

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:**Sınıfı:4/ No:**

- | | |
|--|---|
| <p>1) Celil, pazara götürdügü 1985 tane marulun 763 tanesini öğleden önce sattı. Celil, marulun 571 tanesini de öğleden sonra satarsa geriye satacağı kaç tane marulu kalır?</p> <p>A) 651
B) 632
C) 645
D) 671</p> | <p>6) Bir tren 3163 km'lik yolun 1. gün 1149 km'sini, 2. gün 1010 km'sini gitti. Trenin gideceği kaç kilometre yolu kaldı?</p> <p>A) 1004
B) 955
C) 1024
D) 983</p> |
| <p>2) Bir çiftçi ürettiği 2800 kg buğdayın 1488 kg'ını sattı. Çiftçinin kaç kilogram buğdayı kaldı?</p> <p>A) 1336
B) 1273
C) 1312
D) 1298</p> | <p>7) Yola çıkmak için yüklenen iki kamyondan birincisine 4849 kg, ikincisine birincisinden 496 kg fazla yük yüklenmiştir. İki kamyonun yükü toplam kaç kg'dır?</p> <p>A) 10190
B) 10265
C) 10259
D) 10194</p> |
| <p>3) Bir çiftçi ürettiği 5000 kg kayısının 1804 kg'ını kurutuyor. Çiftçinin geriye kaç kilogram kayısı kalmıştır?</p> <p>A) 3142
B) 3168
C) 3231
D) 3196</p> | <p>8) Banu, babasından 360 TL aldığında toplam 476 TL'si olmuştur. Banu'nın başlangıçta kaç TL'si vardır?</p> <p>A) 483
B) 116
C) 370
D) 166</p> |
| <p>4) Sevda ve Aykut'un yaşıları toplam 70 dir. Sevda, 22 yaşında olduğuna göre Aykut kaç yaşındadır?</p> <p>A) 25
B) 39
C) 38
D) 48</p> | <p>9) Aykan, 438 sayfalık bir kitabın 127 sayfasını okudu. Aykan, 139 sayfa daha okursa kitabında okumadığı kaç sayfası kalır?</p> <p>A) 125
B) 212
C) 183
D) 172</p> |
| <p>5) Bir çiftçi ürettiği 8300 kg domatesin 4770 kg'ını salça fabrikasına veriyor. Çiftçinin geriye kaç kilogram domatesi kalmıştır?</p> <p>A) 3485
B) 3541
C) 3531
D) 3530</p> | <p>10) Bir kitapçıda üç günde 6803 kitap satıldı. 1. gün 1243, 2. gün 2615 kitap satıldığına göre 3. gün kaç kitap satılmıştır?</p> <p>A) 2983
B) 2948
C) 2967
D) 2945</p> |

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- 1)** Aytaç ve Buse aralarında 14 yaş olan iki kardeştir. Küçük olan Aytaç, 4 yaşında olduğuna göre iki kardeşin 15 yıl sonraki yaşları toplamı kaçtır?
A) 50
B) 57
C) 52
D) 61
- 2)** Üç doğal sayının toplamı 3418'dir. Birinci toplanan 1494, ikinci toplanan 1403 olduğuna göre üçüncü toplanan kaçtır?
A) 524
B) 521
C) 520
D) 525
- 3)** Bir çiftçi ürettiği 9000 kg elmanın 6390 kg'ını meyve suyu fabrikasına satıyor. Çiftçinin geriye kaç kilogram elması kalmıştır?
A) 2655
B) 2564
C) 2610
D) 2568
- 4)** Kendine ayakkabı, gömlek ve pantolon alan Mustafa, toplam 348 TL harcamıştır. Pantolon 102 TL, gömlek 50 TL olduğuna göre ayakkabının fiyatı kaç TL'dir?
A) 196
B) 72
C) 203
D) 242
- 5)** Alışverişe çıkan Batuhan, 965 liralık faturanın 160 lirasını nakit geri kalanını kredi kartıyla ödedi. Batuhan, kredi kartıyla kaç lira ödemistiştir?
A) 816
B) 805
C) 332
D) 758
- 6)** Bir çiftçi ürettiği 2900 kg buğdayın 1136 kg'ını sattı. Çiftçinin kaç kilogram buğdayı kaldı?
A) 1764
B) 1729
C) 1730
D) 1747
- 7)** Bir sayıdan 1580 çıkarılıp sonra elde edilen sayıya 2586 eklenince sonuç 5762 oluyor. Buna göre bu sayı kaçtır?
A) 4756
B) 4630
C) 4699
D) 4895
- 8)** Hakkı, 508 sayfalık bir kitabın 134 sayısını okudu. Hakkı, 190 sayfa daha okursa kitabında okumadığı kaç sayfası kalır?
A) 157
B) 147
C) 184
D) 187
- 9)** 4965 TL maaş alan Şeyma, maaşının 590 TL'si ile faturaları, 1080 TL'si ile kirayı ve 560 TL'si ile de borçlarını ödemistiştir. Şeyma'nın geriye ne kadar parası kalmıştır?
A) 2750
B) 2735
C) 2692
D) 2747
- 10)** Bir çiftçi ürettiği 5100 kg portakalın 1314 kg'ını halde satıyor. Çiftçinin geriye kaç kilogram portakalı kalmıştır?
A) 3745
B) 3777
C) 3786
D) 3736

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) İnek, koyun ve keçi yetiştiriciliği yapılan bir çiftlikte toplam 817 hayvan bulunmaktadır. Bu çiftlikte, 393 koyun, 294 keçi olduğuna göre kaç tane inek bulunmaktadır?

- A) 130
- B) 578
- C) 367
- D) 306

2) Azize, pazara götürdüğü 1368 tane marulun 677 tanesini öğleden önce sattı. Azize, marulun 113 tanesini de öğleden sonra satarsa geriye satacağı kaç tane marulu kalır?

- A) 619
- B) 578
- C) 607
- D) 567

3) Gülçin, pazara götürdüğü 1269 kg elmanın 684 kg'ını öğleden önce sattı. Gülçin, elmanın 197 kg'ını da öğleden sonra satarsa geriye satacağı kaç kilogram elması kalır?

- A) 414
- B) 339
- C) 365
- D) 388

4) Cevahir ve Ayda'nın yaşları toplam 68 dir. Cevahir, 26 yaşında olduğuna göre Ayda kaç yaşıdadır?

- A) 31
- B) 32
- C) 37
- D) 42

5) Bir çiftçi ürettiği 2300 kg buğdayın 1951 kg'ını sattı. Çiftçinin kaç kilogram buğdayı kaldı?

- A) 310
- B) 354
- C) 349
- D) 399

6) Bir çiftçi ürettiği 2000 kg kayısının 1667 kg'ını kurutuyor. Çiftçinin geriye kaç kilogram kayısı kalmıştır?

- A) 371
- B) 364
- C) 333
- D) 351

7) Bir aile faturalar için toplam 792 TL ödemisti. 537 TL doğal gaz faturası, 115 TL su faturası ödediğine göre elektrik faturası ne kadardır?

- A) 227
- B) 123
- C) 188
- D) 140

8) Üç doğal sayının toplamı 7088'dir. Birinci toplanan 3581, ikinci toplanan 1907 olduğuna göre üçüncü toplanan kaçtır?

- A) 1608
- B) 1599
- C) 1600
- D) 1610

9) Yola çıkmak için yüklenen iki kamyondan birincisine 5786 kg, ikincisine birincisinden 732 kg eksik yük yüklenmiştir. İki kamyonun yükü toplam kaç kg'dır?

- A) 10764
- B) 10848
- C) 10840
- D) 10816

10) Alışverişe çıkan Abdurrahman, 368 liralık faturanın 260 lirasını nakit geri kalanını kredi kartıyla ödedi. Abdurrahman, kredi kartıyla kaç lira ödemisti?

- A) 305
- B) 671
- C) 108
- D) 164

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Toplam 2337 kitap bulunan bir kütüphanede, 254 şiir, 1199 roman ve geriye kalan da hikaye kitabıdır. Kütüphanede kaç tane hikaye kitabı vardır?

- A) 885
- B) 884
- C) 904
- D) 868

2) Alışverişe çıkan Buket, 608 liralık faturanın 110 lirasını nakit geri kalanını kredi kartıyla ödedi. Buket, kredi kartıyla kaç lira ödemistiştir?

- A) 498
- B) 869
- C) 710
- D) 509

3) Bir aile faturalar için toplam 1072 TL ödemistiştir. 111 TL su faturası, 200 TL elektrik faturası ödediğine göre doğal gaz faturası ne kadardır?

- A) 262
- B) 502
- C) 697
- D) 761

4) Kendine ayakkabı, gömlek ve pantolon alan Ahu, toplam 452 TL harcamıştır. Pantolon 134 TL, gömlek 99 TL olduğuna göre ayakkabının fiyatı kaç TL'dir?

