

4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Bir musluk, 1770 litre kapasiteli bir havuzu 2 saatte dolduruyor. Bu musluktan bir saatte akan su kaç litredir?

A) 885 B) 942 C) 970 D) 913

2) Bir otobüs 840 km'lik yolu, 8 saatte gittiğine göre 3 saatte kaç km yol gitmiştir?

A) 324 B) 330 C) 345 D) 315

3) 4 kg kivi 28 TL'dir. 22 kg kivi alan Ahu, satıcıya kaç lira ödemiştir?

A) 166 B) 159 C) 149 D) 154

4) Bir çiftlikteki koyunların sayısı, kuzuların sayısının 5 katından 81 fazladır. Çiftlikte koyun ve kuzuların toplamı 459 ise koyunların sayısı kaçtır?

A) 387 B) 365 C) 396 D) 368

5) Günde 5 litre süt içen buzağı 530 litre sütü kaç günde tüketir?

A) 106 B) 142 C) 120 D) 109

6) 18 litre sütten 2 kilo peynir elde ediliyor. 12 kilo peynir elde etmek için kaç litre süt gerekir?

A) 128 B) 108 C) 126 D) 121

7) Başer, 4511 TL olan bulaşık makinesini, 551 TL peşin ve geri kalanını 8 taksitle alıyor. Başer'in ödediği aylık taksit tutarı kaç TL'dir?

A) 524 B) 458 C) 495 D) 540

8) 826 sayısının 21 ile bölümünden kalan kaçtır?

A) 7 B) 12 C) 6 D) 10

9) Bir okula kayıt yaptıran 320 öğrenci 20 sınıfa eşit olarak dağıtılsa bir sınıfa kaç öğrenci düşer?

A) 25 B) 16 C) 21 D) 9

10) Günde 8 kg yem yiyen tavuklar 832 kg yemi kaç günde tüketir?

A) 136 B) 104 C) 146 D) 119

4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Mahinur, 3709 TL olan buzdolabını, 317 TL peşin ve geri kalanını 8 taksitle alıyor. Mahinur'un ödediği aylık taksit tutarı kaç TL'dir?

A) 452 B) 435 C) 391 D) 424

2) İki sayının toplamı 510 'dir. Büyük sayı, küçük sayının 4 katıdır. Küçük sayı kaçtır?

A) 120 B) 151 C) 139 D) 102

3) 19 kasa limon toplam 380 kg geldiğine göre 11 kasa limon kaç kilogram gelir?

A) 242 B) 220 C) 240 D) 236

4) Kasapta 4 kg et 248 TL'dir. 8 kg et alan İlyas, kasaba kaç lira ödemiştir?

A) 502 B) 497 C) 496 D) 500

5) Uğur'un, 394 kalem var. 5 kutuya eşit paylaştırdıktan sonra kaç kalem açıkta kalır?

A) 10 B) 6 C) 4 D) 7

6) Manavda 3 kg kayısı 27 TL'dir. 19 kg kayısı alan Hamit, manava kaç lira ödemiştir?

A) 166 B) 187 C) 171 D) 179

7) Ahmet, 49 tanesi 392 TL olan çikolatalardan 66 tane aldığında satıcıya kaç TL öder?

A) 3234 B) 3270 C) 3226 D) 3267

8) 2 deste çiçeğe 280 TL ödeyen çiçekçi bir çiçeğe kaç TL ödemiştir?

A) 14 B) 20 C) 19 D) 15

9) Gülçin'in bahçesindeki 23 elma ağacı toplam 483 kg elma vermektedir. Gülçin'in bahçesindeki bir elma ağacının verdiği elmalar kaç kilogramdır?

A) 18 B) 21 C) 17 D) 29

10) Davut ile Birgül'ün kalemlerinin toplamı 172 'dir. Davut'un kalemleri, Birgül'ün kalemlerinden 56 fazladır. Buna göre, Birgül'ün kaç kalem vardır?

