

# EŞİT İŞARETİ (=)

-1-

♥ Eşit işareti matematiksel işlemlerde işlem sonucunu göstermek için kullanılır.

Örnek:  $7 + 3 = 10$

↳ İşlem sonucunu gösteriyor.

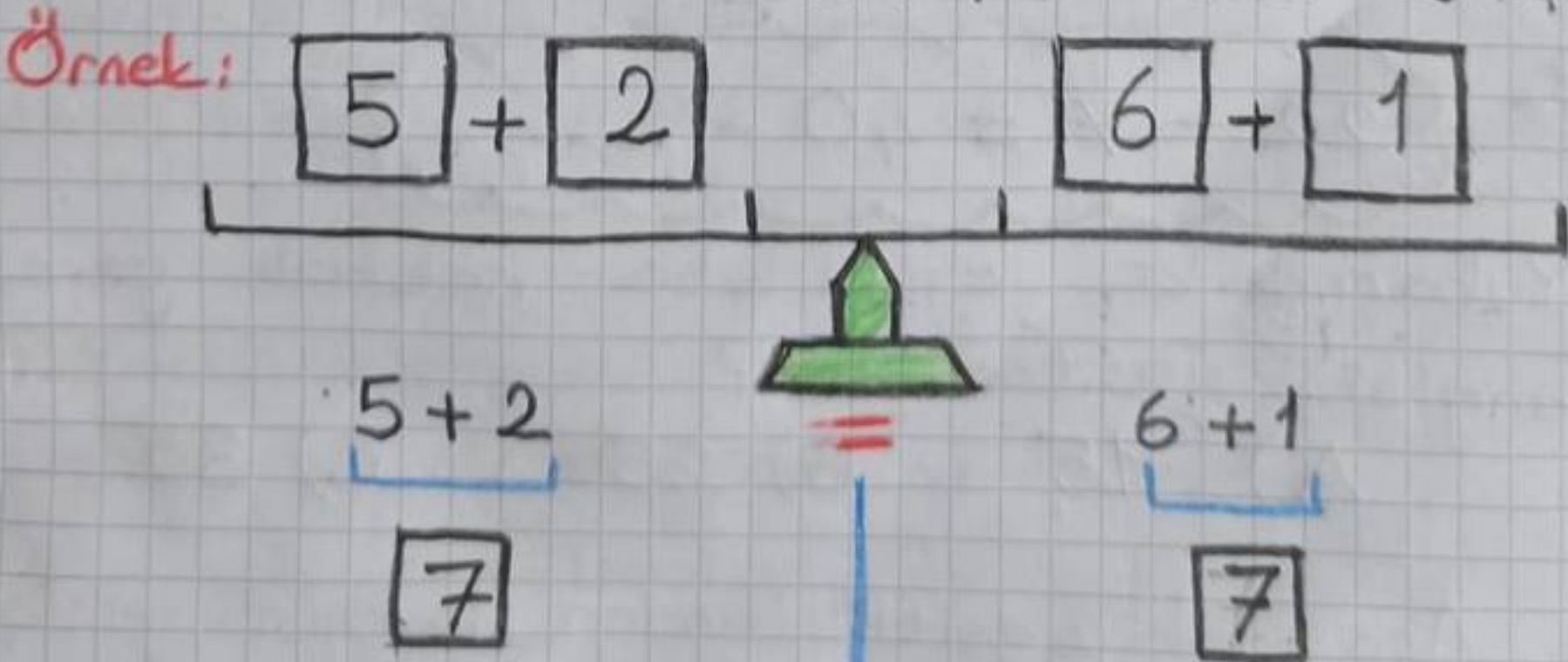
$25 - 5 = 20$

↳ İşlem sonucunu gösteriyor.

♥ Eşit işareti iki matematiksel ifadenin sonuçlarının eşit olduğunu göstermek için kullanılır.

Örnek:  $6 + 8 = 12 + 2$

↳ Her iki taraftaki işlem sonuçları eşit anlamında kullanılmış.



↳ Denge durumu anlamında kullanılmış.





1. Aşağıdaki eşitliklerde noktalı yere uygun sayıları yazalım.

- $10 + 9 = 13 + \dots$
- $18 - \dots = 15 - 5$
- $4 + 20 = \dots + 11$
- $\dots - 7 = 14 - 2$

2. Aşağıdaki kutulardaki boş yerlere eşitliği sağlayan sayıları yazalım.

$$\boxed{3 + 1 + \bigcirc} = \boxed{5 + 4 + 6}$$

$$\boxed{4 + 5 + 12} = \boxed{7 + 8 + \bigcirc}$$

$$\boxed{\bigcirc + 9 + 6} = \boxed{10 + 2 + 5}$$

$$\boxed{2 + 4 + 8} = \boxed{\bigcirc + 5 + 3}$$

3.

$$22 - 7 = 40 - \dots$$

Yukarıdaki eşitlikte noktalı yere hangisi yazılmalıdır?

