

BÖLME İŞLEMİYLE İLGİLİ PROBLEMLER

1. Etkinlik : Aşağıdaki problemleri yapalım . Doğru cevabı boyayalım.

1.) 15 tane cevizi 3 kişiye eşit olarak paylaşıyoruz. Her birine kaç ceviz düşer ?

Çözüm:



4

5

6



2.) 14 tane boncuğumuz var. Bu boncuklarla ikişerli kaç grup oluştururuz? Çözüm:



7

6

5

3.) 20 tane fıncığımız var. Bu fıncıklarla dörderli kaç grup oluştururuz? Çözüm:



3

4

5



4.) 12 tane çiçeğimizi 2 vazoya eşit olarak paylaşıyoruz. Her vazoda kaç çiçek olur ? Çözüm:



5

6

7

5.) 30 tane elmayı 5 tabağa eşit olarak paylaşıyoruz. Her birine kaç tane bisküvi düşer ? Çözüm:



5

6

7



6.) 12 tane çocuk bahçede üçerli gruplar oluşturuyor. Çocuklar kaç grup oluşturmuştur ? Çözüm:



5

3

4

7.) Suna 8 tane boyayı ikişerli gruplara ayırmış. Kaç grup oluşturmuştur? Çözüm:



3

4

5

8.) 28 tane balığı 4 akvaryuma eşit olarak paylaşıyoruz. Her akvaryumda kaç balık olur ? Çözüm:



7

6

5

BÖLME İŞLEMİYLE İLGİLİ PROBLEMLER

1. Etkinlik : Aşağıdaki problemleri yapalım . Doğru cevabı boyayalım.

1.) 10 tane kalem 2 çocuğa eşit olarak paylaşıyoruz. Her birine kaç kalem düşer ?

Çözüm:



4

5

6

2.) 18 tane balonumuz var. Bu balonlarla üçerli kaç grup oluştururuz?

Çözüm:



6

7

8

3.) 12 tane kuş 4 tane dala eşit sayıda konmuşlar. Her bir dala kaç tane kuş konmuştur ?

Çözüm:



3

4

5

4.) 25 tane kuzumuz var. Kuzuları beşerli gruplara ayırdık. Kaç grup olmuştur ?

Çözüm:



4

5

6

5.) Sıla 6 tane tokasını ikiyeşerli gruplara ayırmış. Sıla tokalardan kaç grup oluşturmuştur ?

Çözüm:



3

4

5

6.) 9 tane öğrenci 3 sıraya eşit sayıda oturmuşlar. Her bir sıraya kaç öğrenci oturmuştur ?

Çözüm:



2

3

4

7.) Soner 24 sayfa olan kitabını her gün eşit sayıda sayfa okuyarak 4 günde bitirmesi için günde kaç sayfa okumalıdır?

Çözüm:



3

4

6

8.) 15 tane ekmeği her gün eşit sayıda yiyerek 5 günde bitirdik. Buna göre bir günde kaç ekmeği yedik ?

Çözüm:



5

4

3

BÖLME İŞLEMİYLE İLGİLİ PROBLEMLER

1. Etkinlik : Aşağıdaki problemleri yapalım . Doğru cevabı boyayalım.

1.) Ömer ve Ali 14 cevizi eşit olarak paylaşmışlar. Her birine kaç ceviz düşmüştür ?

Çözüm:



4

6

7



6

7

8

2.) Aysu ve 2 arkadaşı 21 tane eriği eşit olarak paylaşmış. Her birine kaç erik düşmüştür ?

Çözüm:



6

7

8

3.) Annem 16 dilim keki 4 tabağa eşit sayıda koydu. Annem bir tabağa kaç dilim kek koymuştur ?

Çözüm:



3

4

5



7

6

8

4.) Umut 35 sayfa olan kitabından her gün 5 sayfa okumuş ve bitirmiş. Umut kitabı kaç günde bitirmiştir ?

Çözüm:



7

6

8

5.) Oya 18 tane fıncığın yarısını yemiş. Oya kaç tane fıncık yemiştir ?

