Yardımcı Kaynak

Yazar (lar)

Gürkan Çelebi

Kapak Tasarımı

Mavi ÖnLük - Grafik & Tasarım

Baskıya Hazırlık

Mavi ÖnLük - Dizgi Birimi

ISBN Numarası

978-625-7691-69-7



A: Turan Çiğdem Cad. No: 5 Ostim/ANKARA

T: (312) 231 12 89

F: (312) 231 41 99

G: (554) 898 03 01



E: mavionlukyay@gmail.com

W: www.mavionluk.com



Basım Yeri - Telefonu

Grup ÇAĞ Matbaacılık

A: Saray mah. 658. cad. N.11

Kahramankazan / ANKARA

Tel: 0312 394 35 39

Sertifika No: 285 34



/mavionluk /mavionluk /mavionluk

Ön Söz

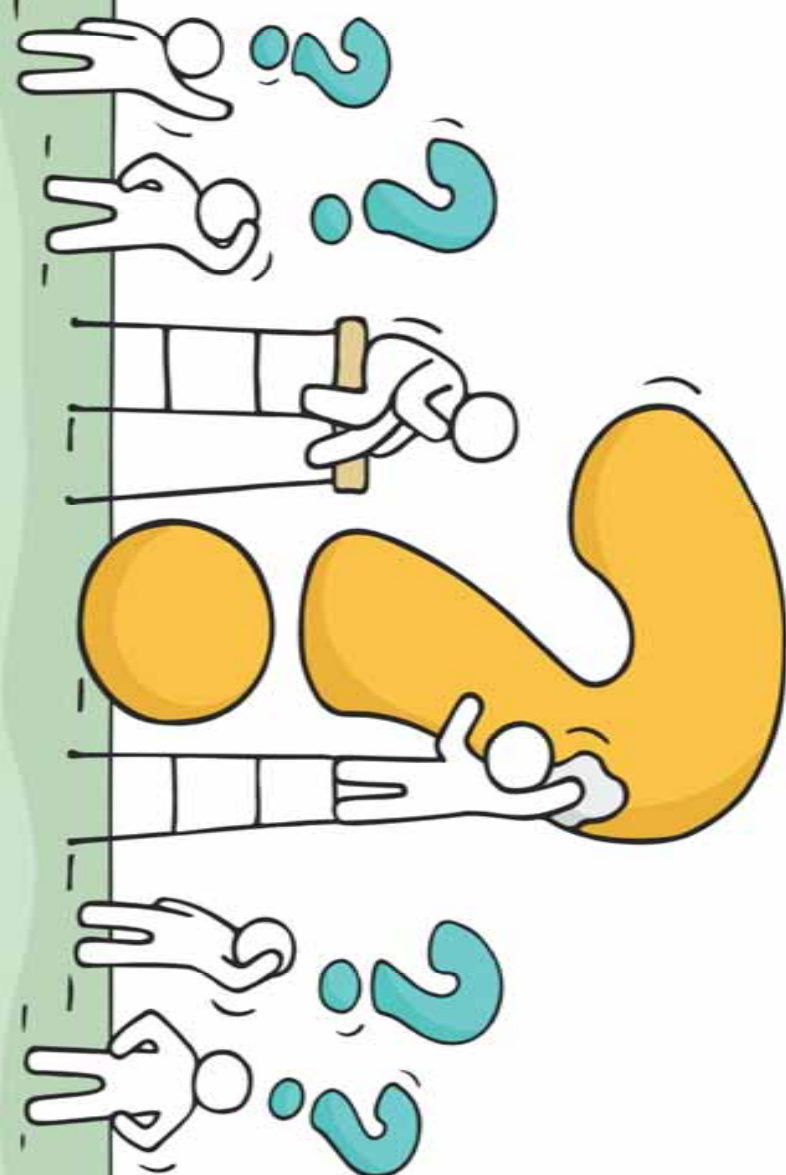
Değerli Öğretmenimiz,

Eğitim - Öğretim sürecinin en önemli basamaklarından birisi olan İlk kademedede ülkemizin geleceği olan çocuklarımız için eğlenerken öğrenme felsefesine dayanarak etkinlik kitaplarını hazırladık. Eğitim sürecinde sınıf içi ve ödevlendirme planlamaların kendili deneyimlerimizden yola çıkarak ne eksik ne de fazla olmayacak biçimde tasarlanmıştır. Kullanım kolaylığı, görsel tasarım, etkinlik çeşitliliği ile içerik ve baskı kalitesi gibi bir çok özellikle hassas incelemeler sonucunda ortaya konmuştur.

Sevgili Velilerimiz,

Bu etkinlik setini hazırlarken eğitimin sadece okul çatısı altında değil, yaşam boyu tüm ortamlarda süregünün bilincinden yola çıktı. Öğrencilerimizin okul dışında sıkımadan derslerini severek ve eğlenerken pekiştirmelerini ve tekrar etmelerini amaçladık. Bir kaç yıldır kullanılan velilerden ve öğrencilerimizden olduğumz dönütler bizlere hedeflediğimiz yolda yürüdüğümüzü kanıtlamıştır. Dileriz ki sizlerde her seyden çok önemsedığınız çocukların eğitim sürecini eğlenceli ve ilgi olarak sürdürdüğü bu materyalleri işlerken büyük keyif alırsınız.

Mavi ÖnLük Yayın Eki



Problem içeriğiyle ilgili ufacık bir görsel bile;
çocukların
problemi somutlaştırip çözmesinde büyük fayda sağlar.



Deste Düzine Problemleri

1- Ağaçta 1 deste kuş vardı. Kuşların 6 tanesi uçtu. **Geriye ağaçta kaç kuş kaldı?**



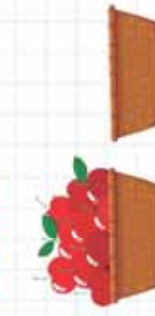
2- Kümestede 1 düzineden 5 fazla tavuk vardır. **Kümestede kaç tavuk vardır?**



3- Göldede yüzen 1 düzine ördeğe 4 ördek daha katıldı. **Gölde yüzen kaç ördek oldu?**



4- Sepette 2 düzine elma vardı. Bunların 8 tanesi başka bir sepete konuldu. **Sepetimizde kaç elma kaldı?**



5- Maçta 1 destek gol attı. Arkadaşım ise benden 6 tane gol az attı. **İlkimiz toplam kaç gol atmış olduk?**



6- Kazım amca kamyonetiyle gün 14 koli taşıdı. Bugün ise 1 desteden 3 fazla koli taşıdı. **Kazım amca 2 gündə kaç koli taşımıştır?**



7- 2 basket daha atarsam 1 düzine basket atmış olacağım. **Şu an kaç basket atmışımdır?**



8- Sineksiz evimize sabah bir düzine sinek girmiş. 7 sinek çıkmıştır. Öğleden sonra ise 5 sinek girmiştir. **Evinizde şu an kaç sinek vardır?**



9- Titanyuk isimli gemide 2 destek yolcu, 1 düzineden 5 eksik mürettebat vardır. **Titanyuk'ta toplam kaç kişi vardır?**



10- Kazıcı sincap 1 düzine çukur kazmış, dikkici sincap ise bu çukurlara 1 destek fidan dikmiştir. **Fidan dikilmemiş kaç çukur kalmıştır?**



Deste Düzine Problemleri - 2

1- Annem yemeğin içeresine 1 düzineden 5 fazla havuç dilimi attı. **Annem yemeğe kaç dilim havuç atmıştır?**



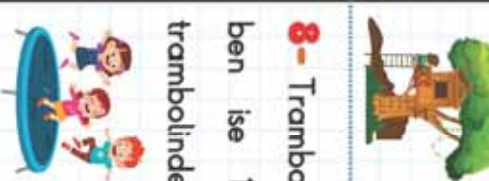
2- Kalem kutumda bir düzine ders araç gereci vardır. Bunlardan 5 tanesi kalem olduğuna göre **diğer araç gereçler kaç tanedir?**



3- Parkta oynayan 1 deste çocuğun 8 tanesi parktan ayrılmıştır. Sonradan 3 çocuk parka gelmiştir. **Şu anda parkta kaç çocuk vardır?**



4- Sınıfça katıldığımız fidan dikme şenliğinde kızlar 1 düzine fidan, erkekler ise 2 deste fidan dikti. **Sınıfça toplam kaç fidan dikmiş oldu?**



