

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-1



1) Bir bakkal 17 tane kareli defter ve 3 tane çizgili defter satmıştır. Bakkal kaç tane defter satmıştır?

A) 17

B) 16

6) Bir bakkal 9 tane kırmızı kalem ve 4 tane kurşun kalem satmıştır. Bakkal kaç tane kalem satmıştır?

C) 18

B) 17

C) 13

2) Bir bakkal 3 tane kola suyu ve 4 tane ayran satmıştır. Bakkal kaç tane içecek satmıştır?

A) 8

B) 12

7) Bir baloncu 13 tane mavi renkli ve 3 tane sarı renkli balon satmıştır. Baloncu toplam kaç tane balon satmıştır?

C) 14

B) 15

C) 16

3) Bir bakkal 16 tane kakaolu kek ve 4 tane çilekli kek satmıştır. Bakkal kaç tane kek satmıştır?

A) 20

B) 23

8) Bir bakkal 13 paket fiyonk makarna ve 5 paket çubuk makarna satmıştır. Bakkal kaç paket makarna satmıştır?

C) 22

B) 21

C) 18

4) Bir baloncu 12 tane kırmızı renkli ve 1 tane yeşil renkli balon satmıştır. Baloncu toplam kaç tane balon satmıştır?

A) 17

B) 14

9) Bir bakkal 18 tane meyve suyu ve 1 tane gazoz satmıştır. Bakkal kaç tane içecek satmıştır?

C) 22

B) 19

C) 17

5) Bir bakkal 7 tane maden suyu ve 6 tane meyve suyu satmıştır. Bakkal kaç tane içecek satmıştır?

A) 11

B) 13

10) Bir baloncu 16 tane sarı renkli ve 3 tane turuncu renkli balon satmıştır. Baloncu toplam kaç tane balon satmıştır?

C) 15

B) 21

C) 19

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-3



1) Bir bakkal 6 paket fiyonk makarna ve 11 paket çubuk makarna satmıştır. Bakkal kaç paket makarna satmıştır?

A) 19 B) 17

6) Bir bakkal 6 tane maden suyu ve 2 tane meyve suyu satmıştır. Bakkal kaç tane içecek satmıştır?

A) 8 B) 9 C) 5 C) 8

2) Bir baloncu 3 tane mavi renkli ve 15 tane sarı renkli balon satmıştır. Baloncu toplam kaç tane balon satmıştır?

A) 16 B) 18

7) Bir bakkal 15 tane meyve suyu ve 1 tane gazoz satmıştır. Bakkal kaç tane içecek satmıştır?

A) 16 B) 19 C) 13 C) 16

3) Bir bakkal 17 tane kakaolu kek ve 2 tane çilekli kek satmıştır. Bakkal kaç tane kek satmıştır?

A) 16 B) 15

8) Bir baloncu 14 tane kırmızı renkli ve 6 tane yeşil renkli balon satmıştır. Baloncu toplam kaç tane balon satmıştır?

A) 20 B) 24 C) 18 C) 20

4) Bir bakkal 9 tane kareli defter ve 9 tane çizgili defter satmıştır. Bakkal kaç tane defter satmıştır?

A) 18 B) 21

9) Bir bakkal 14 tane kırmızı kalem ve 3 tane kurşun kalem satmıştır. Bakkal kaç tane kalem satmıştır?

A) 17 B) 15 C) 17 C) 21

5) Bir baloncu 14 tane sarı renkli ve 6 tane turuncu renkli balon satmıştır. Baloncu toplam kaç tane balon satmıştır?

A) 25 B) 19

10) Bir bakkal 17 tane kola suyu ve 2 tane ayran satmıştır. Bakkal kaç tane içecek satmıştır?

A) 19 B) 17 C) 19 C) 22

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-4



1) Bir tabakta 8 tane bisküvi vardı. Tabağa 9 tane daha bisküvi koydum. Bu tabakta kaç tane bisküvi olmuştur?

A) 13 B) 17

6) Bir salonda 15 tane mavi renkli ve 3 tane mor renkli sandalye vardır. Bu salonda toplam kaç sandalye vardır?

A) 18 B) 14 C) 15 D) 16 E) 17

2) Manavdan 5 tane elma ve 3 tane şeftali aldım. Toplam kaç meyve aldım?

A) 10 B) 12

7) Bir tabakta 18 tane elma vardı. Tabağa 2 tane daha elma koydum. Bu tabakta kaç tane elma olmuştur?