- A) 228
- B) 219
- C) 208
- D) 247

5) Kendine ayakkabı, gömlek ve pantolon alan Efekan, toplam 445 TL harcamıştır. Ayakkabı 193 TL, gömlek 57 TL olduğuna göre pantolonun fiyatı kaç TL'dir?

- A) 204
- B) 195
- C) 100
- D) 124

6) Bir aile faturalar için toplam 650 TL ödemistiştir. 348 TL doğal gaz faturası, 73 TL su faturası ödediğine göre elektrik faturası ne kadardır?

- A) 229
- B) 94
- C) 113
- D) 135

7) Fuat, babasından 171 TL aldığında toplam 611 TL'si olmuştur. Fuat'ın başlangıçta kaç TL'si vardır?

- A) 323
- B) 440
- C) 197
- D) 476

8) Behiye ve Aslı'nın yaşları toplam 68 dir. Behiye, 44 yaşında olduğuna göre Aslı kaç yaşındadır?

- A) 24
- B) 44
- C) 26
- D) 7

9) Bir aile faturalar için toplam 1026 TL ödemistiştir. 182 TL elektrik faturası, 763 TL doğal gaz faturası ödediğine göre su faturası ne kadardır?

- A) 81
- B) 149
- C) 76
- D) 83

10) İnek, koyun ve keçi yetiştiriciliği yapılan bir çiftlikte toplam 2860 hayvan bulunmaktadır. Bu çiftlikte, 604 inek, 1394 koyun olduğuna göre kaç tane keçi bulunmaktadır?

- A) 862
- B) 691
- C) 615
- D) 1167

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- 1)** 3897 TL maaş alan Aykut, maaşının 200 TL'si ile faturaları, 800 TL'si ile kirayı ve 800 TL'si ile de borçlarını ödemistiştir. Aykut'un geriye ne kadar parası kalmıştır?
A) 2097
B) 2028
C) 2135
D) 2180
- 2)** Alpaslan, 500 sayfalık bir kitabın 198 sayfasını okudu. Alpaslan, 122 sayfa daha okursa kitabında okumadığı kaç sayfası kalır?
A) 161
B) 208
C) 173
D) 180
- 3)** Berkay ve Filiz aralarında 4 yaş olan iki kardeştir. Büyük olan Filiz, 25 yaşında olduğuna göre iki kardeşin 5 yıl sonraki yaşları toplamı kaçtır?
A) 53
B) 59
C) 60
D) 56
- 4)** Yola çıkmak için yüklenen iki kamyondan birincisine 4404 kg, ikincisine birincisinden 660 kg fazla yük yüklenmiştir. İki kamyonun yükü toplam kaç kg'dır?
A) 7277
B) 7223
C) 7193
D) 7216
- 5)** İnek, koyun ve keçi yetiştiriciliği yapılan bir çiftlikte toplam 2422 hayvan bulunmaktadır. Bu çiftlikte, 1444 koyun, 494 keçi olduğuna göre kaç tane inek bulunmaktadır?
A) 484
B) 292
C) 510
D) 321
- 6)** Binler basamağı 3, yüzler basamağı 1, onlar basamağı 2 ve birler basamağı 1 olan sayıdan 2665 sayısı çıkarılırsa sonuç kaç olur?
A) 521
B) 512
C) 456
D) 432
- 7)** Binler basamağı 4, yüzler basamağı 7, onlar basamağı 4 ve birler basamağı 9 olan sayıya 4070 sayısı eklenirse toplam kaç olur?
A) 8913
B) 8788
C) 8807
D) 8819
- 8)** Yola çıkmak için yüklenen iki kamyondan birincisine 3903 kg, ikincisine birincisinden 590 kg eksik yük yüklenmiştir. İki kamyonun yükü toplam kaç kg'dır?
A) 9381
B) 9468
C) 9422
D) 9450
- 9)** Berkan ve Alya aralarında 11 yaş olan iki kardeştir. Küçük olan Berkan, 6 yaşında olduğuna göre iki kardeşin 2 yıl sonraki yaşları toplamı kaçtır?
A) 33
B) 23
C) 27
D) 25
- 10)** İnek, koyun ve keçi yetiştiriciliği yapılan bir çiftlikte toplam 2163 hayvan bulunmaktadır. Bu çiftlikte, 555 inek, 647 keçi olduğuna göre kaç tane koyun bulunmaktadır?
A) 930
B) 961
C) 1477
D) 842

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- 1)** Nuray, 1645 kg fasulyenin 559 kg'ını öğleden önce sattı. Nuray, fasulyenin 762 kg'ını da öğleden sonra satarsa geriye satacağı kaç kilogram fasulyesi kalır?
A) 344
B) 300
C) 365
D) 324
- 2)** Nadide, 1349 kg kavunun 747 kg'ını öğleden önce sattı. Nadide, kavunun 207 kg'ını da öğleden sonra satarsa geriye satacağı kaç kilogram kavunu kalır?
A) 363
B) 416
C) 395
D) 392
- 3)** Ahsen, 907 kg karpuzun 371 kg'ını öğleden önce sattı. Ahsen, karpuzun 256 kg'ını da öğleden sonra satarsa geriye satacağı kaç kilogram karpuzu kalır?
A) 327
B) 299
C) 255
D) 280
- 4)** Yaren, pazara götürdüğü 923 kg portakalın 250 kg'ını öğleden önce sattı. Yaren, portakalın 462 kg'ını da öğleden sonra satarsa geriye satacağı kaç kilogram portakalı kalır?
A) 211
B) 199
C) 205
D) 218
- 5)** Aybar, 1892 kg domatesin 783 kg'ını öğleden önce sattı. Aybar, domatesin 655 kg'ını da öğleden sonra satarsa geriye satacağı kaç kilogram domatesi kalır?
A) 487
B) 470
C) 502
D) 454
- 6)** Nurşen, 1591 kg patatesin 688 kg'ını öğleden önce sattı. Nurşen, patatesin 590 kg'ını da öğleden sonra satarsa geriye satacağı kaç kilogram patatesi kalır?
A) 342
B) 313
C) 343
D) 300
- 7)** Caner, 1025 kg mercimeğin 366 kg'ını öğleden önce sattı. Caner, mercimeğin 137 kg'ını da öğleden sonra satarsa geriye satacağı kaç kilogram mercimeği kalır?
A) 525
B) 522
C) 498
D) 497
- 8)** Üç doğal sayının toplamı 7644'dir. Birinci toplanan 3722, ikinci toplanan 2562 olduğuna göre üçüncü toplanan kaçtır?
A) 1360
B) 1358
C) 1359
D) 1370
- 9)** Erdoğan, pazara götürdüğü 1728 kg elmanın 541 kg'ını öğleden önce sattı. Erdoğan, elmanın 520 kg'ını da öğleden sonra satarsa geriye satacağı kaç kilogram elması kalır?
A) 686
B) 690
C) 667
D) 665
- 10)** Ensar, pazara götürdüğü 1339 tane marulun 328 tanesini öğleden önce sattı. Ensar, marulun 738 tanesini de öğleden sonra satarsa geriye satacağı kaç tane marulu kalır?
A) 273
B) 323
C) 318
D) 290

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- 1)** Bir çiftçi ürettiği 4200 kg buğdayın 3524 kg'ını sattı. Çiftçinin kaç kilogram buğdayı kaldı?
A) 699
B) 712
C) 653
D) 676
- 6)** Bir çiftçi ürettiği 5100 kg elmanın 2955 kg'ını meyve suyu fabrikasına satıyor. Çiftçinin geriye kaç kilogram elması kalmıştır?
A) 2145
B) 2111
C) 2102
D) 2134
- 2)** Bir tren 2347 km'lik yolun 1. gün 520 km'sini, 2. gün 754 km'sini gitti. Trenin gideceği kaç kilometre yolu kaldı?
A) 1112
B) 1073
C) 1078
D) 1038
- 7)** Bir çiftçi ürettiği 4700 kg portakalın 4293 kg'ını halde satıyor. Çiftçinin geriye kaç kilogram portakalı kalmıştır?
A) 439
B) 407
C) 384
D) 432
- 3)** Bir çiftçi ürettiği 5900 kg domatesin 1619 kg'ını salça fabrikasına veriyor. Çiftçinin geriye kaç kilogram domatesi kalmıştır?
A) 4324
B) 4282
C) 4281
D) 4255
- 8)** Bir çiftçi ürettiği 4400 kg üzümün 1867 kg'ını pekmez yapımında kullandı. Çiftçinin geriye kaç kilogram üzümü kalmıştır?
A) 2561
B) 2487
C) 2478
D) 2533
- 4)** Bir çiftçi ürettiği 3600 kg fındığın 3553 kg'ını çikolata fabrikasına satıyor. Çiftçinin geriye kaç kilogram fındığı kalmıştır?
A) 71
B) 47
C) 24
D) 18
- 9)** Bir kitapçıkda üç günde 5458 kitabı satıldı. 1. gün 1776, 2. gün 2238 kitabı satıldığına göre 3. gün kaç kitabı satılmıştır?
A) 1460
B) 1397
C) 1444
D) 1438
- 5)** Bir çiftçi ürettiği 6000 kg kayısının 1889 kg'ını kurutuyor. Çiftçinin geriye kaç kilogram kayısı kalmıştır?
A) 4111
B) 4142
C) 4145
D) 4159
- 10)** Bir tır şoförü 2277 km'lik yolun 1. gün 747 km'sini, 2. gün 671 km'sini gitti. Tır şoförünün gideceği kaç kilometre yolu kaldı?
A) 851
B) 861
C) 849
D) 859

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) 2013 yılında 12 yaşında olan birisi 72 yaşına geldiğinde takvimler hangi yılı gösterir?