5- İki kardeş aynı kıyafet dolabını kullanıyor. Benim 25 kıyafetim var. Ablasının ise 2 düzine kıyafeti var. **İkizlerin toplam kaç kıyafeti vardır?**



6- İlimize kurulan lunaparkta 1 düzine oyuncakın 8 tanesine bindim. **Bınmadığım kaç oyuncak kalmıştır?**



7- 1 düzine basamağı olan ağaç eve bir seferde 1 bidon su çıkarabilmişime göre, 2 bidon suyu çikarmak için **kac basamak inip çıkmam gereklidir?**



8- Trambolinde Selin 1 düzine, Meltüm 2 deste, ben ise 1 düzineden 8 fazla zıplayınca trambolinden yere düştük. **Üçümüz toplam kaç kere zıplamış olduk?**



9- Kovandaki 2 düzine arının 13 tanesi kovandan ayrıldı. **Geride kovanın kaç arı kalmıştır?**



10- Tobi ile birlikte 23 yıldız tutmamız gerekiyor. Şimdiye kadar 1 desteden 8 fazla yıldız tuttuk. **Hedefimize ulaşmaya kaç yıldız kalmıştır?**



Ritmik Sayma Problemleri

1- 14'ten başlayarak (**14 dahil**) ileriye doğru birer sayarsak 5. saymada hangi sayıyı söyleyiz?
Sayımları ritmik şekilde yazarak çözelim.

14 - 15 -

2- 23'ten başlayarak (**23 dahil**) geriye doğru birer sayarsak 7. saymada hangi sayıyı söyleyiz?
Sayımları ritmik şekilde yazarak çözelim.

3- 10'dan başlayarak (**10 dahil**) geriye doğru ikişer sayarsak 4. saymada hangi sayıyı söyleyiz?
Sayımları ritmik şekilde yazarak çözelim.

4- 9'dan başlayarak (**9 dahil**) ileriye doğru üçer sayarsak 5. saymada hangi sayıyı söyleyiz?
Sayımları ritmik şekilde yazarak çözelim.

5- 4'ten başlayarak (**4 dahil**) ileriye doğru dörder sayarsak 6. saymada hangi sayıyı söyleyiz?
Sayımları ritmik şekilde yazarak çözelim.

6- 65'ten başlayarak (**65 dahil**) geriye doğru beşer sayarsak 6. saymada hangi sayıyı söyleyiz?
Sayımları ritmik şekilde yazarak çözelim.

14 - 15 -

7- Sinan merdivenleri bir adımda iki basamak atlayarak çıkışıyor. Dairelerine ulaştığında 8 adım attığına göre daireleri kaçinci basamaktan sonradır? **Sayımları ritmik şekilde yazarak çözelim.**

8- Bir kurbağa her ziplamada 2 metre ilerliyor. Kurbağa 10 ziplama yaparsa kaç metre ilerlemiş olur? **Sayımları ritmik şekilde yazarak çözelim.**

9- Tuğba kitabı 12. sayfadan başlayıp aynı anda üçer sayfa çevirerek bitiriyor. Kitap 30 sayfa olduğuna göre Tuğba kaç kez çevirmeye yapmıştır? **Sayımları ritmik şekilde yazarak çözelim.**

10- Annemin önüme koyduğu cevizleri dörder dörder alıp 6 seferde tabağa koydum. Önümüzdeki ceviz bittiğine göre tabağa kaç ceviz koymuşumdur? **Sayımları ritmik şekilde yazarak çözelim.**



Ritmik Sayma Problemleri - 2

1- 25'ten başlayarak (**25 dahil**) ileriye doğru
beşer sayarsak 7. saymada hangi sayıyu söyleziz?
Sayımlan ritmik şekilde yazarak çözelim.

2- 12'den başlayarak (**12 dahil**) geriye doğru
ikişer sayarsak 7. saymada hangi sayıyu söyleziz?
Sayımlan ritmik şekilde yazarak çözelim.

3- 30'dan başlayarak (**30 dahil**) geriye doğru
üçer sayarsak 7. saymada hangi sayıyu söyleziz?
Sayımlan ritmik şekilde yazarak çözelim.

4- 16'dan başlayarak (**16 dahil**) ileriye doğru
dörder sayarsak 7. saymada hangi sayıyu
söyləriz? **Sayımlan ritmik şekilde yazarak** çözelim.

5- 99'dan başlayarak (**99 dahil**) geriye doğru
birer sayarsak 15. saymada hangi sayıyu söyleziz?
Sayımlan ritmik şekilde yazarak çözelim.

6- Evinizin önüne konan kuşlara 18 yemi üçer
üçer atmaya başladım. Elinde 6 yem kaldığna
göre kuşlara kaç kez yem atmışımır? **Ritmik sayma**
yaparak çözelim.

7- Samet köpeğini beslemek için günde 2 kez
kulübeye gidiyor. Samet'in bir hafta boyunca
köpeğini beslemesi için kaç kez kulübeye gitmesi
gerekir? **Ritmik sayma yaparak** çözelim.

8- Dedemin verdiği elmaları 6 arkadaş üçer
üçer paylaştığımızda elmalar bitiyor. Acaba
dedem kaç elma vermiştir? **Ritmik sayma yaparak**
çözelim.

9- Semaların oturduğu apartmanın her katında
4 daire vardır. Apartman 5 katlı olduğuna göre
apartmanda toplam kaç daire vardır?
Ritmik sayma yaparak çözelim.

10- Duvar ustamız yapacağı duvar için tuğla
taşımaktadır. Her seferde 5 tuğla taşıyan usta-
mızın duvarı örmesi için 45 tuğla gerekmektedir.
Bu durumda ustamız kaç sefer tuğla
taşıyacaktır? **Ritmik sayma yaparak** çözelim.

Eldesiz Toplama İşlemi Problemleri

1 Bir pastanede salı günü 25 tane çilekli, 14 tane muzlu pasta satılmıştır. Bu pastanede salı günü toplam kaç pasta satılmıştır?



2 Ari Ponti bal yapmak için 40 çiçeğe konmuştur. Önce 14 peteği, daha sonra 25 peteği bal ile doldurmuştur. Ari Ponti toplam kaç peteği bal ile doldurmuştur?



3 Köpeğimiz Ares uyumayı çok sever. Her gün 13 saat uyunur. Hafta sonu toplam kaç saat uyumuş olur?



4 Kafedede dün 41 tost satıldı. Bugün ise dünden 12 fazla tost satıldı. Kafedede iki gündə toplam kaç tost satılmıştır?



5 Dino bu yıl 13 tane yumurta yaptı. Geçen yıl ise bu yıldan 2 tane fazla yumurta yapmıştır. Dino iki yılda toplam kaç yumurta yapmıştır?



6 Serpil 6 yaşındadır. Annesi ise Serpil'den 30 yaş büyüğütür. Serpil'in annesi kaç yaşındadır?



7 Peri Mini iyilık yapmayı çok sevmektedir. 1. gün 5 kişiye, 2. gün 12 kişiye, 3 gün 11 kişiye yardım etmiştir. Peri Mini üç gündə toplam kaç kişiye yardım etmiştir?



8 Kirtasiyede cuma günü 10 boyacı kalemi, cumartesi günü 12 boyacı kalemi, pazar günü ise cumartesinden 23 tane fazla boyacı kalemi satılmıştır. Kirtasiyede üç gündə kaç boyacı kalemi satılmıştır?