A) 20 B) 24 C) 17 D) 18 E) 19

3) Bir tabakta 17 dilim börek vardı. Tabağa 2 dilim daha börek koydum. Bu tabakta kaç dilim börek olmuştur?

A) 23 B) 19

8) Bir salonda 11 tane kare masa ve 8 tane yuvarlak masa vardır. Bu salonda toplam kaç masa vardır?

A) 19 B) 17 C) 15 D) 18 E) 20

4) Bir tabakta 3 tane çilek vardı. Tabağa 4 tane daha çilek koydum. Bu tabakta kaç tane çilek olmuştur?

A) 7 B) 8

9) Bir kapt 8 litre su vardır. Bu kaba 11 litre daha su koyduk. Kapt toplam kaç litre su olmuştur?

A) 16 B) 19 C) 23 D) 18 E) 20

5) Okulun kütüphanesinde 8 tane kırmızı renkli ve 4 tane mavi renkli sandalye vardır. Kütüphanede toplam kaç sandalye vardır?

A) 12 B) 1 C) 8 D) 13 E) 14

10) Bir tabakta 10 tane fındık vardı. Tabağa 6 tane daha fındık koydum. Bu tabakta kaç tane fındık olmuştur?

A) 18 B) 15 C) 16 D) 17 E) 19

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-5



1) Manavdan 6 tane elma ve 5 tane şeftali aldım. Toplam kaç meyve aldım?

A) 14

B) 9

C) 11

6) Bir tabakta 15 tane elma vardı. Tabağa 1 tane daha elma koydum. Bu tabakta kaç

A) 19

B) 16

C) 13

2) Bir kaptan 4 litre su vardır. Bu kaba 10 litre daha su koyduk. Kaptan toplam kaç litre su olmuştur?

A) 18

B) 14

C) 10

7) Bir tabakta 12 tane fındık vardı. Tabağa 1 tane daha fındık koydum. Bu tabakta kaç tane fındık olmuştur?

C) 10

B) 12

C) 13

3) Bir tabakta 13 dilim börek vardı. Tabağa 6 dilim daha börek koydum. Bu tabakta kaç dilim börek olmuştur?

A) 22

B) 19

C) 19

8) Bir tabakta 5 tane bisküvi vardı. Tabağa 14 tane daha bisküvi koydum. Bu tabakta kaç tane bisküvi olmuştur?

C) 19

B) 18

C) 20

4) Bir salonda 4 tane kare masa ve 14 tane yuvarlak masa vardır. Bu salonda toplam kaç masa vardır?

A) 22

B) 23

C) 18

9) Bir tabakta 4 tane çilek vardı. Tabağa 3 tane daha çilek koydum. Bu tabakta kaç tane çilek olmuştur?

C) 18

B) 7

C) 4

5) Bir salonda 3 tane mavi renkli ve 4 tane mor renkli sandalye vardır. Bu salonda toplam kaç sandalye vardır?

A) 7

B) 6

C) 3

10) Okulun kütüphanesinde 9 tane kırmızı renkli ve 8 tane mavi renkli sandalye vardır. Kütüphanede toplam kaç sandalye vardır?

A) 17

B) 21

C) 15

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-6



1) Bir tabakta 8 tane fındık vardı. Tabağa 2 tane daha fındık koydum. Bu tabakta kaç tane fındık olmuştur?

A) 6 B) 8 C) 10

2) Bir tabakta 4 tane bisküvi vardı. Tabağa 15 tane daha bisküvi koydum. Bu tabakta kaç tane bisküvi olmuştur?

A) 19 B) 18 C) 17

3) Bir tabakta 13 tane çilek vardı. Tabağa 2 tane daha çilek koydum. Bu tabakta kaç tane çilek olmuştur?

A) 15 B) 16 C) 14

4) Bir salonda 8 tane kare masa ve 11 tane yuvarlak masa vardır. Bu salonda toplam kaç masa vardır?

A) 15 B) 17 C) 19

5) Okulun kütüphanesinde 9 tane kırmızı renkli ve 3 tane mavi renkli sandalye vardır. Kütüphanede toplam kaç sandalye vardır?

A) 17 B) 1 C) 12

6) Bir tabakta 8 tane elma vardı. Tabağa 7 tane daha elma koydum. Bu tabakta kaç tane elma olmuştur?

A) 15 B) 1 C) 13

7) Manavdan 8 tane elma ve 8 tane şeftali aldım. Toplam kaç meyve aldım?

A) 16 B) 13 C) 18

8) Bir salonda 17 tane mavi renkli ve 2 tane mor renkli sandalye vardır. Bu salonda toplam kaç sandalye vardır?