A) 64 B) 54 C) 58 D) 55

4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Hangi sayının 8 katının 757 fazlası 3093 eder?
A) 256 B) 278 C) 292 D) 331

2) Her birinin içerisinde 23 kg nohut bulunan 126 torba nohut 9 kilogramlık poşetlerle poşetleniyor. Kaç poşet kullanılmıştır?
A) 284 B) 322 C) 345 D) 304

3) Şeyma, 2276 TL olan bulaşık makinesini, 556 TL peşin ve geri kalanını 4 taksitle alıyor. Şeyma'nın ödediği aylık taksit tutarı kaç TL'dir?
A) 460 B) 430 C) 426 D) 424

4) 7 kasa salatalık toplam 210 kg geldiğine göre 1 kasa salatalık kaç kg'dır?
A) 39 B) 35 C) 30 D) 33

5) $12 \times \dots = 1140$ işleminde noktalı yere hangi sayı gelmelidir?
A) 95 B) 111 C) 89 D) 88

6) Bir kolide 1172 tane kalem vardır. Bu kalemlerden 68 destesi kırmızı kalem olduğuna göre, kaç düzine siyah kalem vardır?
A) 45 B) 44 C) 41 D) 48

7) 29 kasa ayva toplam 899 kg geldiğine göre 2 kasa ayva kaç kilogram gelir?
A) 81 B) 75 C) 71 D) 62

8) İki sayının toplamı 2580 'dir. Büyük sayı, küçük sayının 9 katıdır. Büyük sayı kaçtır?
A) 2351 B) 2364 C) 2322 D) 2348

9) Bir mağazada 4 tane gömlek 208 TL'dir. 9 tane gömlek alan Mustafa, satıcıya kaç lira ödemiştir?
A) 471 B) 465 C) 466 D) 468

10) Altan, 3809 TL olan buzdolabını, 974 TL peşin ve geri kalanını 7 taksitle alıyor. Altan'ın ödediği aylık taksit tutarı kaç TL'dir?
A) 410 B) 372 C) 361 D) 405

4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Bir manav 315 kg soğanı, her biri 15 kg olan çuvallara koyarak satacaktır. Bir çuval soğan 10 TL olduğuna göre soğanların tamamından kaç lira elde eder?

A) 241 B) 237 C) 210 D) 190

2) 11 çuval fasulye toplam 187 kg geldiğine göre 2 çuval fasulye kaç kilogram gelir?

A) 64 B) 63 C) 34 D) 28

3) Çiftçi Berrak, bir ineğinden 8 günde 152 litre süt alıyor. Çiftçi Berrak, ineğinden 26 günde toplam kaç litre süt alır?

A) 490 B) 525 C) 494 D) 491

4) Bir okula kayıt yaptıran 114 öğrenci 6 sınıfa eşit olarak dağıtılsa bir sınıfa kaç öğrenci düşer?

A) 20 B) 19 C) 13 D) 16

5) Bir manav 646 kg kirazları 38 kilogramlık kasalara dolduruyor. Bu iş için manav kaç kasa kullanmıştır?

A) 18 B) 17 C) 16 D) 21

6) Ergin'in, 297 kalem var. 5 kutuya eşit paylaştırdıktan sonra kaç kalem açıkta kalır?

A) 5 B) 6 C) 3 D) 2

7) 5 kg fındık 225 TL'dir. 12 kg fındık alan Birgül, satıcıya kaç lira ödemiştir?

A) 558 B) 556 C) 540 D) 552

8) 21 çuval soğan toplam 399 kg geldiğine göre 14 çuval soğan kaç kilogram gelir?

A) 258 B) 266 C) 287 D) 271

9) 16 çuval pirinç toplam 480 kg geldiğine göre 1 çuval pirinç kaç kg'dır?

A) 29 B) 30 C) 34 D) 25

10) Aleyna, 2921 TL olan buzdolabını, 557 TL peşin ve geri kalanını 6 taksitle alıyor. Aleyna'nın ödediği aylık taksit tutarı kaç TL'dir?