Eldeli Toplama İşlemi Problemleri

1

Pandolar bambu yemeye bayıllar. Panda Boncuk'ta her sabah 35 bambu, akşamları ise 28 bambu yemektedir. **Panda Boncuk bir günde kaç tane bambu yemiştir?**



2

Astronot ilk yolculuğunda uzayda 29 saat kalmıştır. 2. yolculuğunda ise ilk yolculuğundan 16 saat daha fazla kalmıştır. **Bu astronot uzayda toplam kaç saat kalmıştır?**



3

Bahçemizde 18 armut, 16 elma ağacı var. Kayısı ağaçlarının sayısı, elma ağaçlarının sayısından 8 fazladır. **Bahçemizde toplam kaç ağaç vardır?**



4

Basketbol maçında 1. takım 38 sayı atmıştır. 2. takım ise 1. takımdan 12 sayı fazla atmıştır. **Basketbol maçında toplam kaç sayı atılmıştır?**



5

Ambarlı Limanı'na dün 37 gemi geldi. Bugün ise dün gelen gemilerden 12 gemi fazla geldi. **İki günde Ambarlı Limanı'na toplam kaç gemi gelmiştir?**



6

Babam 8 yıl önce 37 yaşındaydı. Annem ise 6 yıl önce 34 yaşındaydı. **Annem ve babamın şimdiki yaşlarının toplamı kaçtır?**



7

Bebegimiz kahvaltıda 17 kaşık mama yemişti. Öğle yemeğinde ise kahvaltıda yediğinden 5 kaşık fazla yemişti. Akşam yemeğinde de, öğlen yediğinden 3 kaşık fazla yemişti. **Bebegimiz akşam yemeğinde kaç kaşık mama yemişti?**



8

Kemal her gün bir önceki günden 7 ceviz fazla yemektedir. İlk gün 15 ceviz yediğine göre üç günde toplam kaç ceviz yemiş olur?





Toplama İşlemi Problemleri

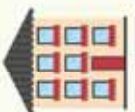
1 2/A sınıfında 28 öğrenci vardır. 2/B sınıfındaki öğrencilerin sayısı 2/A sınıfındaki öğrencilerden 14 fazladır. **2/A ve 2/B sınıflarında toplam kaç öğrenci vardır?**



2 Bir kümeste 18 tavuk, 23 horoz, 35 hindi vardır. **Bu kümeste toplam kaç hayvan vardır?**



3 Mahalleimizde 26 tane iki katlı, 15 tane üç katlı apartman vardır. Bu apartmanlarda toplam 93 kişi yaşamaktadır. **Mahalleimizde toplam kaç apartman vardır?**



4 Kafede her gün 15 tane sütlü kahve satılmaktadır. Sütlü kahvelerden 14 tane fazla sade kahve satılmaktadır. **Bu kafede 2 günde toplam kaç tane kahve satılır?**



5 Boya ustası bir evi boyamak için 16 kutu boyaya, 3 fırça kullanmaktadır. Boya ustası 2 evi boyamak için kaç kutu boyaya kullanmalıdır?



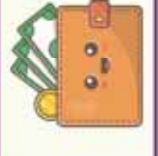
6 Yazın gittigim yüzme kursunda hafta içi 20 saat, hafta sonu ise 12 saat ders aldım. **2 haftada toplam kaç saat ders almış olurum?**



7 Bahçıvan Fiko bir yılda 19 tane gül 17 tane zambak dikmiştir. Fiko güllerden 3 tane fazla lale dikmiştir. **Fiko bir yılda toplam kaç tane çiçek dikmiştir?**



8 Buse'nin 12 lirası vardır. Kardeşinin ise 10 lirası vardır. Annesi ikisine beşer lira daha verdiğinde göre ikisinin toplam kaç lirası olmuştur?





Toplama İşlemi Problemleri – 2

1 Bir manav bir günde 26 tane karpzı, karpuzlardan 14 tane fazla kavun satmıştır. Bu manav bir günde toplam kaç meyve satmıştır?



2 Yaşadığım şehirdeki polisler geçen ay 33 taneye suçlu yakalamışlardır. Polislerin bu ay yakaladıkları suçlu sayısı, geçen ay yakaladıklarından 15 fazladır. Polisler bu ay kaç suçu yakalamışlardır?



3 Dedemin çiftliğinde 25 inek vardı. Dedem çiftliğe 16 inek daha aldı. Daha sonra ineklerin bazıları doğum yaptı ve 14 minik inek doğdu. Bu durumda çiftlikte toplam kaç inek oldu?



4 Dondurmacı dün 46 çilekli, 25 limonlu dondurma sattı. Bugün ise 34 çilekli, 13 limonlu dondurma sattığına göre iki günde toplam kaç çilekli dondurma sattı?



5 Üç çiftçi tarladaki ürünü toplayabilmek için bir hafta boyunca çalışmışlardır. 1. çiftçi 17 saat, 2. çiftçi 21 saat, 3. çiftçi 25 saat çalışmıştır. Üç çiftçi bir haftada toplam kaç saat çalışmıştır?



6 Fare Umcış bahçedeki peynire gidebilmek için yuvasından çıktı ve 13 adım gidip durmuştur. Daha sonra 16 adım daha atarak peyniri almıştır. Umcış aynı şekilde yuvasına döndüğüne göre toplam kaç adım atmıştır?



7 Hayvan barınağında 31 tane kedi ve kedilерden 19 tane fazla köpek vardır. Barınaktaki kedi ve köpeklerin toplamı kaçtır?



8 Oya bugün okulda 18 sayfa okuduktan sonra eve gelip 21 sayfa daha kitabı okumuştur. Dün de bugün okuduğu sayfa kadar okuduğuna göre iki günde toplam kaç sayfa okumuştur?



ÖRNEK Parktaki salıncakta öğleden önce 15 kişi sallandı, öğleden sonra ise 23 kişi sallandı. Salıncakta toplam kaç kişi sallanmıştır?

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 23 \\ \hline 38 \end{array}$$



4

15 kişi sallandı, öğleden sonra ise 23 kişi sallandı. Salıncakta toplam kaç kişi sallanmıştır?

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 4 \\ \hline 16 \end{array}$$



5

15 kişi sallandı, öğleden sonra ise 23 kişi sallandı. Salıncakta toplam kaç kişi sallanmıştır?

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline 12 \end{array}$$



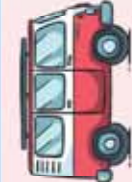
$$\begin{array}{r} 12 \\ + 5 \\ \hline 17 \end{array}$$

1



$$\begin{array}{r} 21 \\ + 12 \\ \hline 33 \end{array}$$

2



$$\begin{array}{r} 17 \\ + 6 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline 9 \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 32 \\ \hline 53 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline 9 \end{array}$$

3



$$\frac{+ 6}{8}$$

4



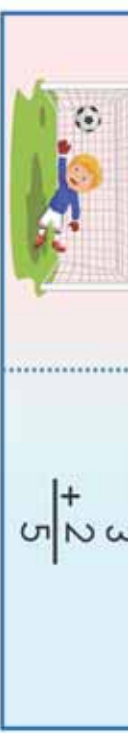
$$\frac{+ 6}{18}$$

3



$$\frac{+ 6}{18}$$

2



$$\frac{+ 2}{5}$$

1



Görsellerden ve İşlemlerden yola çıkarak problem kurulm.

Toplama İşlemi Problem Kurma - 2



$$\frac{+ 6}{11}$$

8



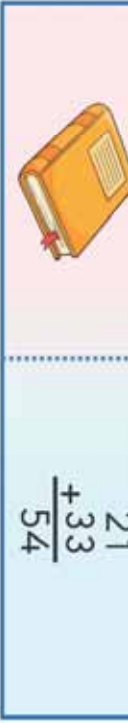
$$\frac{\begin{matrix} + 3 \\ + 5 \end{matrix}}{13}$$

7



$$\frac{\begin{matrix} + 1 \\ + 3 \end{matrix}}{7 \quad 10}$$

6



$$\frac{+ 33}{54}$$

5



Görsellerden ve İşlemlerden yola çıkarak problem kurulm.

Toplama İşlemi Problem Kurma - 2



Onluk Bozmadan Çıkarma İşlemi Problemleri

1 Sınıfımızda 35 öğrenci vardır. Sınıfımızdaki öğrencilerin 21 tanesi erkek olduğuna göre sınıfımızda kaç kız öğrenci vardır?



2 64 sayfalık hikaye kitabımin 23 sayfasını okudum. **Geriye okumam gereken kaç sayfa kalmıştır?**



3 Otobüste 38 yolcu vardı. İlk durakta 14 yolcu, ikinci durakta 12 yolcu indi. **Otobüste kaç yolcu kalmıştır?**



4 Annem misafirler için 67 tane kurabiye, 25 tane poğaça yaptı. Misafirler kurabiyelerin 33 tanesini yediğine göre **geriye kaç tane kurabiye kalmıştır?**





Onluk Bozarak Çıkarma İşlemi Problemleri

1 Ankara-Eskişehir treninde 85 yolcu vardır. Yolculardan 57 tanesi erkek olduğuna göre kadın yolcuların sayısı kaçtır?



5 Betül 38 yaşındadır. Ayça ise Betül'den 9 yaş küçüktür. Ayça kaç yaşındadır?



2 Bir terzi 72 metre kumaşın 26 metresi ile etek, 38 metresi ile pantolon dikmiştir. Geriye kaç metre kuması kalmıştır?



6 Basketbol maçında toplam 96 sayı atılmıştır. 1. takım 57 sayı attığına göre 2. takım kaç sayı atmıştır?



3 Otoparkta 55 araba, 24 motosiklet vardır. Arabaların 17 tanesi sabah, 15 tanesi öğlen otoparktan çıkmıştır. Otoparkta kaç tane araba kalmıştır?