A) 19 B) 17 C) 16

9) Bir tabakta 7 dilim börek vardı. Tabağa 1 dilim daha börek koydum. Bu tabakta kaç dilim börek olmuştur?

A) 8 B) 5 C) 9

10) Bir kapt 12 litre su vardır. Bu kaba 6 litre daha su koyduk. Kapt toplam kaç litre su olmuştur?

A) 20 B) 15 C) 18

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-7



1) Bir tabakta 17 tane bisküvi vardı. Tabağa 3 tane daha bisküvi koydum. Bu tabakta kaç tane bisküvi olmuştur?

A) 20

B) 21

6) Bir tabakta 10 tane fındık vardı. Tabağa 3 tane daha fındık koydum. Bu tabakta kaç tane fındık olmuştur?

C) 12

B) 13

C) 15

2) Bir tabakta 5 tane elma vardı. Tabağa 13 tane daha elma koydum. Bu tabakta kaç tane elma olmuştur?

A) 23

B) 15

7) Bir salonda 10 tane kare masa ve 2 tane yuvarlak masa vardır. Bu salonda toplam kaç masa vardır?

C) 12

B) 16

C) 14

3) Okulun kütüphanesinde 16 tane kırmızı renkli ve 3 tane mavi renkli sandalye vardır. Kütüphanede toplam kaç sandalye vardır?

A) 21

B) 19

8) Bir tabakta 9 dilim börek vardı. Tabağa 3 dilim daha börek koydum. Bu tabakta kaç dilim börek olmuştur?

A) 14

B) 16

C) 12

C) 16

4) Bir kaptan 7 litre su vardır. Bu kaba 6 litre daha su koyduk. Kaptan toplam kaç litre su olmuştur?

A) 13

1

B) 1

C) 10

9) Manavdan 13 tane elma ve 4 tane şeftali aldım. Toplam kaç meyve aldım?

A) 20

B) 16

C) 17

5) Bir tabakta 9 tane çilek vardı. Tabağa 9 tane daha çilek koydum. Bu tabakta kaç tane çilek olmuştur?

A) 23

B) 18

10) Bir salonda 18 tane mavi renkli ve 2 tane mor renkli sandalye vardır. Bu salonda toplam kaç sandalye vardır?

C) 16

B) 20

C) 19

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-8



1) Sepette 12 yumurta var. Sepete 6 yumurta daha konursa sepette toplam kaç yumurta olur?

A) 20 B) 19

6) Bahçede 14 çocuk oyun oynuyor. Oyuna 4 çocuk daha katılırsa oyun oynayan çocuk sayısı toplam kaç olur?

A) 18 B) 16 C) 19

2) Sepette 16 elma var. Sepete 1 elma daha konursa sepette toplam kaç elma olur?

A) 18 B) 16

7) Bir simitçi sabahleyin 3 simit, öğleden sonra ise 16 simit sattı. Simitçi toplam kaç tane simit satmıştır?

A) 16 B) 19 C) 18

3) Gölde 4 ördek var. 10 ördek daha girerse gölde toplam kaç ördek olur?

A) 17 B) 1 C) 14

8) Otoparkta 9 araba var. Otoparka 6 araba daha gelirse otoparkta toplam kaç araba olur?

A) 12 B) 15 C) 13

4) Otoparkta 13 araba vardı. Kısa bir süre sonra 6 araba daha geldi. Otoparktaki arabaların sayısı kaç olmuştur?

A) 20 B) 21

9) Mahinur'un 11 tane kurşun kalem ve 9 tane tükenmez kalem vardır. Mahinur'un toplam kaç tane kalem vardır?

A) 23 B) 20 C) 24

5) Lokantada 15 müşteri var. Lokantaya 4 müşteri daha gelirse lokantada toplam kaç müşteri olur?

A) 19 B) 20

10) Akvaryumda 10 balık vardı. 6 balık daha koyduk. Akvaryumda kaç balık oldu?

A) 14 B) 16 C) 15

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-9



1) Bir simitçi sabahleyin 4 simit, öğleden sonra ise 6 simit sattı. Simitçi toplam kaç tane simit satmıştır?

A) 13 B) 12

6) Lokantada 6 müşteri var. Lokantaya 12 müşteri daha gelirse lokantada toplam kaç müşteri olur?

A) 18 B) 21 C) 15

2) Akvaryumda 10 balık vardı. 2 balık daha koyduk. Akvaryumda kaç balık oldu?

A) 10 B) 12

7) Emel'in 9 tane kurşun kalem ve 4 tane tükenmez kalem vardır. Emel'in toplam kaç tane kalem vardır?