A) 394 B) 361 C) 380 D) 414

4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) 5 kasa ayva toplam 75 kg geldiğine göre 3 kasa ayva kaç kilogram gelir?

A) 43 B) 45 C) 71 D) 53

2) Bir manav 684 kg portakalları 38 kilogramlık kasalara dolduruyor. Bu iş için manav kaç kasa kullanmıştır?

A) 18 B) 17 C) 22 D) 21

3) Bir bölme işleminde bölen 3, bölüm 226 ve kalan 1 ise bölünen kaçtır?

A) 691 B) 676 C) 679 D) 705

4) Aysel ile Emel'in kalemlerinin toplamı 417 'dir. Aysel'in kalemleri, Emel'in kalemlerinden 13 fazladır. Buna göre, Emel'in kaç kalemi vardır?

A) 203 B) 202 C) 211 D) 210

5) Bir satıcı, 102 kilo balı 2 kiloluk şişelere dolduruyor. Şişelerin her birini 88 liraya satıyor. Satıcı toplam kaç lira kazanır?

A) 4521 B) 4488 C) 4525 D) 4532

6) 13 kasa nar toplam 299 kg geldiğine göre 5 kasa nar kaç kilogram gelir?

A) 115 B) 118 C) 120 D) 127

7) Bir manav 266 kg patatesi, her biri 7 kg olan çuvallara koyarak satacaktır. Bir çuval patates 10 TL olduğuna göre patateslerin tamamından kaç lira elde eder?

A) 380 B) 394 C) 386 D) 360

8) İki sayının toplamı 1770 'dir. Büyük sayı, küçük sayının 5 katıdır. Büyük sayı kaçtır?

A) 1522 B) 1516 C) 1514 D) 1475

9) Kasapta 4 kg et 212 TL'dir. 7 kg et alan Asel, kasaba kaç lira ödemiştir?

A) 382 B) 368 C) 387 D) 371

10) Bir markette 8 kg pirinç 104 TL'dir. 17 kg pirinç alan Hamdi, satıcıya kaç lira ödemiştir?

A) 232 B) 220 C) 221 D) 217

4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Erbatur'un bahçesindeki 17 portakal ağacı toplam 527 kg portakal vermektedir. Erbatur'un bahçesindeki bir portakal ağacının verdiği portakallar kaç kilogramdır?
A) 31 B) 46 C) 45 D) 39

2) 938 sayfalık romanın 186 sayfasını okuyan Bartu, geri kalan sayfaları 8 günde bitirmeyi planlıyor. Bartu, günde kaç sayfa kitap okumalıdır?
A) 113 B) 94 C) 89 D) 85

3) 25 çuval patates toplam 725 kg geldiğine göre 1 çuval patates kaç kg'dır?
A) 29 B) 33 C) 24 D) 32

4) Manavda 9 kg kayısı 72 TL'dir. 22 kg kayısı alan Akgün, manava kaç lira ödemiştir?
A) 196 B) 177 C) 184 D) 176

5) Manavda 8 kg vişne 120 TL'dir. 15 kg vişne alan Egehan, manava kaç lira ödemiştir?
A) 245 B) 227 C) 225 D) 234

6) Günde 3 litre süt içen kuzu 222 litre sütü kaç günde tüketir?
A) 74 B) 70 C) 69 D) 87

7) Nurcan'ın bahçesindeki 19 ayva ağacı toplam 646 kg ayva vermektedir. Nurcan'ın bahçesindeki ayva ağacının sayısı 23 tane olsaydı toplam kaç kilogram ayva verirdi?
A) 782 B) 818 C) 767 D) 817

8) 9 kg fındık 378 TL'dir. 22 kg fındık alan Abdi, satıcıya kaç lira ödemiştir?
A) 919 B) 927 C) 924 D) 930

9) Manavda 5 kg portakal 35 TL'dir. 19 kg portakal alan Andaç, manava kaç lira ödemiştir?
A) 133 B) 136 C) 148 D) 139

10) Bir sayının 3 katı ile 6 katının toplamı 882 ise bu sayı kaçtır?
A) 144 B) 63 C) 98 D) 102

4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) İki sayının toplamı 1370 'dir. Büyük sayı, küçük sayının 9 katıdır. Küçük sayı kaçtır?