7 Babam bahçemize 82 tane fidan dikti. Fidanların 16 tanesi elma fidanı, 27 tanesi erik fidanı, geriye kalanlar ise armut fidanıdır. Babam bahçemeye kaç tane armut fidanı dikmiştir?



4 Cebimde 70 lira param var. 15 liraya gömlek, 23 liraya tişört aldım. Geriye kaç lira param kalmıştır?



8 45 kişilik bir otobüsün koltuklarının 19'u boştur. İlk durakta 17 kişi indiğine göre otobüste kaç kişi kalmıştır?





Çıkarma İşlemi Problemleri

1 Ali kantindede görevlidir. Kantine gelen 33 simidin 25 tanesini satmıştır. Geriye kalan simitlerin 2 tanesini kendine ayırmış, kalanını ise iade etmiştir. Ali kaç simit iade etmiştir?



5 Annem kirli sepetinden çıkan 38 parça çamşır yıkamak için çamaşır makinelerine götürdü. Çamaşırların 13 tanesi makineye sığmadığına göre kaç çamaşır yıkamıştır?



2 Arda'nın ablası 16 yaşındadır. Arda ablasından 5 yaş küçüktür. Anneleri ise 37 yaşındadır. **Acaba Arda annesinden kaç yaş küçüktür?**



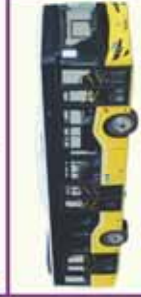
6 Sitemizde 20 daire vardır. Sitemizin otoparkında ise 21 araçlık yer vardır. Site sahilininin 36 aracı olduğuuna göre kaç araç otoparkın dışında kalır?



3 Kütüphaneden aldığım "10 Küçük Kapitan" isimli kitap 56 sayfadır. Sabah kitabı 23 sayfasını okursam, akşam ise 15 sayfasını okursam geriye okumam gereken kaç sayfa kalır?



7 Halkalı-Taksim otobüsü 36 yolcusuyla yola çıktıktır. Hiç yolcu bindirmeden son durağa gelmiş ve son durakta 15 yolcu indirmiştir. Otobüste yolcu kalmadığına göre son duraktan önce kaç yolcu inmiştir?



8 Pazarci Seyfi dayı 27 kg armudun 12 kilogramını, 34 kilogram portakalın ise 21 kilogramını satmıştır. **Seyfi dayının satmadığı kaç kg meyvesi kalmıştır?**





Çıkarma İşlemi Problemleri - 2

1 Aslı , Metin ve Ferdi 76 bilyeyi paylaşmak için buluştular. Ferdi 32 bilye, Metin 25 bilye aldığına göre **Aslıya kaç bilye kalmıştır?**



2 Tavuçumuz Bili bu yıl 83 yumurta yaptı. Bu yumurtaların 21 tanesini gelincik yedi. 45 tanesini biz aşıyetle yedik. Diğer yumurtalar ise kulucka için kullanıldı. **Kulucka için kullanılan yumurtaların sayısı kaçtır?**



3 Balık Ponki derste öğrendiği 75 bilginin 36 tanesini teneffüste unutmuştur. Kalan bilgilerin 23 tanesini de eve dönüş yolunda unutmuştur. Ponki **eve kaç bilgi ile gelmiştir?**



4 Okulumuz 2 katlıdır ve toplam 76 penceresi vardır. Bu pencerelerin 44 tanesi 1. katta olduğuna göre **2. katta kaç pencere vardır?**



5 Dedem 43 tavuk, 32 ördek 21 keçi aldı. Daha sonra tavukların 28 tanesini sattı. Son durumda **keçilərin sayısı tavuklardan kaç fazladır?**



6 Dönme dolaba bugün 86 kişi bittiştir. Bunların 56 tanesi genç ve yetişkin, gerisi çocuktur. Dün ise 14 çocuk bittiştir. Bugün **dönme dolaba binen çocukların sayısı dünden kaç fazladı?**



7 Bir parktaki kız ve erkek çocukların toplam sayısı 36'dır. Kızlardan 2 tanesi parktan ayrıldığında parkta 19 erkek çocuk kaldığına göre **parkta şu anda kaç tane kız çocuk vardır?**



8 4 birel 8 onluktan oluşan sayıdan, 3 onluk 6 birlikten oluşan sayıyu çıkarırsak **sonuç kaç olur?**





Görsellerden ve İşlemlerden yola çıkarak problem kuralım.

Çıkarma İşlemi Problem Kurma

4

ÖRNEK Tavuklarımız 28 yumurta yapmıştır. Kazım amca bu yumurtaların 24 tanesini satmak için götürmüştür. Geriye kaç yumurta kalmıştır?

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 24 \\ \hline 04 \end{array}$$



1

5



$$\begin{array}{r} 75 \\ - 68 \\ \hline 07 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 13 \\ \hline 12 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 26 \\ - 11 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 10 \\ \hline 05 \end{array}$$

2

6

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 16 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 22 \\ \hline 14 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 16 \\ - 11 \\ \hline 05 \end{array}$$

3

7

$$\begin{array}{r} 35 \\ - 16 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ - 13 \\ \hline 17 \end{array}$$





Görsellerden ve İşlemlerden yola çıkarak problem kuralım.

Çıkarma İşlemi Problem Kurma-2

1



$$\begin{array}{r} 34 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

2



$$\begin{array}{r} 83 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

3



$$\begin{array}{r} 17 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

4



$$\begin{array}{r} 33 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

5



$$\begin{array}{r} 48 \\ - 15 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 10 \\ \hline 23 \end{array}$$

6



$$\begin{array}{r} 72 \\ - 26 \\ \hline 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 18 \\ \hline 28 \end{array}$$

7



$$\begin{array}{r} 68 \\ - 31 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 16 \\ \hline 21 \end{array}$$

8



$$\begin{array}{r} 64 \\ - 25 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ - 22 \\ \hline 17 \end{array}$$



Toplama İşleminden Verilmeyen Toplananı Bulma Problemleri



1 Babası, Hakan'a 24 lira verince Hakan'ın 50 lirası oldu. Hakan'ın ilk başta kaç lirası vardı?



5 Üç kardeşin yaşları toplamı 36'dır. Küçük kardeş 8 yaşında, ortanca kardeş 12 yaşında olduğuna göre **büyük kardeş kaç yaşındadır?**



2 Ağaçta 36 tane kuş vardır. Ağaca birkaç kuş daha gelince ağaçtaki kuşların sayısı 63 oluyor. Ağaçta ilk başta kaç kuş vardır?



6 Okulumuz 2 katlidir. Okulumuzda 23 pencere vardır. 1. katta 9 pencere olduğuna göre 2. katta kaç pencere vardır?



3 Fil Bombi sabah bir miktar ot yemiştir. Akşam 12 kilogram daha ot yediğinde toplam 23 kilogram ot yemiş oluyor. Bombi sabah kaç kilogram ot yemiştir?



7 Okan 8 yıl sonra 20 yaşında olacaktır. Okan'ın 3 yıl önceki yaşı kaçtır?



8 Efe 95 metre yüksekliğindeki dağa çıkacaktır. Dağın bir kısmını tırmandıktan sonra dinlennmek için durmuştur. Efe'nin dağın zirvesine çıkabilmek için 48 metre yolu kaldıgına göre **Efe şu an dağın kaç metresini tırmanmıştır?**





Toplama İşleminde Verilmeyen Toplananı Bulma Problemleri

1 Hemşire Feride her gün 80 kişiye aşısı yapmaktadır. Bugün aşısı olmasa gereken 33 kişi kaldığına göre **Feride bugün kaç kişiye aşısı yapmıştır?**



2 Ali, Cengiz ve Ejşan 18 dilim pizza yaptılar. Ali 7 dilim, Ejşan 5 dilim pizza yemiştir. Kalan pizzası Cengiz yediğine göre **Cengiz kaç dilim pizza yemiştir?**



3 Yumoş uymayı çok sever ve her gün 16 saat uyur. 6 saat uyuduktan sonra su içmek için uyamış ve ardından 5 saat daha uymuştur. **Yumoş'un kaç saat daha uyması gerekmektedir?**



4 Ömer'in çözmesi gereken 50 problem vardır. Problemlerin bir kısmını çözdükten sonra Ömer'in çözmesi gereken 21 problem kalmıştır. **Ömer problemlerin kaç tanesini çözmüştür?**



5 Marketten 62 tane yumurta aldım. Eve getirirken yumurtaların bazıları kırıldı. 46 yumurta kırmadan eve getirdiğime göre yumurtaların kaç tanesi kırılmıştır?