Çözüm:



7

8

9



7

6

8

6.) Mert ve 3 arkadaşı 32 bilyeyi eşit sayıda paylaşmışlar. Her birine kaç bilye düşmüştür ?

Çözüm:



7

6

8

7.) Ablam her 8 sayfa test çözerse 40 sayfa testi kaç günde çözer ?

Çözüm:



4

5

6

8.) 14 dilim böreğin yarısını yedik. Kaç tane börek yedik ?

Çözüm:



6

7

8

BÖLME İŞLEMİYLE İLGİLİ PROBLEMLER

1. Kümeste 16 tane tavuk var. Tavukların yarısı satılmış. Kaç tane tavuk satılmıştır?

Çözüm:



2. 2 deste kalemi 5 arkadaş eşit olarak paylaşmış. Her birine kaç kalem düşer ?

Çözüm:



3. Bahçedeki kuzuların toplam 28 ayağı var. Buna göre bahçede kaç tane kuzu vardı ?

Çözüm:



4. Oya ve Şahin 18 lirayı eşit olarak paylaşmışlar. Her birine kaç lira düşmüştür?

Çözüm:



5. Recep 32 sayfa olan kitabından her gün 4 sayfa okursa, kitabı kaç günde bitirir?

Çözüm:



6. Ercan'ın 30 tane fıncığı var. Her gün eşit sayıda yiyerek 5 günde bitiriyor. Ercan bir günde kaç fıncık yemiştir ?

Çözüm:



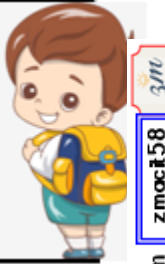
7. Sinem tabaktaki 12 bisküvinin yarısını yemiştir. Sinem kaç tane bisküvi yemiştir ?

Çözüm:



8. Gaye ve 2 arkadaşı 27 tane boncuğu eşit olarak paylaşmışlar. Buna göre her birine kaç tane boncuk düşmüştür ?

Çözüm:



Doğru cevaplarla problem numaralarını eşleştirelim.

7
...

9
...

8
...

4
...

6
...

8
...

9
...

6
...

BÖLME İŞLEMİ PROBLEMLER

1. 12 kutu süt Kemal ve 2 arkadaşına eşit olarak paylaştırılıyor. Her birine kaç kutu süt düşer?

Çözüm:



2. 14 kitabın yarısını okudum. Kaç tane kitap okudum ?

Çözüm:



3. Günde 4 ekmek yiyoruz. 24 tane ekmeği kaç günde yeriz ?

Çözüm:



4. Sıla 45 tane boncuğu 5 tane ipe eşit olarak dizmiş. Her bir ipte kaç tane boncuk vardır ?

Çözüm:



5. Tekin 16 tane bilyenin yarısını arkadaşına vermiş. Tekin kaç tane bilye vermiştir?

Çözüm:



6. Kümesteki tavukların toplam 10 tane ayağı vardır. Buna göre kümeste kaç tane tavuk vardır ?

Çözüm:



7. Emine 27 tane çileği 3 tabağa eşit olarak koymuş. Her tabakta kaç çilek vardır ?

Çözüm:



8. Ahırdaki ineklerin toplam 12 tane ayağı vardır. Buna göre ahırda kaç tane inek vardır ?

Çözüm:



Doğru cevaplarla problem numaralarını eşleştirilim.

5
...

9
...

8
...

4
...

3
...

9
...

7
...

6
...

BÖLME İŞLEMİ PROBLEMLER

1. Ahırdaki 23 tane ineğin 5 tanesi satıldı.
Kalan ineklerin yarısı diğer ahıra götürüldü.
Diğer ahıra kaç tane inek götürüldü ?

Çözüm:



2. Aysel 30 tokanın 9 tanesini kendine ayırdı. Kalanını ise 3 arkadaşına eşit olarak paylaştırdı. Her bir arkadaşına kaç toka düşmüştür ?