A) 13 B) 17 C) 18

3) Bahçede 14 çocuk oyun oynuyor. Oyuna 4 çocuk daha katılırsa oyun oynayan çocuk sayısı toplam kaç olur?

A) 18 B) 17

8) Otoparkta 11 araba vardı. Kısa bir süre sonra 9 araba daha geldi. Otoparktaki arabaların sayısı kaç olmuştur?

A) 20 B) 21 C) 23

4) Gölde 4 ördek var. 7 ördek daha girerse gölde toplam kaç ördek olur?

A) 8 B) 1 C) 9

9) Otoparkta 6 araba var. Otoparka 3 araba daha gelirse otoparkta toplam kaç araba olur?

A) 12 B) 9 C) 8

5) Sepette 18 elma var. Sepete 1 elma daha konursa sepette toplam kaç elma olur?

A) 20 B) 18

10) Sepette 14 yumurta var. Sepete 4 yumurta daha konursa sepette toplam kaç yumurta olur?

A) 19 B) 18 C) 15



Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-10



1) Lokantada 18 müşteri var. Lokantaya 2 müşteri daha gelirse lokantada toplam kaç müşteri olur?

A) 23 B) 20

6) Sepette 17 elma var. Sepete 3 elma daha konursa sepette toplam kaç elma olur?

C) 21 B) 22 C) 20

2) Otoparkta 16 araba var. Otoparka 2 araba daha gelirse otoparkta toplam kaç araba olur?

A) 20 B) 18

7) Otoparkta 17 araba vardı. Kısa bir süre sonra 2 araba daha geldi. Otoparktaki arabaların sayısı kaç olmuştur?

C) 16 B) 19 C) 21

3) Bahçede 3 çocuk oyun oynuyor. Oyuna 7 çocuk daha katılırsa oyun oynayan çocuk sayısı toplam kaç olur?

A) 11 B) 10

8) Sepette 14 yumurta var. Sepete 6 yumurta daha konursa sepette toplam kaç yumurta olur?

C) 23 B) 22 C) 20

4) Bengi'nin 5 tane kurşun kalem ve 2 tane tükenmez kalem vardır. Bengi'nin toplam kaç tane kalem vardır?

A) 5 B) 7

9) Akvaryumda 16 balık vardı. 3 balık daha koyduk. Akvaryumda kaç balık oldu?

C) 12 A) 17 B) 19 C) 18

5) Bir simitçi sabahleyin 11 simit, öğleden sonra ise 2 simit sattı. Simitçi toplam kaç tane simit satmıştır?

A) 16 B) 15

10) Gölde 3 ördek var. 5 ördek daha girerse gölde toplam kaç ördek olur?

A) 9 B) 8 C) 1

C) 13

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-11



1) Bugün matematikten 17 problem çözdüm. 3 problemde dün çözmüştüm. Toplam kaç problem çözmüş oldum?  
A) 21 B) 20

2) Bugün kümesten 3 yumurta aldım. 8 yumurta da dolapta vardı. Toplam kaç yumurta oldu?  
A) 12 B) 1 C) 13

3) Dayım bana 20 kalem verdi. 1 kalem de bende vardı. Toplam kaç kalem oldu?  
A) 20 B) 18

4) Dedem bana 8 şeker verdi. 5 şeker de bende vardı. Toplam kaç şeker oldu?  
A) 13 B) 12

5) Dün öykü kitabımdan 13 sayfa okudum. 4 sayfa da bugün okursam toplam kaç sayfa okumuş olurum?  
A) 16 B) 17

6) Abim bana 10 misket verdi. 4 misket de bende vardı. Toplam kaç misket oldu?  
A) 11 B) 14 C) 12

7) Bugün 16 soru çözdüm. 2 soru da dün çözmüştüm. Toplam kaç soru çözmüş oldum?  
A) 21 B) 18 C) 17

8) Annem bana 16 lira verdi. 3 lira da bende vardı. Toplam kaç lira oldu?  
A) 12 B) 19 C) 18

9) Ablam bana 7 toka verdi. 12 toka da bende vardı. Toplam kaç toka oldu?  
A) 19 B) 21 C) 22

10) Babam bana 15 çikolata verdi. 4 çikolata da bende vardı. Toplam kaç çikolata oldu?  
A) 21 B) 22 C) 19

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-12



1) Dayım bana 7 kalem verdi. 13 kalem de bende vardı. Toplam kaç kalem oldu?  
A) 20 B) 22