A) 186 B) 137 C) 119 D) 170

2) 5 kg muz 50 TL'dir. 7 kg muz alan Nalan, satıcıya kaç lira ödemiştir?

A) 90 B) 70 C) 74 D) 71

3) Fabrikada bir günde üretilen 39830 defter birer deste olarak paketleneyecektir. Bu iş için kaç paket gerekir?

A) 3986 B) 4003 C) 3997 D) 3983

4) Bir sayının 6 katı ile 9 katının toplamı 345 olduğuna göre bu sayı kaçtır?

A) 36 B) 15 C) 17 D) 23

5) 7 kasa elma toplam 245 kg geldiğine göre 2 kasa elma kaç kilogram gelir?

A) 77 B) 70 C) 82 D) 83

6) Bir sayının 5 katı ile 3 katının farkı 1064 ise bu sayı kaçtır?

A) 581 B) 504 C) 498 D) 532

7) Günde 7 kg balık tüketen bir yunus 595 kg balığı kaç günde tüketir?

A) 115 B) 85 C) 86 D) 68

8) Bir otobüs iki şehir arasındaki 1150 kilometrelik yolu 10 saatte almaktadır. Otobüsün saatteki hızı kaç km'dir?

A) 98 B) 115 C) 102 D) 107

9) Kasapta 9 kg et 495 TL'dir. 16 kg et alan Süleyman, kasaba kaç lira ödemiştir?

A) 880 B) 898 C) 886 D) 892

10) Bir manav 468 kg ayvaları 26 kilogramlık kasalara dolduruyor. Bu iş için manav kaç kasa kullanmıştır?

A) 18 B) 21 C) 22 D) 24

4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Bir satıcı, 905 litre sıvı sabunu 5 litrelik şişelere dolduruyor. Şişelerin her birini 20 liraya satıyor. Satıcı toplam kaç lira kazanır?
A) 3605 B) 3645 C) 3651 D) 3620

2) 30 kasa domates toplam 510 kg geldiğine göre 12 kasa domates kaç kilogram gelir?
A) 216 B) 222 C) 213 D) 204

3) 629 paket çikolata, 29 koliye eşit sayıda yerleştiriliyor. Buna göre kaç paket çikolata açıkta kalır?
A) 26 B) 19 C) 25 D) 20

4) Bir bölme işleminde bölen 5, bölüm 129 ve kalan 4 ise bölünen kaçtır?
A) 699 B) 626 C) 649 D) 640

5) Bir sayının 5 katı ile 7 katının toplamı 816 ise bu sayı kaçtır?
A) 38 B) 64 C) 68 D) 26

6) 14 kasa ayva toplam 238 kg geldiğine göre 1 kasa ayva kaç kg'dır?
A) 22 B) 17 C) 15 D) 13

7) 112 kilogram zeytinden 8 litre zeytinyağı elde ediliyor. 25 litre zeytinyağı elde etmek için kaç kilogram zeytin gerekir?
A) 343 B) 350 C) 341 D) 347

8) 2662 sayısının 3 ile bölümünden kalan kaçtır?
A) 0 B) 4 C) 1 D) 2

9) 26 kasa domates toplam 702 kg geldiğine göre 1 kasa domates kaç kg'dır?
A) 36 B) 27 C) 29 D) 32

10) 8652 sayısının yarısının 4008 eksiği kaçtır?
A) 335 B) 300 C) 318 D) 365

4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Bir turist kafilesindeki 259 turist, seyahate çıkarken 7 otobüse eşit olarak dağıtılsa bir otobüse kaç turist düşer?