- A) 2083
- B) 2084
- C) 2082
- D) 2073

6) Üç sayının toplamı 9145'dir. Sayılardan birincisi 3868, ikincisi 2577 olduğuna göre üçüncü sayı kaçtır?

- A) 2776
- B) 2850
- C) 2578
- D) 2700

2) 1421 fazlası 7336 olan sayının 781 eksiği kaçtır?

- A) 5054
- B) 5260
- C) 5026
- D) 5134

7) Üç kardeşin aldığı maaşların toplamı 10234 TL'dir. Kardeşlerden biri 3502 TL, diğeri 3255 TL, maaş aldığına göre üçüncü kardeş kardeş kaç TL maaş almaktadır?

- A) 3598
- B) 3477
- C) 3585
- D) 3526

3) 1837 eksiği 2336 olan sayının 1156 fazlası kaçtır?

- A) 5258
- B) 5479
- C) 5265
- D) 5329

8) 1440 fazlası 6003 olan sayının 1320 eksiği kaçtır?

- A) 3166
- B) 3255
- C) 3243
- D) 3207

4) Bir sayıya 2422 eklenip sonra elde edilen sayıdan 1025 çıkarılırsa sonuç 4486 oluyor. Buna göre bu sayı kaçtır?

- A) 3014
- B) 2963
- C) 3089
- D) 3050

9) Üç doğal sayının toplamı 7516'dır. Birinci toplanan 2993, ikinci toplanan 2511 olduğuna göre üçüncü toplanan kaçtır?

- A) 2015
- B) 2014
- C) 2012
- D) 2011

5) Bir sayıdan 329 çıkarılıp sonra elde edilen sayıya 2675 eklenince sonuç 5266 oluyor. Buna göre bu sayı kaçtır?

- A) 2845
- B) 2920
- C) 2848
- D) 3049

10) 1700 eksigi 3388 olan sayının 2397 fazlası kaçtır?

- A) 7343
- B) 7443
- C) 7435
- D) 7485

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- 1) 8060 TL olan buz dolabını 580 TL indirimle alan Aytunç, buz dolabını ne kadara almıştır?
A) 7561
B) 7480
C) 7428
D) 7399

- 2) Bir diğerinden 2492 küçük olan iki doğal sayının küçük olanı 1174'dir. Bu sayıların toplamı kaçtır?
A) 4840
B) 4739
C) 4704
D) 4847

- 3) Yüzler basamağı 5, birler basamağı 2, onlar basamağı 7 olan sayıya 2950 sayısı eklenirse toplam kaç olur?
A) 3559
B) 3555
C) 3522
D) 3526

- 4) $A > 3995 + 3448$ eşitliğinde A yerine yazılabilen en küçük sayının 2132 fazlası kaçtır?
A) 9573
B) 9504
C) 9652
D) 9576

- 5) 8200 TL olan çamaşır makinesini 330 TL indirimle alan Hakan, çamaşır makinesini ne kadara almıştır?
A) 7870
B) 7953
C) 7802
D) 7928

- 6) 8960 TL olan televizyonu 415 TL indirimle alan Cumhur, televizyonu ne kadara almıştır?
A) 8545
B) 8513
C) 8499
D) 8535

- 7) 7650 TL olan koltuk takımını 1355 TL indirimle alan Behin, koltuk takımını ne kadara almıştır?
A) 6295
B) 6203
C) 6302
D) 6359

- 8) 7420 TL olan bilgisayarı 770 TL indirimle alan Ümit, bilgisayarı ne kadara almıştır?
A) 6670
B) 6650
C) 6550
D) 6644

- 9) $B < 1134 + 3928$ eşitliğinde B yerine yazılabilen en büyük sayının 2514 fazlası kaçtır?
A) 7503
B) 7510
C) 7614
D) 7575

- 10) 3810 TL olan cep telefonunu 175 TL indirimle alan Besime, cep telefonunu ne kadara almıştır?
A) 3629
B) 3729
C) 3537
D) 3635

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Üç basamaklı iki sayının toplamı 1030 olduğuna göre, büyük olan sayı en fazla kaç olabilir?

- A) 896
- B) 930
- C) 956
- D) 922

2) 4 basamaklı en küçük tek sayının 904 fazlasıyla toplamı kaçtır?

- A) 3032
- B) 2906
- C) 3015
- D) 2825

3) Bir diğerinden 142 küçük olan iki doğal sayının küçük olanı 1924'dir. Bu sayıların toplamı kaçtır?

- A) 4098
- B) 3976
- C) 3990
- D) 4126

4) 4 basamaklı en küçük çift sayının 644 fazlasıyla toplamı kaçtır?

- A) 2754
- B) 2752
- C) 2496
- D) 2644

5) 8631 sayısının binler basamağındaki rakamın basamak değerinin 134 fazlası kaçtır?

- A) 8203
- B) 8182
- C) 8134
- D) 8079

6) Üç basamaklı iki sayının toplamı 1298 olduğuna göre, küçük olan sayı en az kaç olabilir?

- A) 321
- B) 264
- C) 337
- D) 299

7) Dört basamaklı iki sayının toplamı 6466 olduğuna göre, büyük olan sayı en fazla kaç olabilir?

- A) 5466
- B) 5509
- C) 5437
- D) 5428

8) Üç doğal sayının toplamı 3356'dır. Büyük sayı 2514, ortanca sayı 476 olduğuna göre küçük sayı kaçtır?

- A) 366
- B) 368
- C) 373
- D) 367

9) 221 sayısının yüzler basamağındaki rakamın basamak değerinin 781 fazlası kaçtır?

- A) 1079
- B) 1061
- C) 931
- D) 981

10) Dört basamaklı iki sayının toplamı 17273 olduğuna göre, küçük olan sayı en az kaç olabilir?

- A) 7317
- B) 7274
- C) 7278
- D) 7234

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- 1)** Bir okulda 225 tanesi erkek olmak üzere toplam 426 tane öğrenci bulunmaktadır. Okulda kaç kız öğrenci vardır?
A) 180
B) 194
C) 201
D) 198
- 2)** Alim'in bir haftada okuduğu 3 kitap toplam 571 sayfadır. 1. kitabı 227 sayfa, 2. kitabı 171 sayfa olduğuna göre 3. kitabı kaç sayfadır?
A) 178
B) 186
C) 156
D) 173
- 3)** Bir yarış pisti 3 etaptan oluşup toplam 280 km'dir. 54 ve 141 km'lik etapları tamamlayan yarışmacının kaç km yolu kalmıştır?
A) 86
B) 90
C) 93
D) 85
- 4)** Yaren'in bir haftada okuduğu 4 kitabı toplam 704 sayfadır. 1. kitabı 149 sayfa, 2. kitabı 172 sayfa, 3. kitabı 175 sayfa olduğuna göre 4. kitabı kaç sayfadır?
A) 200
B) 212
C) 208
D) 198
- 5)** İki kardeşin yaşları toplamı 28'dir. Kaç yıl sonra iki kardeşin yaşları toplamı 64 olur?
A) 23
B) 26
C) 18
D) 25
- 6)** Bir haftada 397 yumurta satan Ayla, hafta sonu 163 tane yumurta sattığına göre hafta içi kaç tane yumurta satmıştır?
A) 234
B) 226
C) 219
D) 184
- 7)** Bir yarış pisti 5 etaptan oluşup toplam 438 km'dir. 123, 70, 82 ve 84 km'lik etapları tamamlayan yarışmacının kaç km yolu kalmıştır?
A) 79
B) 83
C) 67
D) 80
- 8)** Üç kardeşin yaşları toplamı 75'dir. Kaç yıl sonra üç kardeşin yaşları toplamı 102 olur?
A) 16
B) 9
C) 11
D) 10
- 9)** Bir yarış pisti 4 etaptan oluşup toplam 437 km'dir. 95, 123 ve 89 km'lik etapları tamamlayan yarışmacının kaç km yolu kalmıştır?
A) 119
B) 148
C) 122
D) 130
- 10)** Bir haftada 1098 tane evin elektrik sayacını okuyan Ataman, hafta sonu 520 tane evin elektrik sayacını okuduğuna göre hafta içi kaç tane evin elektrik sayacını okumuştur?
A) 594
B) 621
C) 587
D) 578

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Bir haftada 1106 sayfa kitap okuyan Arın, hafta içi 110 sayfa kitap okuduğuna göre hafta sonu kaç sayfa kitap okumuştur?