2) Dedem bana 14 şeker verdi. 2 şeker de bende vardı. Toplam kaç şeker oldu?  
A) 18 B) 17

3) Ablam bana 6 toka verdi. 2 toka da bende vardı. Toplam kaç toka oldu?  
A) 7 B) 6 C) 8

4) Bugün kümeden 13 yumurta aldım. 5 yumurta da dolapta vardı. Toplam kaç yumurta oldu?  
A) 16 B) 18

5) Babam bana 5 çikolata verdi. 14 çikolata da bende vardı. Toplam kaç çikolata oldu?  
A) 22 B) 17

6) Bugün 16 soru çözdüm. 4 soru da dün çözmüştüm. Toplam kaç soru çözmüş oldum?  
A) 22 B) 19 C) 20

7) Dün öykü kitabımdan 3 sayfa okudum. 10 sayfa da bugün okursam toplam kaç sayfa okumuş olurum?  
A) 16 B) 13 C) 14

8) Annem bana 14 lira verdi. 2 lira da bende vardı. Toplam kaç lira oldu?  
A) 16 B) 15 C) 18

9) Abim bana 8 misket verdi. 8 misket de bende vardı. Toplam kaç misket oldu?  
A) 14 B) 16 C) 15

10) Bugün matematikten 16 problem çözdüm. 3 problemde dün çözmüştüm. Toplam kaç problem çözmüş oldum?  
A) 19 B) 16 C) 21

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-13



1) Bugün matematikten 14 problem çözdüm. 2 problemde dün çözmüştüm. Toplam kaç problem çözmüş oldum?  
A) 13 B) 16

2) Dün öykü kitabımdan 18 sayfa okudum. 2 sayfa da bugün okursam toplam kaç sayfa okumuş olurum?  
A) 20 B) 18

3) Dedem bana 12 şeker verdi. 6 şeker de bende vardı. Toplam kaç şeker oldu?  
A) 17 B) 18

4) Dayım bana 20 kalem verdi. 1 kalem de bende vardı. Toplam kaç kalem oldu?  
A) 22 B) 20

5) Annem bana 19 lira verdi. 2 lira da bende vardı. Toplam kaç lira oldu?  
A) 22 B) 21

6) Abim bana 5 misket verdi. 14 misket de bende vardı. Toplam kaç misket oldu?  
A) 19 B) 16 C) 17  
C) 14

7) Bugün kümesten 8 yumurta aldım. 7 yumurta da dolapta vardı. Toplam kaç yumurta oldu?  
A) 15 B) 13 C) 15  
C) 17

8) Babam bana 9 çikolata verdi. 6 çikolata da bende vardı. Toplam kaç çikolata oldu?  
A) 15 B) 13 C) 18  
C) 15

9) Bugün 13 soru çözdüm. 5 soru da dün çözmüştüm. Toplam kaç soru çözmüş oldum?  
A) 20 B) 15 C) 18  
C) 21

10) Ablam bana 19 toka verdi. 2 toka da bende vardı. Toplam kaç toka oldu?  
A) 19 B) 20 C) 21  
C) 21

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-14



1) Ablam bana 9 toka verdi. 9 toka da bende vardı. Toplam kaç toka oldu?

- A) 16 B) 18

6) Abim bana 3 misket verdi. 6 misket de bende vardı. Toplam kaç misket oldu?

- C) 15 B) 6 C) 9

2) Bugün matematikten 6 problem çözdüm. 5 problemde dün çözmüştüm. Toplam kaç problem çözmüş oldum?

- A) 11 B) 12

7) Dün öykü kitabımdan 7 sayfa okudum. 5 sayfa da bugün okursam toplam kaç sayfa okumuş olurum?

- C) 11 B) 13 C) 12

3) Babam bana 7 çikolata verdi. 2 çikolata da bende vardı. Toplam kaç çikolata oldu?

- A) 11 B) 9

8) Bugün 6 soru çözdüm. 5 soru da dün çözmüştüm. Toplam kaç soru çözmüş oldum?

- C) 10 B) 11 C) 1

4) Dayım bana 2 kalem verdi. 13 kalem de bende vardı. Toplam kaç kalem oldu?

- A) 15 B) 14

9) Annem bana 17 lira verdi. 2 lira da bende vardı. Toplam kaç lira oldu?

- C) 19 B) 20 C) 19

5) Dedem bana 6 şeker verdi. 10 şeker de bende vardı. Toplam kaç şeker oldu?

- A) 16 B) 18

10) Bugün kümeden 15 yumurta aldım. 4 yumurta da dolapta vardı. Toplam kaç yumurta oldu?