A) 15

B) 25

C) 35

4. Aşağıdaki eşitliklerden hangisi yanlıştır?

A)  $2 + 8 = 6 + 4$

B)  $50 - 10 = 70 - 30$

C)  $18 + 12 = 20 + 15$



# TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ -3-

## GEREKTİREN PROBLEMLER



1- Nisa 15 yaşındadır. Kardeşi Rabia, Nisa'dan 6 yaş küçüktür. Buna göre ikisinin yaşları toplamı kaçtır?

2- 78 sayfalık kitabın önce 22 sayfasını sonra 15 sayfasını okudum. Kitabın bitmesi için kaç sayfa daha okumam gerekiyor?

3- Bir kümesteki 63 hayvanın 14'ü horoz, 26'sı tavuk, diğerleri civcivdir. Buna göre kümeste kaç tane civciv vardır?

4- Annesinden 35 TL, babasından 20 TL alan Müge'nin 85 TL olan oyuncak bebeği alması için kaç lira biriktirmesi gerekir?

5- Bir fırında önce 36 ekmek, sonra 28 ekmek pişiriliyor. Ekmeklerin 19 tanesi satıldığına göre satılmayan kaç ekmek kalmıştır?



6- Hira Nur 75 lirasının 28 lirası ile kitap, 15 lirası ile defter aldığıında kaç lirası kalır?



7- Bir bahçede 92 tane ağaç vardır. Ağaçların 33 tanesi elma, 14 tanesi kiraz, diğerleri armut ağacıdır. Buna göre bahçede kaç tane armut ağacı vardır?

8- Bir baloncuda 41 mavi, 47 kırmızı balon vardır. Baloncu balonların 58 tanesini sattığına göre kaç balonu kalmıştır?

9- Bir otobüste 50 yolcu vardır. Durakta otobüsten 16 yolcu inmiş, 8 yolcu binmiştir. Buna göre otobüste kaç yolcu olmuştur?

10- İki basamaklı en büyük sayının 55 eksiğinin 22 fazlası kaçtır?



11- Bir terzi 1. gün 32 gömlek, -5-  
2. gün 22 gömlek dikeyor. 90 gömleđi  
tamamlaması için kaç tane daha gömlek  
dikmelidir?

12- Ayaz marketten 15 liralık peynir,  
23 liralık zeytin almıştır. Kasiyere 50 lira  
verdiğine göre kaç lira para üstü alır?

13- Bir çiftlikte 87  
hayvan vardır. Hayvanların  
23'ü keçi, 29'u koyun  
geriye kalanlar inektir.  
Buna göre inek sayısı kaçtır?



14- 5 onluk 6 birlikten oluşan sayının  
27 fazlasının, 19 eksigi kaçtır?

15- Bir sinema salonunda 44 kadın,  
24 erkek seyirci vardır. Salonda 22  
koltuk boş olduğuna göre sinema salonu  
kaç kişiliktir?

16- İki basamaklı en küçük sayının  
60 fazlasının 35 eksigi kaçtır?



**17.** Umut 22 yaşındadır. Fatma Umut'tan 5 yaş küçüktür. Buna göre ikisinin yaşları toplamı kaçtır?

**18.** 57 tane kitabı olan Emine, kitaplarından 10 tanesini Aysegül'e, 18 tanesini Ece'ye verirse kaç kitabı kalır?



**19.** 7 onluk 4 birlikten oluşan sayının 16 fazlasının 45 eksiği kaçtır?

**20.** Fatih'in 32 lirası vardı. Annesi 25 lira verdi. Fatih parasının 18 lirasını harcadı. Fatih'in kaç lirası kaldı?

**21.**

Ürünler	Para
Elma	?
Muz	30
Havuç	17

Alperen pazardan aldığı ürünler için 60 lira vermiştir. Buna göre elma ne kadardır?

**22.** 8 onluk 1 birlikten oluşan sayının 50 eksiğinin 7 fazlası kaçtır?



**23-** Ayşe pazara 80 tane yumurta götürdü. Öğleye kadar 27, öğleden sonra 39 yumurta sattı. Ayşe'nin geriye kaç yumurtası kaldı?

**24-** Kutudaki 67 fındığın 21 tanesini Mustafa'ya, 16 tanesini Perihan'a verdim. Kutuda kaç fındık kaldı?



**25** Asmin'in 42 tane çorabı vardır. Narin'in çorapları Asmin'den 15 tane az olduğuna göre ikisinin çorapları toplamı kaçtır?

**26-** İrmak 26 yaşındadır. Kardeşi İrmak'tan 5 yaş küçüktür. İkisinin yaşları toplamı kaçtır?

**27.** 2-F sınıfında 18 kız, kızlardan 5 erkek erkek öğrenci vardır. 2-F sınıfında toplam kaç öğrenci vardır?



## AD(İSİM) BİLGİSİ

Canlı veya cansız tüm varlıkları ve kavramları ifade etmek için kullanılan kelimelere **ad(İsim)** denir.