- A) 1025
- B) 957
- C) 997
- D) 996

2) Bir haftada 1442 tane test çözen Aytekin, hafta sonu 534 tane test çözdüğünegöre hafta içi kaç tane test çözmüştür?

- A) 876
- B) 908
- C) 912
- D) 881

3) Bir çiftlikte 615 tane inek beslenmektedir. Çiftlikte kaç inek daha alınırsa, çiftlikte toplam 787 inek olur?

- A) 172
- B) 151
- C) 129
- D) 216

4) Bir kamyonun boş ağırlığı 4260 kg'dır. Bu kamyon'a 2890 kg yem ve 1050 kg kepek yüklenliğinde kamyonun toplam ağırlığı ne kadar olur?

- A) 8200
- B) 8124
- C) 8119
- D) 8186

5) Bir tavuk çiftliğinde 493 tane tavuk beslenmektedir. Çiftlikte kaç tavuk daha alınırsa, çiftlikte toplam 537 tavuk olur?

- A) 92
- B) 22
- C) 44
- D) 67

6) Bir çiftlikte 610 tane koyun beslenmektedir. Çiftlikte kaç koyun daha alınırsa, çiftlikte toplam 868 koyun olur?

- A) 214
- B) 258
- C) 268
- D) 300

7) Bir kamyonun boş ağırlığı 3360 kg'dır. Bu kamyon'a 1830 kg kömür ve 4410 kg odun yüklenliğinde kamyonun toplam ağırlığı ne kadar olur?

- A) 9612
- B) 9673
- C) 9600
- D) 9688

8) Bir çiftçi tarlasına nohut, mercimek ve fasulye ekiyor. Tarlasından yılda 3904 kg nohut, 1343 kg mercimek ve 2601 kg fasulye elde eden çiftçi, tarlasından kaç kg ürün elde etmiştir?

- A) 7928
- B) 7848
- C) 7869
- D) 7877

9) Bir akvaryumda 401 tane balık yaşamaktadır. Akvaryuma kaç balık daha atarsak akvaryumda toplam 653 balık olur?

- A) 252
- B) 254
- C) 214
- D) 237

10) Bir kamyonun boş ağırlığı 2720 kg'dır. Bu kamyon'a 4430 kg demir ve 4000 kg çimento yüklenliğinde kamyonun toplam ağırlığı ne kadar olur?

- A) 11150
- B) 11173
- C) 11128
- D) 11085

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- 1)** 8470 TL olan buzdolabını 195 TL indirimle alan Okan, buzdolabını ne kadara almıştır?
A) 8208
B) 8275
C) 8297
D) 8326
- 2)** 6200 TL olan koltuk takımını 635 TL indirimle alan Ayla, koltuk takımını ne kadara almıştır?
A) 5489
B) 5631
C) 5565
D) 5514
- 3)** 4780 TL olan televizyonu 340 TL indirimle alan Alper, televizyonu ne kadara almıştır?
A) 4431
B) 4437
C) 4440
D) 4442
- 4)** $A > 1961 + 2478$ eşitliğinde A yerine yazılabilen en küçük sayının 4595 fazlası kaçtır?
A) 9035
B) 8996
C) 9061
D) 9091
- 5)** 4280 TL olan bilgisayarı 370 TL indirimle alan Binnaz, bilgisayarı ne kadara almıştır?
A) 3856
B) 3906
C) 3943
D) 3910
- 6)** 5120 TL olan cep telefonunu 1365 TL indirimle alan Cenk, cep telefonunu ne kadara almıştır?
A) 3759
B) 3831
C) 3730
D) 3755
- 7)** $B < 4961 + 4040$ eşitliğinde B yerine yazılabilecek en büyük sayının 451 fazlası kaçtır?
A) 9451
B) 9522
C) 9408
D) 9545
- 8)** Bir diğerinden 1242 küçük olan iki doğal sayının küçük olanı 3302'dir. Bu sayıların toplamı kaçtır?
A) 7984
B) 7769
C) 7846
D) 7991
- 9)** 6180 TL olan çamaşır makinesini 1125 TL indirimle alan Emel, çamaşır makinesini ne kadara almıştır?
A) 5055
B) 5078
C) 5025
D) 5141
- 10)** Yüzler basamağı 4, birler basamağı 9, onlar basamağı 6 olan sayıya 6462 sayısı eklenirse toplam kaç olur?
A) 6931
B) 6929
C) 6890
D) 6980

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Üç basamaklı iki sayının toplamı 1464 olduğuna göre, küçük olan sayı en az kaç olabilir?

- A) 458
- B) 432
- C) 433
- D) 465

2) 543 sayısının yüzler basamağındaki rakamın basamak değerinin 639 fazlası kaçtır?

- A) 1040
- B) 1045
- C) 1139
- D) 1230

3) Dört basamaklı iki sayının toplamı 3465 olduğuna göre, büyük olan sayı en fazla kaç olabilir?

- A) 2436
- B) 2472
- C) 2419
- D) 2465

4) Üç doğal sayının toplamı 3868'dir. Büyük sayı 1375, ortanca sayı 1310 olduğuna göre küçük sayı kaçtır?

- A) 1182
- B) 1193
- C) 1183
- D) 1190

5) 4 basamaklı en küçük çift sayının 851 fazlasıyla toplamı kaçtır?

- A) 2851
- B) 2879
- C) 2915
- D) 2749

6) Üç basamaklı iki sayının toplamı 769 olduğuna göre, büyük olan sayı en fazla kaç olabilir?

- A) 686
- B) 659
- C) 669
- D) 683

7) 4 basamaklı en küçük tek sayının 344 fazlasıyla toplamı kaçtır?

- A) 2466
- B) 2491
- C) 2446
- D) 2346

8) Dört basamaklı iki sayının toplamı 18646 olduğuna göre, küçük olan sayı en az kaç olabilir?

- A) 8662
- B) 8617
- C) 8647
- D) 8629

9) Bir diğerinden 2151 küçük olan iki doğal sayının küçük olanı 3181'dir. Bu sayıların toplamı kaçtır?

- A) 8563
- B) 8513
- C) 8527
- D) 8655

10) 5976 sayısının binler basamağındaki rakamın basamak değerinin 471 fazlası kaçtır?

- A) 5441
- B) 5402
- C) 5471
- D) 5491

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Bir yarış pisti 4 etaptan oluşup toplam 393 km'dir. 127, 50 ve 141 km'lik etapları tamamlayan yarışmacının kaç km yolu kalmıştır?

- A) 70
- B) 75
- C) 56
- D) 81

2) Cenk bir haftada okuduğu 3 kitap toplam 474 sayfadır. 1. kitap 193 sayfa, 2. kitap 129 sayfa olduğuna göre 3. kitap kaç sayfadır?

- A) 171
- B) 170
- C) 152
- D) 136

3) Üç kardeşin yaşları toplamı 68'dir. Kaç yıl sonra üç kardeşin yaşları toplamı 110 olur?

- A) 14
- B) 17
- C) 24
- D) 13

4) İki kardeşin yaşları toplamı 36'dır. Kaç yıl sonra iki kardeşin yaşları toplamı 56 olur?

- A) 12
- B) 11
- C) 10
- D) 14

5) Bir haftada 233 yumurta satan Aygün, hafta sonu 13 tane yumurta sattığına göre hafta içi kaç tane yumurta satmıştır?

- A) 178
- B) 203
- C) 251
- D) 220

6) Erdem'in bir haftada okuduğu 4 kitap toplam 728 sayfadır. 1. kitap 193 sayfa, 2. kitap 187 sayfa, 3. kitap 225 sayfa olduğuna göre 4. kitap kaç sayfadır?

- A) 106
- B) 119
- C) 123
- D) 115

7) Bir haftada 979 tane evin elektrik sayacını okuyan Çiğdem, hafta sonu 112 tane evin elektrik sayacını okuduğuna göre hafta içi kaç tane evin elektrik sayacını okumuştur?

- A) 904
- B) 867
- C) 915
- D) 902

8) Bir yarış pisti 5 etaptan oluşup toplam 429 km'dir. 91, 64, 113 ve 57 km'lik etapları tamamlayan yarışmacının kaç km yolu kalmıştır?