- C) 19 A) 16 B) 18 C) 19

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
**Toplama İşlemi Problemleri-15**



1) İşçiler dün 18 ağaç kiraz topladılar. Bugün de 2 ağaç kiraz topladılar. İki günde kaç ağaç kiraz topladılar?

A) 20

B) 18

6) İşçiler dün 5 ağaç erik topladılar. Bugün de 10 ağaç erik topladılar. İki günde kaç ağaç erik topladılar?

C) 17

B) 15

C) 16

2) İşçiler dün 16 ağaç ceviz topladılar. Bugün de 2 ağaç ceviz topladılar. İki günde kaç ağaç ceviz topladılar?

A) 15

B) 20

7) İşçiler dün 20 ağaç kayısı topladılar. Bugün de 1 ağaç kayısı topladılar. İki günde kaç ağaç kayısı topladılar?

C) 18

B) 20

C) 21

3) İşçiler dün 14 ağaç mandalina topladılar. Bugün de 6 ağaç mandalina topladılar. İki günde kaç ağaç mandalina topladılar?

A) 20

B) 18

8) İşçiler dün 11 ağaç badem topladılar. Bugün de 2 ağaç badem topladılar. İki günde kaç ağaç badem topladılar?

A) 11

B) 14

C) 13

C) 19

4) İşçiler dün 18 ağaç şeftali topladılar. Bugün de 2 ağaç şeftali topladılar. İki günde kaç ağaç şeftali topladılar?

A) 23

B) 19

9) İşçiler dün 5 ağaç zeytin topladılar. Bugün de 9 ağaç zeytin topladılar. İki günde kaç ağaç zeytin topladılar?

C) 14

B) 13

C) 12

5) İşçiler dün 13 ağaç elma topladılar. Bugün de 5 ağaç elma topladılar. İki günde kaç ağaç elma topladılar?

A) 18

B) 15

10) İşçiler dün 15 ağaç vişne topladılar. Bugün de 3 ağaç vişne topladılar. İki günde kaç ağaç vişne topladılar?

C) 21

B) 18

C) 15

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-16



1) İşçiler dün 8 ağaç vişne topladılar. Bugün de 12 ağaç vişne topladılar. İki günde kaç ağaç vişne topladılar?

- A) 23 B) 17

6) İşçiler dün 3 ağaç elma topladılar. Bugün de 4 ağaç elma topladılar. İki günde kaç ağaç elma topladılar?

- C) 20 B) 7 C) 5

2) İşçiler dün 17 ağaç mandalina topladılar. Bugün de 3 ağaç mandalina topladılar. İki günde kaç ağaç mandalina topladılar?

- A) 21 B) 19

7) İşçiler dün 7 ağaç erik topladılar. Bugün de 2 ağaç erik topladılar. İki günde kaç ağaç erik topladılar?

- A) 11 B) 9 C) 10  
C) 20

3) İşçiler dün 13 ağaç ceviz topladılar. Bugün de 4 ağaç ceviz topladılar. İki günde kaç ağaç ceviz topladılar?

- A) 17 B) 16

8) İşçiler dün 12 ağaç kiraz topladılar. Bugün de 4 ağaç kiraz topladılar. İki günde kaç ağaç kiraz topladılar?

- C) 15 B) 16 C) 18

4) İşçiler dün 3 ağaç badem topladılar. Bugün de 16 ağaç badem topladılar. İki günde kaç ağaç badem topladılar?

- A) 19 B) 21

9) İşçiler dün 6 ağaç kayısı topladılar. Bugün de 12 ağaç kayısı topladılar. İki günde kaç ağaç kayısı topladılar?

- C) 18 B) 19 C) 16

5) İşçiler dün 17 ağaç şeftali topladılar. Bugün de 3 ağaç şeftali topladılar. İki günde kaç ağaç şeftali topladılar?

- A) 19 B) 23

10) İşçiler dün 11 ağaç zeytin topladılar. Bugün de 3 ağaç zeytin topladılar. İki günde kaç ağaç zeytin topladılar?

- C) 17 B) 14 C) 16

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-17



1) Bir tabakta 14 tane ceviz ve 5 tane badem vardır. Bu tabakta toplam kaç tane meyve vardır?

- A) 21 B) 19

6) Bir sepette 14 tane erik ve 4 tane kiraz vardır. Bu sepette toplam kaç tane meyve vardır?

- C) 15 B) 21 C) 18

2) Bir sepette 12 tane salatalık ve 2 tane domates vardır. Bu sepette toplam kaç tane sebze vardır?