- A) 37 B) 32 C) 39 D) 47

2) Günde 5 litre süt içen buzağı 550 litre sütü kaç günde tüketir?

- A) 154 B) 110 C) 90 D) 147

3) Bir market 320 kg bulguru 8 kilogramlık poşetlere dolduruyor. Bu iş için market kaç poşet kullanmıştır?

- A) 50 B) 49 C) 41 D) 40

4) Bir kutudaki 600 kalem birer düzine olarak paketleneyecektir. Bu iş için kaç paket gerekir?

- A) 64 B) 57 C) 46 D) 50

5) Bir bölme işleminde bölen 88, bölüm 41, kalan 23 olduğuna göre bölünen sayı kaçtır?

- A) 3644 B) 3627 C) 3631 D) 3639

6) Bir vapurdaki 1466 yolcudan 194 tanesi ayakta, diğerleri 3'er kişilik koltuklarda yolculuk ediyor. Bu vapurda kaç koltuk vardır?

- A) 424 B) 470 C) 417 D) 463

7) 4 kasa muz toplam 44 kg geldiğine göre 1 kasa muz kaç kg'dır?

- A) 11 B) 10 C) 8 D) 17

8) Sabah aldığı 522 simidi 6 saatte satıp bitirmeyi planlayan simitçi Osman, 1 saatte kaç simit satmalıdır?

- A) 99 B) 87 C) 83 D) 93

9) Bir bölme işleminde bölünen 1640, bölen 2 ise bölüm kaçtır?

- A) 817 B) 814 C) 820 D) 827

10) Her birinin içerisinde 23 kg pirinç bulunan 39 torba pirinç 3 kilogramlık poşetlerle poşetleniyor. Kaç poşet kullanılmıştır?

- A) 299 B) 255 C) 260 D) 338

4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) 23 kasa ayva toplam 414 kg geldiğine göre 20 kasa ayva kaç kilogram gelir?

- A) 351 B) 377 C) 355 D) 360

2) 4220 sayısının 168 fazlasının çeyreği kaçtır?

- A) 1074 B) 1056 C) 1097 D) 1118

3) Bir manav 196 kg soğanı 28 kilogramlık kasalara dolduruyor. Bu iş için manav kaç kasa kullanmıştır?

- A) 11 B) 10 C) 7 D) 9

4) Çevresinin uzunluğu 3724 metre olan kare şeklindeki bahçenin bir kenarını yürürsek kaç metre yürümüş oluruz?

- A) 931 B) 918 C) 1019 D) 991

5) 2435 sayısının 728 eksiğinin 3 sayısına bölümü kaçtır?

- A) 544 B) 562 C) 549 D) 569

6) Asude'nin, 239 kalem var. 6 kutuya eşit paylaştırdıktan sonra kaç kalem açıkta kalır?

- A) 8 B) 6 C) 9 D) 5

7) 598 paket şeker, 19 koliye eşit sayıda yerleştiriliyor. Buna göre kaç paket şeker açıkta kalır?

- A) 14 B) 5 C) 9 D) 15

8) 18 çuval nohut toplam 342 kg geldiğine göre 1 çuval nohut kaç kg'dır?

- A) 24 B) 27 C) 25 D) 19

9) Bayezid'in bahçesindeki 31 portakal ağacı toplam 837 kg portakal vermektedir. Bayezid'in bahçesindeki bir portakal ağacının verdiği portakallar kaç kilogramdır?

- A) 27 B) 23 C) 30 D) 34

10) Tekin'in bahçesindeki 28 limon ağacı toplam 784 kg limon vermektedir. Tekin'in bahçesindeki limon ağacının sayısı 37 tane olsaydı toplam kaç kilogram limon verirdi?