- A) 92
- B) 111
- C) 104
- D) 124

9) Bir yarış pisti 3 etaptan oluşup toplam 280 km'dir. 108 ve 85 km'lik etapları tamamlayan yarışmacının kaç km yolu kalmıştır?

- A) 106
- B) 78
- C) 87
- D) 94

10) Bir okulda 925 tanesi erkek olmak üzere toplam 1429 tane öğrenci bulunmaktadır. Okulda kaç kız öğrenci vardır?

- A) 499
- B) 509
- C) 504
- D) 459

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- 1)** Bir çiftlikte 934 tane koyun beslenmektedir. Çiftliğe kaç koyun daha alınırsa, çiftlikte toplam 1408 koyun olur?
A) 474
B) 491
C) 485
D) 512
- 6)** Bir akvaryumda 305 tane balık yaşamaktadır. Akvaryuma kaç balık daha atarsak akvaryumda toplam 437 balık olur?
A) 121
B) 96
C) 103
D) 132
- 2)** Bir çiftçi tarlasına nohut, mercimek ve fasulye ekiyor. Tarlasından yılda 3084 kg nohut, 2331 kg mercimek ve 2388 kg fasulye elde eden çiftçi, tarlasından kaç kg ürün elde etmiştir?
A) 7803
B) 7741
C) 7747
D) 7824
- 7)** Bir haftada 1362 tane test çözen Şammas, hafta sonu 575 tane test çözdüğünegöre hafta içi kaç tane test çözmüştür?
A) 826
B) 787
C) 798
D) 752
- 3)** Bir çiftlikte 978 tane inek beslenmektedir. Çiftliğe kaç inek daha alınırsa, çiftlikte toplam 1722 inek olur?
A) 754
B) 744
C) 763
D) 736
- 8)** Bir tavuk çiftliğinde 393 tane tavuk beslenmektedir. Çiftliğe kaç tavuk daha alınırsa, çiftlikte toplam 472 tavuk olur?
A) 35
B) 29
C) 79
D) 77
- 4)** Bir kamyonun boş ağırlığı 2680 kg'dır. Bu kamyona 3150 kg kömür ve 2560 kg odun yüklenliğinde kamyonun toplam ağırlığı ne kadar olur?
A) 8302
B) 8481
C) 8307
D) 8390
- 9)** Bir haftada 1431 sayfa kitap okuyan Arman, hafta içi 640 sayfa kitap okuduğuna göre hafta sonu kaç sayfa kitap okumuştur?
A) 747
B) 741
C) 778
D) 791
- 5)** Bir kamyonun boş ağırlığı 2780 kg'dır. Bu kamyona 2410 kg yem ve 2230 kg kepek yüklenliğinde kamyonun toplam ağırlığı ne kadar olur?
A) 7460
B) 7514
C) 7420
D) 7397
- 10)** Bir kamyonun boş ağırlığı 2220 kg'dır. Bu kamyona 4280 kg demir ve 1030 kg çimento yüklenliğinde kamyonun toplam ağırlığı ne kadar olur?
A) 7498
B) 7561
C) 7530
D) 7516

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Bir köprüden bir günde 292 kamyon, 806 otobüs, kamyon ve otobüslerin toplamı kadar da otomobil geçmiştir. Buna göre bu köprüden bir günde kaç araç geçmiştir?

- A) 2196
- B) 2154
- C) 2172
- D) 2187

2) Biri diğerinden 717 fazla olan iki doğal sayının küçüğü 3930'dır. Bu sayıların toplamı kaçtır?

- A) 8494
- B) 8460
- C) 8577
- D) 8487

3) Bir çiftçi bahçesinden 187 kasa şeftali, 118 kasa kayısı ve 230 kasa armut toplamıştır. Bu çiftçinin topladığı meyve kaç kasadır?

- A) 535
- B) 490
- C) 540
- D) 521

4) Ensar dünyaya geldiğinde annesi 31, babası 32 yaşındaydı. Anne 41 yaşına geldiğinde anne, baba ve Ensar'ın yaşları toplamı kaç olur?

- A) 92
- B) 94
- C) 102
- D) 93

5) Üçer yıl arayla dünyaya gelen üç kardeşten ortancanın yaşı 52 ise üç kardeşin yaşları toplamı kaçtır?

- A) 163
- B) 154
- C) 158
- D) 156

6) Cumali'nin ağırlığı ile babasının ağırlığı arasında 30 kg fark vardır. Cumali'nin ağırlığı 46 kg olduğuna göre Cumali ile babasının ağırlıkları toplamı kaç kilogramdır?

- A) 116
- B) 122
- C) 124
- D) 132

7) Bir toplama işleminde birinci toplanan 1175'dir. İkinci toplanan birinci toplanandan 233 fazla olduğuna göre bu toplama işleminin sonucu kaçtır?

- A) 2482
- B) 2529
- C) 2705
- D) 2583

8) 1993 yılında dünyaya gelen Bergüzar, 56. yaş gününü hangi yılda kutlar?

- A) 2056
- B) 2052
- C) 2049
- D) 2055

9) Bir hastanede 401 kadın, 261 erkek ve 401 çocuk hasta bulunmaktadır. Buna göre bu hastanede toplam kaç hasta vardır?

- A) 1014
- B) 1050
- C) 1029
- D) 1063

10) Bennur'un ağırlığı ile annesinin ağırlığı arasında 32 kg fark vardır. Bennur'un ağırlığı 56 kg olduğuna göre Bennur ile annesinin ağırlıkları toplamı kaç kilogramdır?

- A) 149
- B) 144
- C) 150
- D) 146

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- 1)** 2007 yılında dünyaya gelen İbrahim, 45. yaş gününü hangi yılda kutlar?
A) 2051
B) 2047
C) 2054
D) 2052
- 6)** Bir toplama işleminde birinci toplanan 3239'dır. İkinci toplanan birinci toplanandan 1850 fazla olduğuna göre bu toplama işleminin sonucu kaçtır?
A) 8328
B) 8423
C) 8295
D) 8383
- 2)** Muharrem'in ağırlığı ile annesinin ağırlığı arasında 32 kg fark vardır. Muharrem'in ağırlığı 61 kg olduğuna göre Muharrem ile annesinin ağırlıkları toplamı kaç kilogramdır?
A) 162
B) 145
C) 154
D) 158
- 7)** Uğur'un ağırlığı ile babasının ağırlığı arasında 28 kg fark vardır. Uğur'un ağırlığı 40 kg olduğuna göre Uğur ile babasının ağırlıkları toplamı kaç kilogramdır?
A) 116
B) 98
C) 108
D) 114
- 3)** Bir çiftçi bahçesinden 231 kasa şeftali, 105 kasa kayısı ve 50 kasa armut toplamıştır. Bu çiftçinin topladığı meyve kaç kasadır?
A) 396
B) 386
C) 394
D) 388
- 8)** Bir köprüden bir günde 147 kamyon, 456 otobüs, kamyon ve otobüslerin toplamı kadar da otomobil geçmiştir. Buna göre bu köprüden bir günde kaç araç geçmiştir?
A) 1213
B) 1214
C) 1206
D) 1190
- 4)** Üçer yıl arayla dünyaya gelen üç kardeşten ortancanın yaşı 34 ise üç kardeşin yaşları toplamı kaçtır?
A) 102
B) 109
C) 110
D) 105
- 9)** Biri diğerinden 1356 fazla olan iki doğal sayının küçüğü 1825'dir. Bu sayıların toplamı kaçtır?
A) 5037
B) 5006
C) 5000
D) 5014
- 5)** Bir hastanede 243 kadın, 394 erkek ve 946 çocuk hasta bulunmaktadır. Buna göre bu hastanede toplam kaç hasta vardır?
A) 1541
B) 1536
C) 1534
D) 1583
- 10)** Buket dünyaya geldiğinde annesi 25, babası 40 yaşındaydı. Anne 40 yaşına geldiğinde anne, baba ve Buket'in yaşları toplamı kaç olur?
A) 119
B) 117
C) 110
D) 105