- A) 16 B) 1 C) 14

7) Damla, problemlerin 2 tanesini doğru, 7 tanesini yanlış çözdü. Damla kaç problem çözmüştür?

- A) 9 B) 8 C) 13

3) Bir sepette 2 tane elma ve 14 tane şeftali vardır. Bu sepette toplam kaç tane meyve vardır?

- A) 16 B) 14

8) Amine'nin 15 masal kitabı vardır. Candaş'ın masal kitapları, Amine'nin masal kitaplarından 4 tane fazladır.

- C) 17 A) 22 B) 19 C) 17

4) Yunus, test sorularının 7 tanesini doğru, 7 tanesini yanlış çözdü. Yunus kaç soru çözmüştür?

- A) 11 B) 14

9) Bir sepette 2 tane şeftali ve 9 tane kayısı vardır. Bu sepette toplam kaç tane meyve vardır?

- C) 13 B) 8 C) 1

5) Okulumuza servisle gelen öğrencilerin 18 tanesi kız, 2 tanesi erkek öğrencidir. Okulumuza servisle gelen toplam kaç öğrenci vardır?

- A) 23 B) 21

10) Okulumuza servisle gelen öğrencilerin 14 tanesi erkek, 2 tanesi kız öğrencidir. Okulumuza servisle gelen toplam kaç öğrenci vardır?

- C) 16 B) 19 C) 14



Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-18



1) Bir sepette 13 tane erik ve 5 tane kiraz vardır. Bu sepette toplam kaç tane meyve vardır?

- A) 21 B) 18

6) Suna, test sorularının 15 tanesini doğru, 4 tanesini yanlış çözdü. Suna kaç soru çözmüştür?

- A) 20 B) 18 C) 19

2) Mehtap, problemlerin 14 tanesini doğru, 6 tanesini yanlış çözdü. Mehtap kaç problem çözmüştür?

- A) 20 B) 24

7) Alisa'nın 12 masal kitabı vardır. Güralp masal kitapları, Alisa'nın masal kitaplarından 8 tane fazladır. Güralp kaç masal kitabı vardır?

- A) 24 B) 20 C) 17

3) Okulumuza servisle gelen öğrencilerin 3 tanesi kız, 7 tanesi erkek öğrencidir. Okulumuza servisle gelen toplam kaç öğrenci vardır?

- A) 13 B) 7

8) Okulumuza servisle gelen öğrencilerin 9 tanesi erkek, 3 tanesi kız öğrencidir. Okulumuza servisle gelen toplam kaç öğrenci vardır?

- A) 14 B) 10 C) 12

4) Bir tabakta 11 tane ceviz ve 3 tane badem vardır. Bu tabakta toplam kaç tane meyve vardır?

- A) 15 B) 14

9) Bir sepette 12 tane elma ve 5 tane şeftali vardır. Bu sepette toplam kaç tane meyve vardır?

- A) 20 B) 14 C) 17

5) Bir sepette 11 tane salatalık ve 9 tane domates vardır. Bu sepette toplam kaç tane sebze vardır?

- A) 22 B) 21

10) Bir sepette 10 tane şeftali ve 6 tane kayısı vardır. Bu sepette toplam kaç tane meyve vardır?

- A) 18 B) 13 C) 16

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
**Toplama İşlemi Problemleri-19**



1) Bir tabakta 10 tane elma vardı. Tabaka 8 tane de portakal koydum. Bu tabakta kaç tane meyve olmuştur?  
A) 23 B) 18

2) Pazar günü çiçekçi Akşın'ın dükkanında 6 demet lale ve 9 demet gül satılmıştır. Çiçekçi Akşın'ın dükkanında kaç demet çiçek satılmıştır?  
A) 12 B) 14

3) Alişan, pazarda 16 kasa kırmızı kiraz, 2 kasa sarı kiraz satmıştır. Alişan kaç kasa kiraz satmıştır?  
A) 18 B) 16

4) Arnisa'nın halası, Arnisa'ya 17 tane elma vermiştir. 3 tane elmada amcası verirse Arnisa'nın kaç elması olur?  
A) 18 B) 22

5) Bir tabakta 7 tane ceviz ve 6 tane badem vardır. Bu tabakta toplam kaç tane meyve vardır?  
A) 13 B) 14

6) Bir çiftlikte 8 tane koyun 4 tane keçi vardır. Bu çiftlikte kaç tane hayvan vardır?  
A) 12 B) 8 C) 9 C) 17