Çözüm:



3. Babam 42 tane elma almış. Elmaların 14 tanesini yedik. Kalanını ise her gün 4 tane yersek kaç günde bitiririz ?

Çözüm:



4. Talat'ın 28 tane bilyesi vardı. Babası 12 tane daha bilye aldı. Talat bilyelerini 5 kutuya eşit olarak paylaştırdı. Her bir kutuda kaç bilye olur ?

Çözüm:



5. Tabakta 18 tane erik vardı. Annem 9 tane daha erik koydu. Ben ve 2 arkadaşım erikleri eşit sayıda yedik. Her birimiz kaç erik yedik ?

Çözüm:



6. Annem önce 14 , sonra 18 tane poğaçayı pişirdi. Her gün eşit sayıda yiyerek 4 günde bitirdik. Günde kaç tane poğaçayı yedik ?

Çözüm:



7. Buzdolabında 7 tane yumurta vardı. Annem 9 tane daha yumurta koydu. Sonra yumurtaların yarısını yedik. Buzdolabında kaç tane yumurta kaldı?

Çözüm:



8. Bahçede 13 çocuk oyun oynuyordu. Sonra 7 çocuk daha geldi. Çocuklar 5'erli gruplara ayrıldılar. Çocuklar kaç grup olmuştur ?

Çözüm:



BÖLME İŞLEMİ PROBLEMLER

1. Bakkal 51 ekmeğin 27 tanesini önceden satmış. Kalanını ise 4 müşteriye eşit olarak satmış. Her birine kaç ekmeği satmıştır ?

Çözüm:



2. Pelin 7, Erkan 8 tane çiçek toplamış. Çiçekleri eşit olarak 3 vazoya koymuşlar. Her vazoda kaç çiçek olmuştur?

Çözüm:



3. Tabaktaki 13 çileğin 5 tanesi çürümüş. Kalanını ise Arda ve Oya eşit sayıda yemişler. Her biri kaç çilek yemiştir ?

Çözüm:



4. Irmak 26 tane elmanın 6 tanesini sepette bırakmış. Diğerlerini ise 5 tabağa eşit olarak koymuş. Her tabakta kaç elma vardı ?

Çözüm:



5. Ömer 42 sayfa olan kitabından önce 15 sayfa okumuş. Kalanını ise her gün eşit sayfa okuyarak 3 günde bitirmek istiyormuş. Günde kaç sayfa okuması gerekir ?

Çözüm:



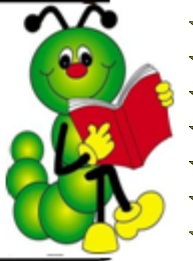
6. Pikniğe 37 kişi gidecektik ama 7 kişi gelmedi. Oyun oynamak için her biri 5 kişiden oluşan gruplara ayrıldık. Kaç grup oluşmuştur ?

Çözüm:



7. Babam bir cebinden 9 , diğer cebinden 7 lira çıkardı. Parayı 4 kişiye eşit olarak paylaştırdı. Her birine kaç lira düşer ?

Çözüm:



8. Gaye'nin 8 kitabı vardı. Babası 4 tane daha kitap aldı. Gaye kitapların yarısını okudu. Gaye kaç tane kitap okumuştur ?

Çözüm:



BÖLME İŞLEMİ PROBLEMLER

1. Hasan 23 tane bilyenin 9 tanesini arkadaşına vermiş. Kalan bilyeleri ise 2 cebine eşit olarak koymuş. Hasan'ın bir cebinde kaç bilye vardır ?

Çözüm:



2. Bakkal 52 kutu sütün 16 tanesini satmış. Kalan sütleri 4 poşete eşit olarak koymuş. Her bir poşette kaç kutu süt vardır?

Çözüm:



3. Ada 12 ,Demet 9 boncuğunu masaya koymuşlar. İki arkadaş boncukları üçerli gruplara ayırmışlar. Oluşan grup sayısı kaçtır ?

Çözüm:



4. İsmet'in 15 lirası vardı. Babası 25 lira daha verdi. İsmet parasından her gün 5 lira harcarsa kaç günde parası biter ?