- A) 1042 B) 1064 C) 1036 D) 1040

4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) 30 kilogram üzümden 6 kilo pekmez elde ediliyor. 36 kilo pekmez elde etmek için kaç kilogram üzüm gerekir?
A) 180 B) 193 C) 197 D) 184

2) Bir bölme işleminde bölen 9, bölüm 658 ise bölünen kaçtır?
A) 5922 B) 5895 C) 5938 D) 5957

3) Manavda 8 kg mandalina 24 TL'dir. 24 kg mandalina alan Aygün, manava kaç lira ödemiştir?
A) 90 B) 68 C) 75 D) 72

4) Manavda 4 kg erik 68 TL'dir. 22 kg erik alan Altan, manava kaç lira ödemiştir?
A) 386 B) 385 C) 394 D) 374

5) Erberk bahçesindeki 37 portakal ağacı toplam 629 kg portakal vermektedir. Erberk bahçesindeki portakal ağacının sayısı 39 tane olsaydı toplam kaç kilogram portakal verirdi?
A) 712 B) 663 C) 666 D) 654

6) 264 sayfalık kitabı 8 günde bitirmek isteyen Baykal, günde kaç sayfa kitap okumalıdır?
A) 29 B) 37 C) 33 D) 48

7) 14 çuval patates toplam 266 kg geldiğine göre 1 çuval patates kaç kg'dır?
A) 29 B) 19 C) 27 D) 16

8) 16 kasa muz toplam 480 kg geldiğine göre 12 kasa muz kaç kilogram gelir?
A) 356 B) 352 C) 390 D) 360

9) Emel'in bahçesindeki 24 elma ağacı toplam 360 kg elma vermektedir. Emel'in bahçesindeki elma ağacının sayısı 35 tane olsaydı toplam kaç kilogram elma verirdi?
A) 545 B) 525 C) 562 D) 541

10) Bir manav 442 kg soğanı 26 kilogramlık kasalara dolduruyor. Bu iş için manav kaç kasa kullanmıştır?
A) 17 B) 23 C) 20 D) 21

4.SINIF MATEMATİK DERSİ
ETKİNLİK VE ÖDEV SAYFASI

Adı-Soyadı:

Sınıfı:4/ No:

1) Bir mağazada 5 tane gömlek 265 TL'dir. 18 tane gömlek alan Ensar, satıcıya kaç lira ödemiştir?

A) 954 B) 953 C) 950 D) 969

2) 13 çuval mercimek toplam 221 kg geldiğine göre 1 çuval mercimek kaç kg'dır?

A) 17 B) 18 C) 26 D) 15

3) Bir manav 442 kg narları 26 kilogramlık kasalara dolduruyor. Bu iş için manav kaç kasa kullanmıştır?

A) 17 B) 16 C) 20 D) 21

4) Hangi sayının 10 katına 106 eklenirse 1236 bulunur?

A) 112 B) 118 C) 113 D) 128

5) Bir manav 672 kg ayvaları 42 kilogramlık kasalara dolduruyor. Bu iş için manav kaç kasa kullanmıştır?

A) 16 B) 19 C) 22 D) 15

6) 27 kasa limon toplam 486 kg geldiğine göre 26 kasa limon kaç kilogram gelir?

A) 473 B) 468 C) 481 D) 493

7) 1359 kilogram pekmez 9 kilogramlık kavanozlara konulacaktır. Bu iş için kaç kavanoz gerekir?

A) 139 B) 147 C) 148 D) 151

8) $86 \times \dots = 5762$ işleminde noktalı yere hangi sayı gelmelidir?

A) 78 B) 81 C) 67 D) 80

9) Balamir, 376 kilometrelik yolu 4 saatte bitiriyor. Balamir, saatte kaç kilometre hızla gitmiştir?

A) 96 B) 106 C) 94 D) 109

10) Bir kolide 828 tane kalem vardır. Bu kalemlerden 60 destesi kırmızı kalem olduğuna göre, kaç düzine siyah kalem vardır?

A) 33 B) 36 C) 18 D) 19