7) Bir bakkal 13 kutu kakaolu helva ve 2 kutu sade helva satmıştır. Bakkal kaç kutu helva satmıştır?  
A) 19 B) 15 C) 13 C) 15

8) Akvaryumda 8 balık vardı. 10 balık daha koyduk. Akvaryumda kaç balık oldu?  
A) 18 B) 17 C) 19 C) 18

9) Cem'in kümesinde 10 tane tavuk, 5 tane hindi vardır. Cem'in kümesinde toplam kaç hayvan vardır?  
A) 18 B) 19 C) 15 C) 20

10) Babam bana 16 çikolata verdi. 3 çikolata da bende vardı. Toplam kaç çikolata oldu?  
A) 18 B) 20 C) 19 C) 17

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-2



1) Bir bakkal 4 tane kırmızı kalem ve 12 tane kurşun kalem satmıştır. Bakkal kaç tane kalem satmıştır?

A) 13 B) 16

6) Bir baloncu 5 tane kırmızı renkli ve 12 tane yeşil renkli balon satmıştır. Baloncu toplam kaç tane balon satmıştır?

C) 17 B) 18 C) 19

2) Bir bakkal 12 tane kola suyu ve 8 tane ayran satmıştır. Bakkal kaç tane içecek satmıştır?

A) 20 B) 16

7) Bir bakkal 3 tane kakaolu kek ve 3 tane çilekli kek satmıştır. Bakkal kaç tane kek satmıştır?

C) 5 B) 5 C) 6

3) Bir bakkal 8 tane maden suyu ve 3 tane meyve suyu satmıştır. Bakkal kaç tane içecek satmıştır?

A) 7 B) 9

8) Bir bakkal 17 tane kareli defter ve 1 tane çizgili defter satmıştır. Bakkal kaç tane defter satmıştır?

C) 1 A) 18 B) 20 C) 19

4) Bir bakkal 15 paket fiyonk makarna ve 3 paket çubuk makarna satmıştır. Bakkal kaç paket makarna satmıştır?

A) 23 B) 19

9) Bir baloncu 11 tane mavi renkli ve 2 tane sarı renkli balon satmıştır. Baloncu toplam kaç tane balon satmıştır?

C) 13 B) 15 C) 13

5) Bir baloncu 3 tane sarı renkli ve 14 tane turuncu renkli balon satmıştır. Baloncu toplam kaç tane balon satmıştır?

A) 19 B) 14

10) Bir bakkal 11 tane meyve suyu ve 4 tane gazoz satmıştır. Bakkal kaç tane içecek satmıştır?

C) 15 B) 1 C) 15

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:

No:

1.SINIF MATEMATİK DERSİ  
Toplama İşlemi Problemleri-20



1) Ali bahçelerindeki kayısı ağaçlarının 15 tanesini dün, 5 tanesini de bugün suladı. Ali iki günde kaç tane ağaç sulamıştır?

A) 20

B) 23

6) Bir salonda 8 tane kare masa ve 6 tane yuvarlak masa vardır. Bu salonda toplam kaç masa vardır?

C) 14

B) 15

C) 17

2) Göktan, pazara götürdüğü limonlardan sabah 18 kasa, öğleden sonra da 2 kasa satmıştır. Göktan kaç kasa limon satmıştır?

A) 17

B) 21

7) Tabakta 7 tane domates vardı. Fatma tabağa 6 domates daha koydu. Tabakta kaç domates oldu?

A) 13

B) 10

C) 12

C) 20

3) Can, bir merdivenin 2 basamağını çıktı ve geriye çıkacağı 9 basamağı kaldı. Can'ın çıktığı merdiven kaç basamaklıdır?

A) 8

1

B) 1

C) 16

8) ..... + 4 = 12

Yukarıdaki işlemde boş bırakılan yere kaç yazılmalıdır?

A) 8

B) 5

C) 1

4) Emrah'ın 17 lirası vardı. Dedesi de 2 lira verdi. Emrah'ın kaç lirası oldu?

A) 24

B) 18

9) Bir kaptan 6 litre su vardır. Bu kaba 10 litre daha su koyduk. Kaptan toplam kaç litre su olmuştur?

C) 16

A) 18

B) 16

C) 13

5) Bir tabakta 12 tane şeftali vardı. Tabağa 1 tane de kayısı koydum. Bu tabakta kaç tane meyve olmuştur?

A) 12

B) 13

10) Savaş, bir kitabın 7 sayfasını okudu ve geriye okuyacağı 9 sayfa kaldı. Savaş'ın okuduğu kitap kaç sayfadır?

C) 13

B) 16

C) 17