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- | | |
|---|---|
| <p>1) Bir bankacı kasasına önce 1707 TL, sonra 1333 TL koydu. Kasada da 4662 TL vardı. Son durumda kasada kaç TL para vardır?</p> <p>A) 9223
B) 6695
C) 7702
D) 7141</p> | <p>6) 5100 TL olan bilgisayarı 1325 TL indirimle alan Arif, bilgisayarı ne kadara almıştır?</p> <p>A) 3765
B) 3798
C) 3775
D) 3803</p> |
| <p>2) Üç doğal sayının toplamı 2374'dir. Büyük sayı 1125, ortanca sayı 668 olduğuna göre küçük sayı kaçtır?</p> <p>A) 585
B) 581
C) 588
D) 589</p> | <p>7) Dört basamaklı ab83 sayısının binler ve yüzler basamağındaki rakamlarının basamak değerleri toplamı 1400 'dür. Buna göre a+b kaçtır?</p> <p>A) 6
B) 9
C) 16
D) 5</p> |
| <p>3) Bir haftada 490 tane evin elektrik sayacını okuyan Beyza, hafta sonu 197 tane evin elektrik sayacını okuduğuna göre hafta içi kaç tane evin elektrik sayacını okumuştur?</p> <p>A) 309
B) 267
C) 328
D) 293</p> | <p>8) Üç basamaklı iki sayının toplamı 921 olduğuna göre, büyük olan sayı en fazla kaç olabilir?</p> <p>A) 821
B) 856
C) 802
D) 806</p> |
| <p>4) Üç basamaklı iki sayının toplamı 1937 olduğuna göre, küçük olan sayı en az kaç olabilir?</p> <p>A) 976
B) 900
C) 938
D) 943</p> | <p>9) Altay dünyaya geldiğinde annesi 21, babası 25 yaşındaydı. Anne 31 yaşına geldiğinde anne, baba ve Altay'ın yaşları toplamı kaç olur?</p> <p>A) 83
B) 70
C) 81
D) 76</p> |
| <p>5) $B < 3736 + 4830$ eşitliğinde B yerine yazılabilecek en büyük sayının 996 fazlası kaçtır?</p> <p>A) 9529
B) 9513
C) 9465
D) 9561</p> | <p>10) Bir diğerinden 1604 küçük olan iki doğal sayının küçük olanı 1281'dir. Bu sayıların toplamı kaçtır?</p> <p>A) 4242
B) 4166
C) 4227
D) 4041</p> |

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Yunus'un bir haftada okuduğu 4 kitap toplam 697 sayfadır. 1. kitap 112 sayfa, 2. kitap 218 sayfa, 3. kitap 140 sayfa olduğuna göre 4. kitap kaç sayfadır?

- A) 243
- B) 227
- C) 228
- D) 245

2) Bir çiftçi bahçesinden 320 kasa şeftali, 336 kasa kayısı ve 115 kasa armut toplamıştır. Bu çiftçinin topladığı meyve kaç kasadır?

- A) 761
- B) 806
- C) 780
- D) 771

3) Yüzler basamağı 6, birler basamağı 8, onlar basamağı 8 olan sayıya 5728 sayısı eklenirse toplam kaç olur?

- A) 6447
- B) 6373
- C) 6433
- D) 6416

4) 7940 TL olan cep telefonunu 1170 TL indirimle alan Asel, cep telefonunu ne kadara almıştır?

- A) 6732
- B) 6780
- C) 6748
- D) 6770

5) Bir okulda 641 tanesi erkek olmak üzere toplam 840 tane öğrenci bulunmaktadır. Okulda kaç kız öğrenci vardır?

- A) 229
- B) 165
- C) 204
- D) 199

6) Aykut'un ağırlığı ile annesinin ağırlığı arasında 39 kg fark vardır. Aykut'un ağırlığı 48 kg olduğuna göre Aykut ile annesinin ağırlıkları toplamı kaç kilogramdır?

- A) 134
- B) 136
- C) 135
- D) 130

7) 5 yıl önceki yaşları toplamı 24 olan iki kardeşin 7 yıl sonraki yaşları toplamı kaç olur?

- A) 43
- B) 46
- C) 45
- D) 48

8) Bir köprüden bir günde 721 kamyon, 285 otobüs, kamyon ve otobüslerin toplamı kadar da otomobil geçmiştir. Buna göre bu köprüden bir günde kaç araç geçmiştir?

- A) 1978
- B) 2062
- C) 2012
- D) 2018

9) Veysi'nin 75 lirası vardır. Ekrem, Veysi'ye 40 lira verdiğinde paraları eşit olmaktadır. Buna göre Veysi ve Ekrem'in paraları toplamı kaçtır?

- A) 221
- B) 230
- C) 223
- D) 220

10) Altan'ın bir haftada okuduğu 3 kitap toplam 531 sayfadır. 1. kitap 187 sayfa, 2. kitap 135 sayfa olduğuna göre 3. kitap kaç sayfadır?

- A) 228
- B) 193
- C) 229
- D) 209

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- 1)** Bir çıkarma işleminde fark 1823'dir. Eksilen ve çıkan 1465 arttırılırsa yeni fark kaç olur?
A) 1802
B) 1821
C) 1823
D) 1799
- 2)** Bir sürücü 1660 km'lik yolun 1416 km'sini gidiyor. Sürücünün geriye kaç km yolu kalmıştır?
A) 230
B) 224
C) 244
D) 240
- 3)** İki kardeşin aldığı maaşların toplamı 4279 TL'dir. Kardeşlerden biri 2077 TL maaş aldığına göre diğer kardeş kaç TL maaş almaktadır?
A) 2206
B) 2199
C) 2202
D) 2203
- 4)** 4400 TL olan koltuk takımını 1280 TL indirimle alan Behçet, koltuk takımını ne kadara almıştır?
A) 3022
B) 3024
C) 3120
D) 3034
- 5)** Bir çıkarma işleminde fark 2492 'dir. Eksilen 2010 azaltılırsa yeni fark kaç olur?
A) 465
B) 482
C) 490
D) 497
- 6)** Bir çıkarma işleminde fark 3011 'dir. Eksilen 2423 arttırılırsa yeni fark kaç olur?
A) 5434
B) 5436
C) 5450
D) 5454
- 7)** Bir mağaza 3517 TL'ye aldığı koltuk takımını 5768 TL'ye satıyor. Bu mağaza bir koltuk takımı satışından kaç lira kazanır?
A) 2251
B) 2166
C) 2294
D) 2117
- 8)** Bir çıkarma işleminde fark 2117 'dir. Eksilen ve çıkan 1020 azaltılırsa yeni fark kaç olur?
A) 2097
B) 2101
C) 2114
D) 2117
- 9)** Bir çıkarma işleminde fark 1313 'dir. Eksilen 1230 artırılıp, çıkan 340 azaltılıyor. Yeni fark kaç olur?
A) 2906
B) 2885
C) 2883
D) 2896
- 10)** 3020 TL olan televizyonu 1000 TL indirimle alan Eslem, televizyonu ne kadara almıştır?
A) 1962
B) 2020
C) 2099
D) 2104

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- 1)** İki kardeşin aldığı maaşların toplamı 8330 TL'dir. Kardeşlerden biri 3578 TL maaş aldığına göre diğer kardeş kaç TL maaş almaktadır?
A) 4750
B) 4752
C) 4751
D) 4749
- 2)** Bir mağaza 6156 TL'ye aldığı çamaşır makinesini 7003 TL'ye satıyor. Bu mağaza bir çamaşır makinesi satışından kaç lira kazanır?
A) 748
B) 887
C) 727
D) 847
- 3)** Bir çıkarma işleminde fark 4904 'dir. Eksilen 362 azaltılıp, çıkan 115 arttırılıyor. Yeni fark kaç olur?
A) 4414
B) 4419
C) 4427
D) 4439
- 4)** Bir çıkarma işleminde fark 1522 'dir. Çıkan 131 arttırlırsa yeni fark kaç olur?
A) 1375
B) 1372
C) 1391
D) 1407
- 5)** Bir mağaza 5488 TL'ye aldığı buzdolabını 6707 TL'ye satıyor. Bu mağaza bir buzdolabı satışından kaç lira kazanır?
A) 1158
B) 1219
C) 1306
D) 1323
- 6)** Bir çıkarma işleminde fark 1976 'dir. Eksilen 258 arttırılırsa yeni fark kaç olur?
A) 2243
B) 2223
C) 2234
D) 2214
- 7)** Bir mağaza 3837 TL'ye aldığı bilgisayarı 4946 TL'ye satıyor. Bu mağaza bir ilgisayar satışından kaç lira kazanır?
A) 1109
B) 1230
C) 1021
D) 983
- 8)** Bir mağaza 3172 TL'ye aldığı televizyonu 4833 TL'ye satıyor. Bu mağaza bir televizyon satışından kaç lira kazanır?
A) 1661
B) 1663
C) 1587
D) 1796
- 9)** 4540 TL olan çamaşır makinesini 1035 TL indirimle alan Haşim, çamaşır makinesini ne kadara almıştır?
A) 3528
B) 3603
C) 3406
D) 3505
- 10)** Bir mağaza 6539 TL'ye aldığı koltuk takımını 8151 TL'ye satıyor. Bu mağaza bir koltuk takımı satışından kaç lira kazanır?
A) 1687
B) 1725
C) 1612
D) 1753

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Bir çıkarma işleminde fark 4535'dir. Eksilen ve çıkan 3177 arttırılırsa yeni fark kaç olur?

- A) 4557
- B) 4530
- C) 4535
- D) 4534

2) Bir çıkarma işleminde fark 3867 'dir. Eksilen 103 azaltılıp, çıkan 100 artırılıyor. Yeni fark kaç olur?

- A) 3664
- B) 3669
- C) 3689
- D) 3675

3) Bir çıkarma işleminde fark 1158 'dir. Çıkan 212 artırılırsa yeni fark kaç olur?

- A) 929
- B) 946
- C) 960
- D) 944

4) İki kardeşin yaşları toplamı 46 'dır. Kardeşlerden biri 13 yaşında olduğuna göre diğer kardeş kaç yaşıdadır?

- A) 33
- B) 34
- C) 36
- D) 37

5) Bir mağaza 6790 TL'ye aldığı bilgisayarı 7710 TL'ye satıyor. Bu mağaza bir ilgisayar satışından kaç lira kazanır?

- A) 823
- B) 915
- C) 920
- D) 855

6) Bir mağaza 5678 TL'ye aldığı buz dolabını 7734 TL'ye satıyor. Bu mağaza bir buz dolabı satışından kaç lira kazanır?

- A) 2121
- B) 2056
- C) 2031
- D) 2136

7) Bir çıkarma işleminde fark 2271 'dir. Eksilen ve çıkan 1726 azaltılırsa yeni fark kaç olur?

- A) 2279
- B) 2271
- C) 2285
- D) 2258

8) Bir çıkarma işleminde fark 2340 'dir. Çıkan 2070 azaltılırsa yeni fark kaç olur?

- A) 4420
- B) 4392
- C) 4409
- D) 4410

9) 6970 TL olan buz dolabını 905 TL indirimle alan Büşra, buz dolabını ne kadara almıştır?

- A) 6058
- B) 6065
- C) 6083
- D) 5997

10) Bir çıkarma işleminde fark 1836 'dir. Eksilen 1294 azaltılırsa yeni fark kaç olur?

- A) 518
- B) 533
- C) 544
- D) 542

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) İki sayının toplamı 133'dir. Sayılardan biri diğerinden 35 fazladır. Buna göre büyük sayı kaçtır?

- A) 53
- B) 84
- C) 121
- D) 134

2) Atacan 32, Sultan 43 yaşındadır. Güvenç, Sultan'dan 6 yaş büyütür. Üçünün yaşları toplamı kaçtır?

- A) 111
- B) 105
- C) 49
- D) 124

3) Dağhan 13, Beyza 42 yaşındadır. Hakan, Dağhan'dan 16 yaş büyütür. Üçünün yaşları toplamı kaçtır?

- A) 90
- B) 112
- C) 59
- D) 84

4) Aralarında birer fark bulunan iki doğal sayının toplamı 75'dir. En büyük sayı kaçtır?

- A) 72
- B) 38
- C) 81
- D) 84

5) Aralarında ikişer fark bulunan iki doğal sayının toplamı 170'dir. Küçük sayı kaçtır?

- A) 31
- B) 48
- C) 84
- D) 68

6) Aralarında birer fark bulunan üç doğal sayının toplamı 231'dir. Büyük sayı kaçtır?

- A) 78
- B) 15
- C) 49
- D) 86

7) Aralarında ikişer fark bulunan üç doğal sayının toplamı 90'dır. Büyük sayı kaçtır?

- A) 28
- B) 15
- C) 29
- D) 32

8) Aralarında ikişer fark bulunan iki doğal sayının toplamı 118'dir. En büyük sayı kaçtır?

- A) 60
- B) 52
- C) 53
- D) 103

9) Aralarında birer fark bulunan iki doğal sayının toplamı 125'dir. Küçük sayı kaçtır?

- A) 88
- B) 86
- C) 42
- D) 62

10) Aralarında üçer fark bulunan iki doğal sayının toplamı 49'dır. En büyük sayı kaçtır?

- A) 40
- B) 16
- C) 26
- D) 90

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Aralarında birer fark bulunan iki doğal sayının toplamı 93'dir. En büyük sayı kaçtır?

- A) 47
- B) 59
- C) 30
- D) 66

2) Aralarında üçer fark bulunan iki doğal sayının toplamı 181'dir. En büyük sayı kaçtır?

- A) 11
- B) 92
- C) 97
- D) 19

3) Bedirhan 37, Güven 40 yaşındadır. Erdal, Güven'den 12 yaş büyüktür. Üçünün yaşları toplamı kaçtır?

- A) 129
- B) 82
- C) 31
- D) 49

4) Aralarında ikişer fark bulunan üç doğal sayının toplamı 192'dir. Büyük sayı kaçtır?

- A) 38
- B) 37
- C) 66
- D) 23

5) Aralarında ikişer fark bulunan iki doğal sayının toplamı 156'dır. En büyük sayı kaçtır?

- A) 23
- B) 50
- C) 78
- D) 79

6) İki sayının toplamı 219'dır. Sayılardan biri diğerinden 21 fazladır. Buna göre büyük sayı kaçtır?

- A) 120
- B) 106
- C) 23
- D) 81

7) Aralarında birer fark bulunan iki doğal sayının toplamı 97'dir. Küçük sayı kaçtır?

- A) 58
- B) 81
- C) 48
- D) 84

8) Aralarında ikişer fark bulunan iki doğal sayının toplamı 136'dır. Küçük sayı kaçtır?

- A) 67
- B) 29
- C) 15
- D) 28

9) Aralarında birer fark bulunan üç doğal sayının toplamı 63'dır. Büyük sayı kaçtır?

- A) 22
- B) 58
- C) 17
- D) 78

10) Emre 12, Hatice 22 yaşındadır. Nurgül, Emre'den 9 yaş büyüktür. Üçünün yaşları toplamı kaçtır?

- A) 102
- B) 125
- C) 54
- D) 55

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- 1)** Bir gemide 2874 bayan, 1958 erkek ve 559 çocuk yolcu vardır. Bu gemide toplam kaç yolcu vardır?
A) 5391
B) 1970
C) 8474
D) 6736
- 2)** Bestegül, 6569 sayısının binler ve onlar basamağındaki rakamların yerlerini değiştiriyor. Daha sonra yeni oluşan sayı ile 1122 sayısını topluyor. Sonucu kaç bulmuştur?
A) 5409
B) 7691
C) 5751
D) 6679
- 3)** Gürtan, aldığı maaşın 1483 lirasını harcayınca geriye 3340 lirası kaldı. Gürtan'ın maaşı kaç TL'dir?
A) 4823
B) 2881
C) 5450
D) 4537
- 4)** Meltem, dün 136 sayfa kitabı okudu. Meltem bugün ise dünden 102 sayfa fazla kitabı okudu. Meltem iki günde toplam kaç sayfa kitabı okumuştur?
A) 459
B) 259
C) 374
D) 385
- 5)** Sınavda hazırlanan Binnaz bir haftada 2084 soru çözmüştür. Efekan ise Binnaz'dan 654 soru fazla çözmüştür. Buna göre iki arkadaş toplam kaç soru çözmüştür?
A) 4822
B) 5810
C) 4418
D) 9151
- 6)** Bir kümeste, 2909 ördek, ördeklerden 2010 fazla tavuk vardır. Kümeste toplam kaç hayvan vardır?
A) 2025
B) 8558
C) 4387
D) 7828
- 7)** Bir at çiftliğinde, 2230 at, atlardan 1571 fazla tay vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?
A) 7782
B) 6314
C) 8866
D) 6031
- 8)** Aslıhan, oynadığı bilgisayar oyununun dört bölümünden sırasıyla 1736, 2412, 2140 ve 259 puan aldı. Aslıhan, bilgisayar oyunundan toplam kaç puan almıştır?
A) 2393
B) 5994
C) 8011
D) 6547
- 9)** Çiçekçi Selim, bir ayda 941 adet gül, 1613 adet orkide, 1550 adet karanfil ve 1899 adet menekşe satmıştır. Çiçekçi Selim, bir ayda toplam kaç adet çiçek satmıştır?
A) 6003
B) 6325
C) 8687
D) 4891
- 10)** Necmiye'nin 292 lirası vardı. Doğum gününde Necmiye'ye, dayısı 163 TL, amcası 85 TL, halası 123 TL ve teyzesi de 252 TL harçlık verdi. Necmiye'nin toplam kaç lirası oldu?
A) 915
B) 1262
C) 1685
D) 1499

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Bir çiftlikte, 2877 kuzu, kuzulardan 982 fazla koyun vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

- A) 6736
- B) 6515
- C) 2555
- D) 4066

2) Aygün, aldığı maaşın 1248 lirasını televizyon taksidine verince geriye 3394 TL'si kaldı. Aygün'ün maaşı kaç TL'dir?

- A) 4642
- B) 3020
- C) 5749
- D) 3910

3) Bir çiftlikte, 1761 inek, ineklerden 189 fazla koyun vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

- A) 7704
- B) 1913
- C) 1728
- D) 3711

4) Azime'nin, 1890 lirası vardı. Bilgisayar almak için, annesinden 2790 lira, babasından 1900 lira aldı. Azime, bilgisayarı kaç liraya almıştır?

- A) 3673
- B) 4328
- C) 6580
- D) 5002

5) Bir toplama işleminde iki sayının toplamı 4379'dır. Sayılardan biri 217, diğeri 282 arttırıldığında yeni toplam kaç olur?

- A) 2880
- B) 4878
- C) 9855
- D) 9039

6) Bir çiftlikte, 188 koyun, koyunlardan 62 fazla kuzu vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

- A) 438
- B) 4491
- C) 9765
- D) 6738

7) Sınavda hazırlanan Can bir haftada 1358 soru çözmüştür. Enes ise Can'dan 726 soru fazla çözmüştür. Buna göre iki arkadaş toplam kaç soru çözmüştür?

- A) 3442
- B) 8220
- C) 9515
- D) 3500

8) Matematik testinden, dün 144 soru çözdüm. Bugün ise dünden 76 soru fazla çözdüm. İki günde toplam kaç soru çözdüm?

- A) 326
- B) 316
- C) 364
- D) 440

9) Kümes hayvanlarının bulunduğu bir çiftlikte 2857 tavuk, 1442 ördek ve 1022 hindi vardır. Bu çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

- A) 6081
- B) 2595
- C) 3079
- D) 5321

10) Bir çiftlikte 2293 tavuk, 4581 ördek beslenmektedir.

Verilen bu bilgilere göre çiftlikte toplam kaç hayvan beslenmektedir.

- A) 2414
- B) 6874
- C) 9581
- D) 7847

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

- 1)** Bir müzeyi, hafta içi sırasıyla 1948, 764, 1067, 2056 ve 1568 kişi ziyaret etmiştir. Müzeyi hafta içi toplam kaç kişi ziyaret etmiştir?
A) 5278
B) 4272
C) 1839
D) 7403
- 2)** Bir gemideki yolculardan 5576 tanesi ilk limanda inince geriye 1390 yolcu kalmıştır. Yolcular inmeden önce gemide kaç yolcu vardı?
A) 5982
B) 6966
C) 1145
D) 3329
- 3)** Arın'ın, annesinin maaşı 2970 TL'dir. Arın'ın, babasının maaşı ise annesinin maaşından 1000 TL fazladır. Arın'ın, annesi ile babası toplam kaç TL maaş almaktadırlar?
A) 7653
B) 6940
C) 4227
D) 9979
- 4)** Matematik testinden, dün 137 soru çözdüm. Bugün ise dünden 190 soru fazla çözdüm. İki günde toplam kaç soru çözdüm?
A) 464
B) 534
C) 282
D) 750
- 5)** Kümes hayvanlarının bulunduğu bir çiftlikte 3617 tavuk, 156 ördek ve 1876 hindi vardır. Bu çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?
A) 5649
B) 3046
C) 9243
D) 2931
- 6)** Alya'nın, 1020 lirası vardı. Bilgisayar almak için, annesinden 1990 lira, babasından 1460 lira aldı. Alya, bilgisayarı kaç liraya almıştır?
A) 5447
B) 4908
C) 7156
D) 4470
- 7)** Çiçekçi Bayhan, bir ayda 1921 adet gül, 2399 adet orkide, 1964 adet karanfil ve 1110 adet menekşe satmıştır. Çiçekçi Bayhan, bir ayda toplam kaç adet çiçek satmıştır?
A) 7502
B) 5895
C) 7394
D) 2069
- 8)** Bir çiftlikte 4415 tavuk, 3125 ördek beslenmektedir. Verilen bu bilgilere göre çiftlikte toplam kaç hayvan beslenmektedir.
A) 8438
B) 7540
C) 6465
D) 8521
- 9)** Bir çiftlikte, 1994 inek, ineklerden 152 fazla keçi vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?
A) 9887
B) 7224
C) 4140
D) 7352
- 10)** Bir kümeste, 388 tavuk, tavuklardan 2973 fazla civciv vardır. Kümeste toplam kaç hayvan vardır?
A) 3749
B) 7255
C) 3186
D) 3568

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Hamit, dün 274 sayfa kitap okudu. Hamit bugün ise dünden 75 sayfa fazla kitap okudu. Hamit iki günde toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

- A) 623
- B) 548
- C) 489
- D) 336

2) Atilla, Türkçe test kitabından cumartesi günü 137 soru çözdü. Atilla, pazar günü ise cumartesi gününden 86 soru fazla çözdü. Atilla, iki günde toplam kaç soru çözmüştür?

- A) 523
- B) 325
- C) 245
- D) 360

3) Bir çiftlikte, 2224 kuzu, kuzulardan 510 fazla koyun vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

- A) 4354
- B) 6721
- C) 4958
- D) 7610

4) Bir çiftlikte, 1064 inek, ineklerden 1032 fazla keçi vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

- A) 9314
- B) 3160
- C) 6901
- D) 9858

5) Balamir'in dedesinin bahçesinde 1714 kayısı aacı, kayısı aacıdan 778 fazla elma aacı vardır. Balamir'in dedesinin bahçesinde toplam kaç tane aacı vardır?

- A) 3226
- B) 4690
- C) 4206
- D) 4476

6) Bir çiftlikte, 834 keçi, keçilerden 720 fazla koyun vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

- A) 2834
- B) 8837
- C) 9309
- D) 2388

7) Bir at çiftliğinde, 245 at, atlardan 1320 fazla tay vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

- A) 8053
- B) 8237
- C) 5203
- D) 1810

8) Belkis'in, 2860 lirası vardı. Cep telefonu almak için, babasından 2180 lira, annesinden 1530 lira aldı. Belkis cep telefonunu kaç liraya almıştır?

- A) 9527
- B) 8511
- C) 6570
- D) 5794

9) Barış'in 742 lirası vardı. Doğum gününde Barış'a, dayısı 98 TL, amcası 178 TL, halası 115 TL ve teyzesi de 167 TL harçlık verdi. Barış'in toplam kaç lirası oldu?

- A) 1450
- B) 1300
- C) 612
- D) 1111

10) Arılar bal yapmak için sabah 1156, öğlen 622, akşam ise 1476 tane çiçek gezmiştir. Arılar toplam kaç tane çiçek gezmiştir?

- A) 2176
- B) 3254
- C) 5080
- D) 3418

**4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI**

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Arılar bal yapmak için sabah 1648, öğlen 443, akşam ise 344 tane çiçek gezmiştir. Arılar toplam kaç tane çiçek gezmiştir?

- A) 2435
- B) 5733
- C) 3830
- D) 5955

2) Bir çiftlikte, 2827 inek, ineklerden 842 fazla koyun vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

- A) 1963
- B) 4645
- C) 4285
- D) 6496

3) Çiçekçi Hatice, bir ayda 703 adet gül, 958 adet orkide, 2034 adet karanfil ve 709 adet menekşe satmıştır. Çiçekçi Hatice, bir ayda toplam kaç adet çiçek satmıştır?

- A) 8955
- B) 7518
- C) 4404
- D) 6880

4) Erdem'in, 2955 lirası vardı. Cep telefonu almak için, babasından 1490 lira, annesinden 1560 lira aldı. Erdem cep telefonunu kaç liraya almıştır?

- A) 6005
- B) 8743
- C) 4420
- D) 7934

5) Bir sporcunun her gün bir önceki günden 700 metre fazla koşuyor. İlk gün 1450 metre koştuğuna göre 10. gün sonunda toplam kaç metre koşar?

- A) 8884
- B) 8450
- C) 6903
- D) 4847

6) Sınavda hazırlanan Cumali bir haftada 4994 soru çözmüştür. Erbatur ise Cumali'den 822 soru fazla çözmüştür. Buna göre iki arkadaş toplam kaç soru çözmüştür?

- A) 10810
- B) 5579
- C) 9472
- D) 6123

7) Bir kümeste, 1160 hindi, hindilerden 536 fazla ördek vardır. Kümeste toplam kaç hayvan vardır?

- A) 7868
- B) 7711
- C) 8877
- D) 2856

8) Azime, 4740 sayısının binler ve onlar basamağındaki rakamların yerlerini değiştiriyor. Daha sonra yeni oluşan sayı ile 1655 sayısını topluyor. Sonucu kaç bulmuştur?

- A) 5922
- B) 1761
- C) 6395
- D) 5117

9) Atakan, aldığı maaşın 1382 lirasını televizyon taksidine verince geriye 2686 TL'si kaldı. Atakan'ın maaşı kaç TL'dir?

- A) 4401
- B) 4068
- C) 3865
- D) 5464

10) Bir uçakta 152 bayan, 151 erkek ve 304 çocuk yolcu vardır. Bu uçakta toplam kaç yolcu vardır?

- A) 838
- B) 463
- C) 588
- D) 607