- Canlı varlıklar → İnsanlar, hayvanlar, bitkiler.
- Cansız varlıklar → Kitap, defter, kalem...
- Duygularımızda isimleri vardır. → Özlem, sevgi, mutluluk, üzüntü, dostluk, heyecan...

## ÖZEL İSİMLER

Dünyada eş benzeri olmayan, sadece bir tane olan varlıkların adlarına **özel isim (ad)** denir. Özel isimleri yazarken uyulması gereken kurallar vardır. Bunlar:

♥ Özel isimlerin ilk harfi her zaman büyük yazılır.

Arkadaşım **M**ine okula gelmedi.

Kedim **M**innoş çok sevimlidir.

**P**erihan ve **R**ıza bize gelecek.

♥ Özel isimlere gelen ekler kesme işareti ile ayrılır.

Türkiye'nin başkenti Ankara'dır.

Atatürk'ün doğum yeri Selanik'tir.

Betül'ü çok seviyorum.

♥ Özel isimlere gelen **-siz, -lar, -li** ekleri ayrı yazılmaz.

Mustafa**siz** yanına gelmem.

Ayşe**ler** tatile gitti.

Benim öğretmenim İzmir**li**.





Özel adlardan bazıları:

1. Kişi ad ve soyadları

Mustafa Kemal Atatürk  
Mehmet Akif Ersoy  
Osman Kurt

2. Hayvanlara verdiğimiz adlar

Minnoş  
Tekir  
Karabaş

3. İl, ilçe, köy adları

Denizli, Ankara, Konya...  
Nazilli, Didim, Fethiye...  
Çamköy, Yeniköy...

4. Mahalle, cadde, sokak adları

Atatürk Mah.  
Cumhuriyet Caddesi  
Huzur Sokak

5. Ülke ve millet adları

Türkiye - Türk  
Almanya - Alman  
Fransa - Fransız

6. Bayram adları

Zafer Bayramı  
29 Ekim Cumhuriyet Bayramı  
Kurban Bayramı

7. Kurum adları

Vakıfbank ilkokulu  
Denizli Devlet Hastanesi  
Kınıklı Polis Karakolu

8. Ova, dağ, deniz, göl adları

Akdeniz  
Van Gölü  
Ağrı Dağı



9. Kitap, dergi ve gazete adları Nutuk  
Kırmızı Başlıklı Kız  
Hürriyet, Milliyet

10. Yıldız ve gezegen adları Güneş  
Dünya  
Mars

11. Dil adları Türkçe  
İngilizce  
Almanca



Aşağıdaki cümle-  
lerdeki boşluklara  
uygun özel isimler  
yazalım.

1. \_\_\_\_\_ ü çok severiz.

2. Dün \_\_\_\_\_ ile sinemaya gittik.

3. Esila \_\_\_\_\_ 'da oturuyor.

4. \_\_\_\_\_ sütünü içti.

5. Tatilde \_\_\_\_\_ 'e gideceğiz.

6. Türkiye 'nin başkenti \_\_\_\_\_ 'dir.

7. \_\_\_\_\_ çok kitap okur.

8. \_\_\_\_\_ 'ı veterinerine götürdük.

9. Anıtkabir \_\_\_\_\_ 'imizdedir.



# YARDIMCI OLALIM

1

Yakın çevremizde yardıma ihtiyacı olan kişiler olabilir.

Bu kişiler:

- Aile bireylerimizden biri,
- Akrabalarımız,
- Komşularımız,
- Hasta, hamile veya yaşlılar,
- Özel gereksinimli kişiler olabilir.

Bu kişilere yardım etmek insanlık görevimizdir. Elimizden geldiğince çevremizdeki bu kişilere yardım etmeliyiz.

♥ Çevremizdeki kişilere nasıl yardımcı olabiliriz?

\* Aile bireylerimize ev işlerinde yardım ederek.

\* Hasta olan yakınlarımızı ziyaret edip ihtiyaçlarını karşılayarak.

\* Otobüste hamile ve yaşlılara yer vererek.


\* Özel gereksinimli kişilere ihtiyaç duyduklarında yardımcı olarak.


\* Akraba ve komşularımıza özel günlerinde destek olarak.








1. Aşağıdaki çocukların ifadelerine göre davranışı doğru olanları boyayalım.


Mustafa  → Otobüste yaşlı amcaya yerimi verdim.

Kemal  → Marketten dönen komşumuzun elindeki poşetleri taşımasına yardım ettim.

Zübeyde  → Hasta olan akrabamızı ziyaret ettim.

Makbule  → Karşıdan karşıya geçerken görme engelli bir teyzeye yardım ettim.

Ali  → Annem sofrayı hazırlarken ben televizyon izlerim.

Rıza  → Hasta olan komşumuza yemek götürdüm.

2.

yardımsever

mutlu

arttırır

- Çevremizdeki insanlara yardım ettiğimizde ..... oluruz.
- Yardımlaşma toplumda dostluk ve sevgiyi .....
- Zor durumdaki insanlara karşı ..... olmalıyız.