6 Kardeşimle ikimizin toplam ağırlığı 65 kilogramdır. Kardeşim 22 kilogram olduğuna göre **benim ağırlığım ne kadardır?**



7 Babam annemden 7 yaş büyüğütür. Babam 42 yaşında olduğunda göre **annem kaç yaşındadır?**



8 Çamaşır makinemiz en fazla 45 tane çamaşır yıkayabiliyor. 29 tane kırı çamaşırımız var. **Kaç tane çamaşır daha atabiliriz?**

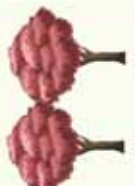


İki İşlemli Problemler

1 Annem misafirler için 48 tane üzümlü, 62 tane de çikolatalı kurabiye yaptı. Annemin yaptığı üzümlü kurabiyeler, çikolatalı kurabiyelerden kaç eksiktir?



2 Dedemin bahçesinde 89 tane meyve ağacı vardır. Bunlardan 26 tanesi erik, 37 tanesi elma geri kalanlar ise kiraz ağacıdır. Buna göre bahçedeki kiraz ağacı sayısı kaçtır?



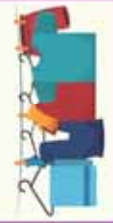
3 Hasan 67 tane findiği 38 tanesini yedi. 24 tanesini de arkadaşına verdi. Hasan'ın kaç tane findığı kalmış oldu?



4 Bir kümeste 32 tane tavuk, tavukların 24 eksiği kadar civciv, 12 tane de yumurta varsa. Kümeste toplam kaç tane hayvan vardır?



5 Bir çamaşır içinde 54 tane renkli çamaşır, renklilerden 29 fazla ise beyaz çamaşır asıldır. Bu çamaşır içinde toplam kaç tane çamaşır asıldır?



6 Gültten 96 sayfalık bir kitabın ilk gün 56 sayfasını, ikinci gün 25 sayfasını, üçüncü gün de geri kalanını okuyarak bitirdiğine göre, Gültten üçüncü gün kaç sayfa kitabı okumuştur?



7 Bir baloncu sabah aldığı 77 tane balonun 32 tanesini öğleden önce, 27 tanesini de öğleden sonra satmıştır. Akşam olduğunda baloncunun elinde kaç tane balon kalmıştır?



8 İki basamaklı en küçük doğal sayıya 64 ekleyip, sonra bulduğu sayıdan 41 çıkarın Hale sonucu kaç bulmuştur?





Iki İşlemli Problemler - 2

1 Ben 12 yaşındayım. Annemin yaşı ise benim yaşmdan 19 fazladır. Buna göre annemle benim yaşlarımız toplamı kaç eder?



2 Seher'in 35 lirası vardır. Utkunun ise Seher'den 15 lira fazla parası olduğuna göre ikisinin toplam kaç lirası vardır?



3 Okulda yapılan bir etkinliğe 25 kadın, 36 erkek ve bir grup da çocuk misafir katılmıştır. Etkinliğe toplam 78 kişi katıldıgına göre çocuk katılımcı sayısı kaçtır?



4 Urasın 85 tane oyuncak arabası vardır. Arabalardan 32 tanesi kırmızı, 28 tanesi mavi, geri kalanı da sarı renkte ise, Urasın kaç adet sarı renk arabası vardır?



5 Ela problem kitabındaki 98 sorunun önce 36 tanesini, daha sonra da 28 tanesini解决了. Elanın çözümü gereken kaç problem kalmıştır?



6 Bir fırncı 80 tane ekmek, 50 tane de poğaça yapmıştır. Ekmeklerin 46 tanesini satmış, 27 tanesini de ihtiyacı olanlara vermiştir. Fırncının kaç tane ekmeği kalmıştır?



7 Annemin ütülediği 64 gömleğin 32 tanesi kareli, 18 tanesi çizgili geri kalanlar ise düz renklidir. Annem kaç tane düz gömlek ütülemiştir?



8 Apartmanımızın asansörü 3 kişiliktir ve toplam 100 kilo ağırlık taşımaktadır. Ben 25 kiloyum, ablam ise 45 kilogram ağırlığında. Acaba yanımıza en fazla kaç kilo olan biri binebilir?





(Toplama İşlemi - Çıkarma İşlemi) Karışık Problemler

1 Kitaplığımın 1. rafında 34 kitabı, 2. rafında 21 kitabı vardı. Bu kitapların 18 tanesini artı kullanmayağım için kardeşimin kitaplığına götürdüm. **Kitaplığımda kaç kitabı kalmıştır?**



5 3 birelik 2 onluktan oluşan sayı 35'ten çıkardığımızda sonuc kaç olur?



2 Salıyangoz Vıcık 46 metre yolun 13 metresini 5 saatte gitmiştir. Geriye gitceği kaç metre yol kalmıştır?



6 Melis oyuncaklarının 28 oyuncağını olmayan çocuklara hediye etmek için ayırınca geriye 15 oyuncağını kalmıştır. **Ayırmaya başlamadan önce Melis'in kaç oyuncağı vardır?**



3 Talha el arabası ile en fazla 34 kilo taşıyabilmektedir. Arabada 18 kilo kum olduğuna göre, Talha'nın taşıyabilmesi için arabaya **kaç kilo daha kum koyulabilir?**



7 Katıldığımız okçuluk kursunda arkadaşım ve ben 25'er atış yaptık. Benim atışlarımın 18 tanesi, arkadaşımın atışlarının ise 15 tanesi hedef tahtasına saplanmıştır. **Hedef tahtasına saplanmayan toplam kaç okumuz olmuştur?**



4 Minibüsümüz salı günü 49 yolcu taşımiş ve 23 kez kornaşa basmıştır. Çarşamba günü ise 45 yolcu taşımiş ve 12 kez kornaşa basmıştır. **Minibüsümüz 2 günde toplam kaç yolcu taşımışız?**





(Toplama İşlemi - Çıkarma İşlemi) Karışık Problemler - 2

1 Salim abi serasında yetişen 42 havucun 24 tanesini satmış, 4 tanesini tavşanlarına yedirmiştir. **Geriye kaç havucu kalmıştır?**



2 İki kardeşin yaşlarının toplamı 25'tir. Küçük olan kardeş 11 yaşında olduğuna göre **büyük kardeşin yaşı kaçır?**



3 Onlar basamağı 5 olan iki basamaklı en büyük sayı ile birler basamağı 2 olan iki basamaklı en küçük sayıyı toplarsak **toplam kaç olur?**



4 Beden eğitimi öğretmenimiz okulumuzun spor salonunda el arabası yarışı yapmıştır. Başlangıç ile bitiş noktası arasındaki uzaklık 39 metredir. Yarının 24 metresini tamamlaydığımızda göre bitime kaç metre kalmıştır?



5 38 sayısının rakamlarının yerlerini değiştirip, büyük olan sayıdan küçük olan sayıyı çıkarsak **fark kaç olur?**



6 Okulumuzda 1. ve 2. sınıflar için hazırlanan tiyatro gösterisi için 84 bilet satılmıştır. Bu biletlerin 41 tanesi 1. sınıf öğrencilerine satıldığına göre **2. sınıf öğrencileri kaç bilet almıştır?**



7 Fikri Bey sohbet etmemektedir. Bu hafta soldaki komşusuyla 18 saat, sağdaki komşusuyla 12 saat sohbet etmiştir. Sağ daire komşusu bu duruma içermiştir. Eşitliği sağlayıp gönülünü almak için **sağ daire komşusuyla kaç saat daha sohbet etmelidir?**



8 Dün 54 sayfalık kitabımın 14 sayfasını okudum. Bugün ise dünkü okuduğumdan 4 sayfa fazla okudum. **Okumadığım kaç sayfa kalmıştır?**





Görsellerden ve İşlemlerden yola çıkarak problem kuralım.

Toplama ve Çıkarma İşlemi Problemleri Kurma

ÖRNEK El arabasında 5 kilo kum vardı. Üstamız üzerine 4 kilo kum daha ekleyip inşaata götürürken 2 kilosunu döktü. El arabasında kaç kilo kum kalmıştır?

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline 9 \end{array} \quad - \frac{2}{7}$$



1

5

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 4 \\ \hline 19 \end{array} \quad - \frac{12}{7}$$



2

6

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 8 \\ \hline 28 \end{array} \quad - \frac{12}{5}$$



3

7

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 5 \\ \hline 49 \end{array} \quad + \frac{14}{29} - \frac{4}{25}$$





$$\begin{array}{r} 23 \\ + 38 \\ \hline 61 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ - 22 \\ \hline 39 \end{array}$$

4



$$\begin{array}{r} 10 \\ + 10 \\ \hline 20 \end{array}$$

3



$$\begin{array}{r} 35 \\ + 20 \\ \hline 55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 15 \\ \hline 70 \end{array}$$

2



$$\begin{array}{r} 9 \\ - 3 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 5 \\ \hline 1 \end{array}$$

1

Görsellerden ve İşlemlerden yola çıkarak problem kuralım.

Toplama ve Çıkarma İşlemi Problem Kurma - 2



$$\begin{array}{r} 3 \\ + 2 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 8 \\ \hline 13 \end{array}$$

8



$$\begin{array}{r} 16 \\ - 8 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

7



$$\begin{array}{r} 31 \\ + 49 \\ \hline 80 \end{array}$$

6



$$\begin{array}{r} 52 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

5



Sıvıları Ölçme Problemleri

1 Aşağıdaki leğen 12 sürahi su ile dolmaktadır. Buna göre iki leğen doldurmak istersek kaç bardak suya ihtiyacımız olur?



2 1 cezve kahve 4 fincanı doldurmaktadır. Eve gelen misafirler için 3 cezve kahve yapım ve misafirlere tam yetti. Buna göre eve kaç misafir gelmiştir?



3 Bir sürahiyi 8 bardak su ile dolduruyoruz. O halde 2 sürahibinden kaç bardak su çıkar?



4 Küvetin yarısını 3 kova su ile doldurabiliyoruz. Küveti 5 kez doldurmak istesek kaç kova su gereklidir?



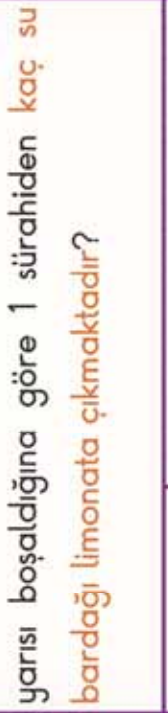
5 Bir inekten 1 kova süt çıktıktan sonra 18 şişeyi sütle dolduruyor. Bu durumda 2 inekten kaç şişe süt çıkar?



6 Bir kutu yoğurttan 15 bardak ayran çıkarıyor. 3 kutu yoğurttan kaç bardak ayran çıkar?



7 Annemin yaptığı bir sürahi limonatadan 5 arkadaş birer su bardağı içti. Sürahinin yarısı boşaldığına göre 1 sürahiben kaç su bardağı limonata çıktı?



8 Bir kilo vişneden 9 kavanoz komposto çıktıktadır. Annem vişne kompostosu yapmak için 25 tane kavanoz aldı. 2 kilo vişneden komposto yaptı. Acaba kaç tane kavanoz artmıştır?





Sıvıları Ölçme Problemleri - 2

- 1** Bir kase çorbayı 23 yemek kaşığı ile bitiriyorum. Annem çok güzel ezoğelin çorba yaptığı için 2 kase çorba içtim. **Acaba kaç yemek kaşığı çorba içmiş oldum?**



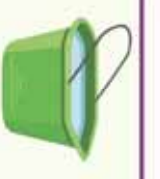
- 2** Bir damacana su 3 kişilik ailemize 2 hafta yetiyor. 3 damacana su ile **kaç hafta idare edebiliriz?**



- 3** Osman dayım çok güzel semaver çayı denler. Demlediği 1 semaverden 18 bardak çay çıkar. Salı günü çok misafiri olduğu için 3 semaver çay dëmlemiştir. Dayım salı günü misafirlerine **kaç bardak çay ikram etmiştir?**



- 4** Bir kova 10 litre su almaktadır. 3 kova suyu 5 litrelik bidonlara doldurmak istersek **kaç bidon gereklidir?**



- 5** Annem yemeeklerini tam kıvamında yapmakla meşhurdur. 2 litrelik suya 21 havuç dilimi ekler. O gün 4 litre suyla yemek yapacağ için **kaç havuç dilimi eklemesi gerekdir?**



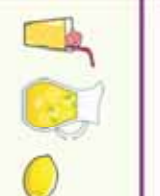
- 6** Kardeşimin havuzu 20 litre su ile doluyor. Kovamız ise 5 litre su alıyor. Kardeşim havuzunu doldurmak için en az **kaç kova su taşıması gerekdir?**



- 7** Sami bir haftada 4 kutu süt içiyor. Her kutudan 2 bardak süt çıktıgına göre Sami 2 haftada **kaç bardak süt içmiş olur?**



- 8** 1 sürahi 2 bardağı doldurmaktadır. 3 limondan 1 sürahi limonata çıkıyor. 9 limondan **kaç bardak limonata hazırlanır?**



Çarpma İşlemi Problemleri

1 Her sabah 4 yumurta yiyen bir aile 5 günde toplam kaç yumurta yer?



5 Oturduğumuz apartman 3 katlıdır. Her katta 5 daire olduğuna göre apartmanda toplam kaç daire vardır?



2 Annem akşam yemeğinde masaya 5 kase koydu. Her kasein içine 3 kaşık çorba koydu. Annem toplam kaç kaşık çorba koymuştu?



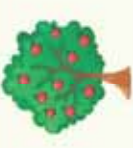
6 Sınıfımızda 8 sıra var. Her sırada 2 öğrenci oturuyor. Bugün 4 öğrenci gelmediğine göre sınıfımızda bugün kaç kişi vardır?



7 Babam bana her gün 3 lira harçlık verir. Bir hafta boyunca harçlıklarımı biriktirip paramın 15 TL'si ile kitap aldım. Geriye kaç liram kalmıştır?



8 Evinizde 5 saksı ve her saksının içinde 7 çiçek var. Annem 8 çiçek daha getirdi. Evinizde kaç çiçek oldu?





Çarpma İşlemi Problemleri - 2

1 Bir arabada 4 kişi bulunmaktadır. **8** araba kaç kişi bulunur?



5 Dedemin ineği günde 3 litre süt veriyor. **6** günde toplam kaç litre süt verir?



2 Kullanmadığımız kitapları geri dönüşüm kutusuna attık. Herkes beşer tane kitabı attığına göre **9** kişi kaç kitabı atmıştır?



3 Kardeşim her gün 3 biberon süt içiyor. Bir haftada kaç biberon süt içер?



4 Maymun Gobi muz yemeğe bayılıyor. Her gün 5 tane muz yiyor. **9** günde toplam kaç muz yemiş olur?



8 Bir havuzda 3 renk kaydırak vardır. 1 saatte mavi olandan 3 kişi, sarı olandan 4 kişi, kırmızı olandan 5 kişi kaymaktadır. **2** saatte kaydıraklardan toplam kaç kişi kayar?



7 Berna 8 yaşındadır. Annesinin yaşı ise Berna'nın yaşının 5 katından 3 fazladır. **13** kişi toplam kaç yaşındadır?



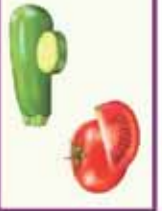
Çarpma İşlemi Problemleri - 3



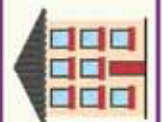
1 Ülkemizin en çok turist çeken şehirlerinden birisi Antalya'dır. Havaalanına 1 saatte 5 uçak inmektedir. Bu havaalanına 9 saatte toplam kaç uçak iner?