Çözüm:



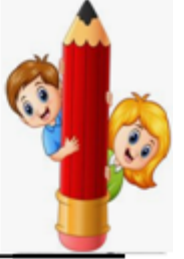
5. Kümesten dün 12, bugün 8 tane yumurta aldım. Her gün eşit sayıda yiyerek yumurtaları 4 günde bitirdik. Bir günde kaç yumurta yedik ?

Çözüm:



6. Caner'in 5, Kenan'ın 7 tane cevizi vardı. İki arkadaş cevizlerini birleştirip eşit olarak paylaştılar. Her birine kaç ceviz düşer ?

Çözüm:



7. 32 tane çiçeğin 14 tanesi kurudu. Kalan çiçekleri 3 vazoya eşit şekilde koydum. Bir vazoda kaç tane çiçek vardır ?

Çözüm:



8. Jale 26 ve 19 sayfa olan iki kitabını her gün 5'er sayfa okuyarak bitirmek istiyor. Jale kitapları kaç günde bitirir ?

Çözüm:



BÖLME İŞLEMİ PROBLEMLER

1. 32 tane fındığı 4 çocuğa eşit olarak paylaşırsak her birine kaç fındık düşer ?

Çözüm:



2. Sepetteki 22 elmanın 4 tanesi çürümüş. Diğer elmaları ise 3 tabağa eşit olarak koydum. Bir tabakta kaç tane elma olur ?

Çözüm:



3. Ozan ve arkadaşı 10 tane boyayı paylaşmışlar. Her birine kaç boya düşmüştür ?

Çözüm:



4. Masaya Ozan 17 , Oya 19 boncuk bırakmış. Boncukları 4 kutuya eşit olarak koymuşlar. Bir kutuda kaç tane boncuk vardır ?

Çözüm:



5. Sıla 4 deste çiçeği 5 vazoya eşit olarak koydu. Bir vazoda kaç tane çiçek vardır ?

Çözüm:



6. Selim 30 tane bademin 12 tanesini yemiş. Kalan bademleri ise 3 arkadaşına eşit olarak paylaşmış. Her birine kaç badem düşmüştür ?

Çözüm:



7. Pazarcı 49 tane kavunun 9 tanesini satmış. Kalan kavunları 5 kasaya eşit olarak koymuş. Bir kasada kaç tane kavun vardır ?

Çözüm:



8. Kümesteki tavukların ayak sayısı 12'dir. Kümeste kaç tane tavuk vardır ?

Çözüm:



BÖLME İŞLEMİ PROBLEMLER

1. Efe ve 3 arkadaşı 36 cevizi paylaşmışlar. Efe kendi cevizlerinden 4 tanesini kardeşine vermiş. Efe'nin kaç cevizi kalmıştır?

Çözüm:



2. Annemin yaptığı 42 tane kurabiye'nin 7 tanesini yedik. Kalanını 5 tabağa eşit olarak koyarsak bir tabakta kaç kurabiye olur?

Çözüm:



3. Her gün 3 lira harcayan Metin 15 lirayı kaç günde harcar ?

Çözüm:



4. Aytaç ve 3 arkadaşı 16 kalemi eşit olarak paylaşmışlar. Aytaç'ın evde 8 tane daha kalemi vardı. Aytaç'ın kaç kalemi oldu?

Çözüm:



5. 6 bilyenin 3 katının yarısı kaç tane bilye yapar ?

Çözüm:



6. Rana'nın 18 lirası var. Tanesi 3 lira olan tokalardan kaç tane alır ?

Çözüm:



7. Betül'ün 18 tane boncuğu vardı. Ablası 6 tane daha verdi. Betül boncuklarını 3 eşit gruba ayırdı. Bir grupta kaç tane boncuk vardır ?

Çözüm:



8. Kayra 35 sayfa olan kitabından 14 sayfa okumuş. Kalanını ise eşit miktarda okuyarak 3 günde bitiriyor. Her gün kaç sayfa okumuştur ?

Çözüm:

