

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

**Adı-Soyadı:**

**Sınıfı:4/**

**No:**

**1)** Celil, pazara götürdüğü 1985 tane marulun 763 tanesini öğleden önce sattı. Celil, marulun 571 tanesini de öğleden sonra satarsa geriye satacağı kaç tane marulu kalır?

- A) 651
- B) 632
- C) 645
- D) 671

**2)** Bir çiftçi ürettiği 2800 kg buğdayın 1488 kg'ını sattı. Çiftçinin kaç kilogram buğdayı kaldı?

- A) 1336
- B) 1273
- C) 1312
- D) 1298

**3)** Bir çiftçi ürettiği 5000 kg kayısının 1804 kg'ını kurutuyor. Çiftçinin geriye kaç kilogram kayısı kalmıştır?

- A) 3142
- B) 3168
- C) 3231
- D) 3196

**4)** Sevda ve Aykut'un yaşları toplam 70 dir. Sevda, 22 yaşında olduğuna göre Aykut kaç yaşındadır?

- A) 25
- B) 39
- C) 38
- D) 48

**5)** Bir çiftçi ürettiği 8300 kg domatesin 4770 kg'ını salça fabrikasına veriyor. Çiftçinin geriye kaç kilogram domatesi kalmıştır?

- A) 3485
- B) 3541
- C) 3531
- D) 3530

**6)** Bir tren 3163 km'lik yolun 1. gün 1149 km'sini, 2. gün 1010 km'sini gitti. Trenin gideceği kaç kilometre yolu kaldı?

- A) 1004
- B) 955
- C) 1024
- D) 983

**7)** Yola çıkmak için yüklenen iki kamyonun birincisine 4849 kg, ikincisine birincisinden 496 kg fazla yük yüklenmiştir. İki kamyonun yükü toplam kaç kg'dır?

- A) 10190
- B) 10265
- C) 10259
- D) 10194

**8)** Banu, babasından 360 TL aldığı toplam 476 TL'si olmuştur. Banu'nun başlangıçta kaç TL'si vardır?

- A) 483
- B) 116
- C) 370
- D) 166

**9)** Aykan, 438 sayfalık bir kitabın 127 sayfasını okudu. Aykan, 139 sayfa daha okursa kitabında okumadığı kaç sayfası kalır?

- A) 125
- B) 212
- C) 183
- D) 172

**10)** Bir kitapçıda üç günde 6803 kitap satıldı. 1. gün 1243, 2. gün 2615 kitap satıldığına göre 3. gün kaç kitap satılmıştır?

- A) 2983
- B) 2948
- C) 2967
- D) 2945

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

**Adı-Soyadı:**

**Sınıfı:4/**

**No:**

**1)** Aytaç ve Buse aralarında 14 yaş olan iki kardeşdir. 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 ödemiştir?

- 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 sayfasını 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 ödemiştir. 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 yaşındadır?

- 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 ödemiştir. 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 kamyonun 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 ödemiştir?

- 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)** Aışverişe çıkan Buket, 608 liralık faturanın 110 lirasını nakit geri kalanını kredi kartıyla ödedi. Buket, kredi kartıyla kaç lira ödemifştir?

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

**3)** Bir aile faturalar için toplam 1072 TL ödemifştir. 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 Efe kan, 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 ödemifştir. 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 ödemifştir. 182 TL elektirik 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 yetiştiririciliği 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 ödemiştir. 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 kardeşir. 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 kamyonun birincisine 3903 kg, ikincisine birincisinden 590 kg eksik 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 kamyonun birincisine 4404 kg, ikincisine birincisinden 660 kg fazla 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 kardeşir. 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

**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

**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

**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

**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

**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

**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

**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

**9)** Bir kitapçıda üç günde 5458 kitap satıldı. 1. gün 1776, 2. gün 2238 kitap satıldığına göre 3. gün kaç kitap satılmıştır?

- A) 1460
- B) 1397
- C) 1444
- D) 1438

**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

**2)** 1421 fazlası 7336 olan sayının 781 eksiği kaçtır?

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

**3)** 1837 eksiği 2336 olan sayının 1156 fazlası kaçtır?

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

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

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

**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

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

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

**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

**8)** 1440 fazlası 6003 olan sayının 1320 eksiği kaçtır?

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

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

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

**10)** 1700 eksiği 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 buzdolabını 580 TL indirimle alan Aytunç, buzdolabını 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 yazılabilecek 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 bilgisayar 770 TL indirimle alan Ümit, bilgisayar ne kadara almıştır?

- A) 6670
- B) 6650
- C) 6550
- D) 6644

**9)**  $B < 1134 + 3928$  eşitliğinde B yerine yazılabilecek 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'dir. 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. kitap 227 sayfa, 2. kitap 171 sayfa olduğuna göre 3. kitap 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 kitap toplam 704 sayfadır. 1. kitap 149 sayfa, 2. kitap 172 sayfa, 3. kitap 175 sayfa olduğuna göre 4. kitap 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. Çiftliğe 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 kamyonu 2890 kg yem ve 1050 kg kepek yüklendiğinde kamyonun toplam ağırlığı ne kadar olur?

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

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

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

**6)** Bir çiftlikte 610 tane koyun beslenmektedir. Çiftliğe 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 kamyonu 1830 kg kömür ve 4410 kg odun yüklendiğinde 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 kamyonu 4430 kg demir ve 4000 kg çimento yüklendiğinde 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 yazılabilecek en küçük sayının 4595 fazlası kaçtır?

- A) 9035
- B) 8996
- C) 9061
- D) 9091

**5)** 4280 TL olan bilgisayarını 370 TL indirimle alan Binnaz, bilgisayarını 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'dir. 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

**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

**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

**4)** Bir kamyonun boş ağırlığı 2680 kg'dır. Bu kamyonu 3150 kg kömür ve 2560 kg odun yüklendiğinde kamyonun toplam ağırlığı ne kadar olur?

- A) 8302
- B) 8481
- C) 8307
- D) 8390

**5)** Bir kamyonun boş ağırlığı 2780 kg'dır. Bu kamyonu 2410 kg yem ve 2230 kg kepek yüklendiğinde kamyonun toplam ağırlığı ne kadar olur?

- A) 7460
- B) 7514
- C) 7420
- D) 7397

**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

**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

**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

**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

**10)** Bir kamyonun boş ağırlığı 2220 kg'dır. Bu kamyonu 4280 kg demir ve 1030 kg çimento yüklendiğinde 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'dir. 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

**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

**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

**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

**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

**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

**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

**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

**9)** Biri diğerinden 1356 fazla olan iki doğal sayının küçüğü 1825'dir. Bu sayıların toplamı kaçtır?

- A) 5037
- B) 5006
- C) 5000
- D) 5014

**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:**

**1)** Bir bankacı kasasına önce 1707 TL, sonra 1333 TL koydu. Kasada da 4662 TL vardı. Son durumda kasada kaç TL para vardır?

- A) 9223
- B) 6695
- C) 7702
- D) 7141

**2)** Üç doğal sayının toplamı 2374'dir. Büyük sayı 1125, ortanca sayı 668 olduğuna göre küçük sayı kaçtır?

- A) 585
- B) 581
- C) 588
- D) 589

**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?

- A) 309
- B) 267
- C) 328
- D) 293

**4)** Üç basamaklı iki sayının toplamı 1937 olduğuna göre, küçük olan sayı en az kaç olabilir?

- A) 976
- B) 900
- C) 938
- D) 943

**5)**  $B < 3736 + 4830$  eşitliğinde B yerine yazılabilecek en büyük sayının 996 fazlası kaçtır?

- A) 9529
- B) 9513
- C) 9465
- D) 9561

**6)** 5100 TL olan bilgisayar 1325 TL indirimle alan Arif, bilgisayar ne kadara almıştır?

- A) 3765
- B) 3798
- C) 3775
- D) 3803

**7)** Dört basamaklı ab83 sayısının binler ve yüzler basamağındaki rakamlarının basamak değerleri toplamı 1400 'dür. Buna göre a+b kaçtır?

- A) 6
- B) 9
- C) 16
- D) 5

**8)** Üç basamaklı iki sayının toplamı 921 olduğuna göre, büyük olan sayı en fazla kaç olabilir?

- A) 821
- B) 856
- C) 802
- D) 806

**9)** Altay dünyaya geldiğinde annesi 21, babası 25 yaşındaydı. Anne 31 yaşına geldiğinde anne, baba ve Altay'ın yaşları toplamı kaç olur?

- A) 83
- B) 70
- C) 81
- D) 76

**10)** Bir diğerinden 1604 küçük olan iki doğal sayının küçük olanı 1281'dir. Bu sayıların toplamı kaçtır?

- A) 4242
- B) 4166
- C) 4227
- D) 4041

**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 arttırılıp, 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 arttırılırsa 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 bilgisayar 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 arttırılıyor. Yeni fark kaç olur?

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

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

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

**4)** İki kardeşin yaşları toplamı 46 'dir. Kardeşlerden biri 13 yaşında olduğuna göre diğer kardeş kaç yaşındadır?

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

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

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

**6)** Bir mağaza 5678 TL'ye aldığı buzdolabını 7734 TL'ye satıyor. Bu mağaza bir buzdolabı 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 buzdolabını 905 TL indirimle alan Büşra, buzdolabını 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 büyüktür. Üçünün yaşları toplamı kaçtır?

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

**3)** Dağhan 13, Beyza 42 yaşındadır. Hakan, Dağhan'dan 16 yaş büyüktür. 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'dir. 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'dir. 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'dir. En büyük sayı kaçtır?

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

**6)** İki sayının toplamı 219'dir. 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'dir. Küçük sayı kaçtır?

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

**9)** Aralarında birer fark bulunan üç doğal sayının toplamı 63'dir. 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 kitap okudu. Meltem bugün ise dün 102 sayfa fazla kitap okudu. Meltem iki günde toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

- A) 459
- B) 259
- C) 374
- D) 385

**5)** Sınava 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'dir.

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)** Sınava 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 dün 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 dün 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 ağacı, kayısı ağacından 778 fazla elma ağacı vardır. Balamir'in dedesinin bahçesinde toplam kaç tane ağaç 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) Belkıs'ın, 2860 lirası vardı. Cep telefonu almak için, babasından 2180 lira, annesinden 1530 lira aldı. Belkıs cep telefonunu kaç liraya almıştır?

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

9) Barış'ın 742 lirası vardı. Doğum gününde Barış'a, dayısı 98 TL, amcası 178 TL, halası 115 TL ve teyzesi de 167 TL harçlık verdi. Barış'ın 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 sporcu 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)** Sınava 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