5 Akif manavdan kilogramı 5 lira olan domateslerden 7 kilo, kilogramı 3 lira olan kabaklılardan 3 kilo almıştır. Akif manav'a kaç lira ödemelidir?



2 2 katlı bir apartmanın her katında 4 daire vardır. Bu dairelerin her birinde 5 kişi yaşamaktadır. Apartmanda toplam kaç kişi yaşamaktadır?



6 Papağanımızın adı Dodo'dur. Dodo her gün 2 dilim elma, 3 dilim portakal yemektedir. Dodo 8 gündə kaç dilim meyve yer?



3 Bir palyaçonun elinde 68 tane balon vardır. 8 çocuğa üçer tane balon hediye ettiğine göre geriye kaç tane balonu kalır?



7 Bir bakkala her gün 5 kasa ekmeğini almaktadır. Her kasada 9 ekmek vardır. Ekmeklerin 28 tanesi satıldığına göre geriye kaç ekmek kalmıştır?



4 Bir çiftlikte 8 inek, 5 koyun vardır. Bu çiftlikteki hayvanların toplam kaç ayağı vardır?



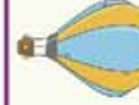
8 Dedemin bahçesinde 3 tane kümes var. Her kümestə 7 tavuk yaşıyor. Tavukların toplam sayısının 35 olması için kaç tavuk daha almak gereklidir?





Çarpma İşlemi Problemleri - 4

1 Ülkemizin en güzel yerlerinden biri Kapadokya'dır. Kapadokya'yı havadan görmek isteyenler için 8 balon havalandanmıştır. Her balona 4 kişi binmiştir. Balonlarda toplam kaç kişi olmuştur?



2 Evimizde 17 tane yumurta vardı. Babam 3 kutu yumurta daha almış. Kutuların her birinden 8 yumurta çıktıgına göre evimizde toplam kaç yumurta olmuştur?



3 Bir grup turist safariye katılmıştır. Safariye katılanların 5'i kadındır. Erkeklerin sayısı ise kadınların sayısının 4 katından 11 fazladır. Safariye toplam kaç kişi katılmıştır?



4 Doktor Filiz'in bugün bakması gereken 38 hastası vardır. Filiz 1 saatte 5 hastaya bakmaktadır. 4 saat sonra bakması gereken kaç hastası kalır?



5 Utkan tanesi 2 lira olan simitlerden 7 tane aldı. Simitçiye 50 lira veren Utkan kaç lira para üstü alır?



6 Bebek penguenler günde 2 balık yetişkin penguenler günde 5 balık yemektedir. Görseldeki penguen ailesi 3 günde toplam kaç balık yer?



7 Eylül 7 yaşındadır. Babasının yaşı ise Eylülün yaşının 3 katından 10 fazladır. Babası Eylül'den kaç yaş büyütür?



8 Bir itfaiye istasyonunda 9 tane itfaiye aracı vardır. Her araca 5 itfaiyeci binmektedir. Gelen yangın haberine 2 araç katılmadığına göre kaç itfaiyeci yangına müdahale etmeye gitmiştir?



Bölme İşlemi Problemleri - I

1 8 muzu 2 maymuna eşit olarak paylaştırdığımızda her bir maymuna kaç muz düşer?



5 İki düzine kalemin 14 tanesini kendime ayırdım. Geri kalanları 2 arkadaşma paylaştırdım. Arkadaşlarımı kaçar kalem vermişimdir?



2 Fulya amcasının getirdiği 12 boncugu 4 arkadaşına eşit sayıda hediye etmek istiyor. Her bir arkadaşa kaç boncuk vermelidir?



6 Her külaha 3 top dondurma koyan dondurmacı 18 top dondurmayı kaç külaha paylaştırmıştır?



3 Mesut'un 15 lira parası vardır. Her gün 5 lirasını harcansa kaç gün sonra parası biter?



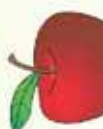
7 Haylaz arımız Vizipir her gün 4 kişili sokmaktadır. 24 kişiyi kaç günde sokacağını hesaplaması için ona yardımcı olalım.



4 Bir tavşan kafesinde 16 tane ayak görünümektedir. Acaba bu kafeste kaç tavşan yaşamaktadır?



8 Recep 30 elmayı 5 kutuya eşit sayıda paylaşırtıyor. Daha sonra kutulardan 3 tanesini hediye ediyor. Recep'in kaç elması kalmıştır?





Bölme İşlemi Problemleri - 2

1 Doktor hastasına 20 adet ilaç vermiştir. Bu hasta her gün 4 tanesini içeceğine göre ilaçların tamamı kaç **günde biter**?



2 5 kilo armut için 30 lira para ödedim. 1 kilo armut kaç liradır?



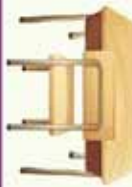
3 Annem 18 tane çiçek almıştır. Çiçekleri üçerli olarak saksılara dileceğine göre kaç tane saksi alması gereklidir?



4 18 kitabı 2 raf'a eşit şekilde dizilirse **her bir raf'ta kaç kitabı olur**?



5 Sınıfımızda 7 erkek vardır. Kızların sayısı erkeklerin 4 fazlasıdır. Sınıfımızda herkes ikişerli oturduğuna göre **sınıfımızda kaç tane sıra vardır**?



6 Bir terzi elindeki 83 metre kumaşın 62 metreşi ile pantolon dikmiştir. Kalan kumaşın her 3 metresinden 1 tişört dikenildiğine göre **kalan kumaşla kaç tişört dikenilebilir**?



7 Evinizde 8 tane portakal var. Annem manavdan 6 tane daha portakal aldı. Her gün 2 portakal yediğimize göre **tüm portakalları kaç günde yeriz**?



8 Çetin'in tavuklarının toplam 16 ayağı vardır. Bu tavuklar dörderli olarak küməslere konulacağına göre **kaç tane kümese ihtiyaç vardır**?



Bölme İşlemi Problemleri - 3

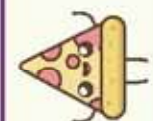
1 Aşçı Yunus 3 tane pasta yapmıştır. Pastaların üzerine dikmek için 21 tane mum almıştır. **Her pastaya eşit sayıda mum dikeceğini** göre bir pastaya kaç mum dikmesi gereklidir?



5 Dondurmacının 5 külâhı vardır. Dondurmacı her külâha 2 top dondurma koymaktadır. 18 top dondurmayı külâhlara kojabilmesi için kaç külâha daha ihtiyacı vardır?



2 1 pizza 4 dilimden oluşmaktadır. 20 dilim pizza için **kaç tane pizza almamız gereklidir?**



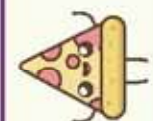
6 Evinizde 43 tane çikolata vardır. Çikolataların 28 tanesini yedik. Kalan çikolataları 3 çocuğa paylaştırmak istesek **her çocuğa kaç çikolata vermemiz gereklidir?**



7 Umay her gün 3 tane bebek bœzi kullanmaktadır. Evlerinde 4 kutu bebek bœzi vardır. Hر kutunun içinde 6 tane bebek bœzi olduğuna göre **evlerindeki bez Umay'a kaç gün yetecektir?**



3 Bir film yönetmeni yılda 3 film çekmektedir. Bu yönetmen 12 film mi **kaç yılda çeker?**



8 Ezgi'nin 65 lirası vardı. 35 lirası ile alışveriş yaptı. Kalan parası ile **kilogramı 5 lira olan eriklerden kaç kilogram alabilir?**





Bölme İşlemi Problemleri - 4

- 1** Kübra 22 tane çileğin 6 tanesini yemiştir. Kalan çilekleri 2 tabağa eşit şekilde paylaştırmak istiyor. **Her tabağa kaç çilek koyması gerekiyor?**



- 2** Efe ve Özge ikiz kardeşlerdir. Yaşları toplamı 16 olduğuna göre **Efe kaç yaşındadır?**



- 3** Arif topladığı 63 kilogram cevizin 45 kilogramını pazarda satmıştır. Kalan cevizleri üçer kiloluk poşetlere koymak istiyor. **Arif'in kaç poşete ihtiyacı vardır?**



- 4** Ömer'in 11 tane tavşanı vardır. Ömer'in tavşanları doğurmış ve 4 tane bebek tavşanı daha olmuştur. Ömer tavşanları beserli kafslere koymak istiyor. **Kac tane kafese ihtiyacı vardır?**



- 5** Oktay, Sinem, Derya ve Engin 24 elmayı kendi aralarında eşit şekilde paylaşmışlardır. Oktayın daha önceden 5 elması daha olduğuna göre **Oktay'ın toplam kaç elması olur?**



- 6** Kafede çalışan Şener kahve yapmaktadır. 1 kutu süt ile 4 kahve yapabiliyor. Şener'in 20 bardak kahve yapabilmesi için **kaç kutu sütü ihtiyacı vardır?**



- 7** Bir kanyon 24 ton kömür taşımaktadır. Her apartmana 3 ton kömür bıraktığına göre **kaç apartmana kömür bırakabilir?**



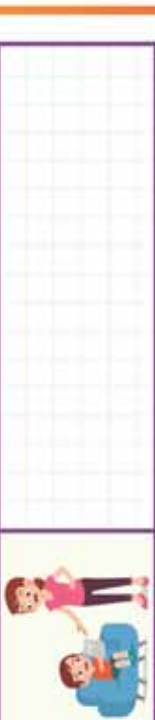
- 8** Postacının dağıtması gereken 14 tane mektup vardır. Her bir saatte 2 mektup dağıtabildiğine göre **mektupların tamamını kaç saatte dağıtır?**





Zamani Ölçme Problemleri

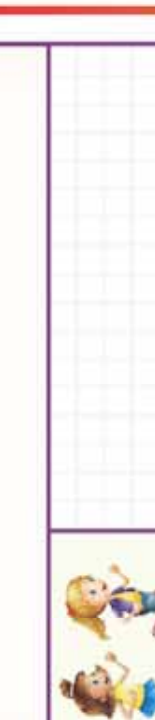
1 Annem tabletle oynamam için her gün 2 saat iznim olduğunu söyledi. Daha fazla oynamak istersem kızıyorum. Bir haftada toplam kaç saat iznim olduğunu bulabilir misin?



2 Tavşığınızın kiş mevsimi dışında her mevsim altın koyduğumuz yumurtalarlardan 20 tane civciv çıkarıyor. 1 yılda kaç civciv çıkarmış olur?



3 Ayşe gündə 1 saat, Azra ise 3 saat spor yapmaktadır. 1 hafta sonunda Azra, Ayşe'den kaç saat fazla spor yapmış olur?



4 Gündə 30 dakika köpeğini gezdiren Sinan, 6 gündə toplam kaç saat köpeğini gezdirmiş olur?



5 Anneannem saat 07.00'da içtiği ilaçı 19.00'da tekrar içti. Bu durumda anneannem bu ilaçı kaç saat aralıklarıla içmektedir?

6 Saat 07.30'da Çorum'dan yola çıkan otobüs saat 11.30'da Ankara'ya ulaşmıştır. Bu yolculuk kaç saat sürmüştür?

7 Annem saat 13.15'te pazar girdi ve alışveriş 45 dakika sürdü. Pazardan çıktıktan sonra teyzeme uğrayıp eve dönmemiz ise 60 dakika sürdü. Eve döndüğümüzde saat tam olarak kaç olmuştur?

8 Babam her gün saat 08.00'da işe gidiyor. Ben ise babam işe gittikten 2 saat sonra uyuyorum. Acaba uyandığımda saat kaçtır?



Paralarımız Problemleri

1 Jale'nin 98 TL paraşı vardı. Bunun 43 lirası ile ayakkabı, 35 lirası ile de kıyafet aldığına göre Jale'nin **geriye kaç TL'si kaldı?**



2 Belma'nın 20 lirası vardır. Belma bu parayla tanesi 4 TL olan balondan **kardeşine** kaç tane alabilir?



3 40 lirası olan Berke tanesi 16 lira olan toplardan 2 tane alırsa **geriye kaç TL'si kalır?**



4 Tanesi 5 TL olan kitaplardan 6 tane alan Kağan satıcıya 50 TL verdi. **Satıcının para üstü olarak kaç TL vermesi gereklidir?**



5 Sevilayın kumbarasından 2 tane 10 TL, 3 tane 5 TL, 5 tane de 1 TL çıktıktır. 50 TL olan gitari almak için **kaç TL daha biriktirmesi gereklidir?**



6 Anne ayıçık yavrusuna her gün 4 sayfa kitabıp okumaktadır. 1 hafta sonunda anne ayıçık yavrusuna **kaç sayfa** okumuş olur?



7 Kantindede hamburger, patates kızartması ve bir içecekten oluşan menü 25 TL'dir. Hamburger 12 TL, patates kızartması 11 TL ise içecek **kaç TL'dir?**



8 Demet'in 55 TL paraşı vardı. 23 TL ile elbise aldı. Bir miktar parasını yolda düşürdü. Cüzdanına baktığında 10 TL'si kaldığına göre Demet **kaç TL'sini kaybetmiştir?**





Uzunluk Ölçme Problemleri

1 Uçurtmamın 76 metrelik ipi fazla uzun gelince 35 metresini kestim. Uçurtmamın ipi kaç metre kalmış oldu?



2 Matematik kitabımlın boyu 23 cm'dir. Eni ise boyundan 9 cm kısadır. Kitabımın eni kaç cm'dir?



3 Birinci gün 12 metre yürüyen Ayşen, ikinci gün ilk günün yarısı kadar yürümüştür. Ayşen iki gündə toplam kaç metre yürümüştür?



4 Göktuğ her biri 5 cm olan kalemlerle sırasını ölçmek istedİ. Sıranın uzunluğu 45 cm olduğunu göre Göktuğ kaç kalem kullanmıştır?



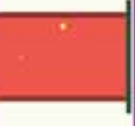
5 Penceresi ile yer arasında 46 metre mesafe olan bir kuledede yaşayan Rapunzel'in saçlarının boyu 34 m'dir. Rapunzel saçlarını yere değirmeyi çok istemektedir. Bu isteğinin gerçekleşmesi için saçlarını kaç metre daha uzatmalıdır?



6 Bir tamirci bozuk çamaşır makinesini tamir etmek için 24 cm beyaz, 12 cm mavi ve 18 cm de sarı kablo kullandı ise toplam kaç cm uzunluğunda kablo kullanmıştır?



7 Bir karışının uzunluğu 13 cm olan Sudə odasının kapısının enini 4 karşılık olarak ölçüfüne göre kapının eni toplam kaç karıştır?



8 En uzun pideyi yapma yarışmasına giren Ali Usta 68 cm uzunluğunda pide yapmıştır. Rekor 97 cm olduğuuna göre Ali Usta'nın yarışmayı kazanması için pidesi kaç cm daha uzun olmalıdır?





Ağırlık Ölçme Problemleri

1 Deniz'in oyuncak dolu sepetinin kütlesi 55 kg'dır. Sepetteki oyuncakların toplam kütlesi 47 kg olduğuna göre **bos oyuncak sepetinin kütlesi kaç kg'dır?**



2 Toplamba 40 kg bulasık alan bulasık makinemize 5 kg'lik kaç adet tencere koyabilirim?



3 Benim kütlem 17 kg'dır. Annemin kütlesi benim kütlemden 43 kg fazla olduğuna göre ikimizin küteleri toplamı kaç kilogramdır?



4 Elinde pazar çantasıyla gelen annemin çantasında 4 kg elma, 5 kg patates, 3 kg'lık 2 adet sebze poşeti varsa, **annemin taşıdığı pazar çantası toplam kaç kg'dır?**



5 Kütlesi 23 kg olan Ufuk ile, kütlesi 14 kg olan Mesut tahterevalliye binmiştir. Tahterevallinin dengede durması için **Mesut eLINE kaç kg'lik bir kütle almalıdır?**



6 Yaren 47 kilogram kütleyi bir kardan adam yaptı. Sabah uyandığında güneşin kardan adamın 18 kilogramlık kafasını erittiğini gördü. **Kardan adam kaç kilogram kaldı?**



7 Sedat dedesinin bahçesindeki elma ağacından 4 tanesi 1 kg olan 12 tane elma kopardıysa, **Sedat ağaçtan toplam kaç elma koparmıştır?**



8 Nergis Hanım pazardan aldığı 40 kilogram domatesin 25 kilosu ile salça, 14 kilosu ile turşu yapmıştır. **Nergis hanımın kaç kilogram domatesi kalmıştır?**

