



NOKTA VE SORU İŞARETİ

☀ Aşağıdaki cümlelerin sonuna uygun noktalama işaretlerini koyalım.



Bu yıl çok kurak geçiyor ()



Hasan koşarak eve gidiyor ()



Kütüphaneye ne zaman gideceğiz ()



Bu keki annen mi yaptı ()



Sinem yaptığı resmi boyadı ()



Mert parasını mı kaybetmiş ()



Kaç tane ekmek alacağım ()



Akşam bize sen de gelecek misin ()



Hasta olmamak için maskemizi takalım ()



Babam musluğu tamir etti ()



Sokaktan gelince hemen ellerimi yıkarım ()



Dün niçin okula gelmedin ()



Kırmızı kalemi kim verdi ()



Bugün hikaye kitabı okuyacak mısın ()



Okul bahçesindeki çöpleri topladık ()





ÖZEL İSİM

Yanlış yazılan özel isimlerin bulunduğu cümleleri işaretleyelim. Yanlış yazılan cümlenin numarasını ve cümlenin doğru şeklini yazalım.

- 1 Babam izmirden dün geldi.
- 2 Akşam Hülya, Mert'i parkta görmüş.
- 3 Ablam Atatürk Lisesinde okuyor.
- 4 Suna umut'a yaptığı resmi gösterdi.
- 5 Polat'ın dayısı Hollanda'da yaşıyormuş.
- 6 İsmet çomarı her akşam parkta gezdiriyor.
- 7 Dün akşam Kızılay'ın verdiği çadırlar kuruldu .
- 8 Ömer, Elanın tokasını bulmuş .
- 9 Cumhuriyet Caddesi'nde yapılan töreni izledik .
- 10 Yarın Özgeler pikniğe gidecekmiş .



.....

.....

.....

.....

.....

.....



AT İLE EŞEK

Bir zamanlar bir çiftlikte yaşan at ile eşek varmış. Bu ata ve eşeğe sahip olan kişi bir tüccarmış. Diğer köylerden mal alıp mal satarmış. Mal almaya gittiğinde eşeğini ve atını alır da gidermiş. Genellikle malları eşeğe yükler kendi de ata binermiş.

Bir gün çok uzak bir köye gidip eşya alması gerekiyormuş. O gün de hava bir hayli sıcakmış. Alacaklarını alan tüccar yükünün çoğunu eşeğe çok azını da ata yüklemiş. Kendisi de yürümeye başlamış. Yolları çok uzunmuş. Eşek ağır yüke fazla dayanamamış ve ağırlıkların altından kalkamamaya başlamış. O sıra da aklına yüklerden birazını ata vermek geçmiş. Eşek "At kardeş sen benden daha güçlüsün, lütfen yükümden biraz al yoksa daha fazla devam edemeyeceğim" demiş. At eşeği terslemiş ve "Benim asıl görevim yük taşımak değil, ben sahibi taşıyım onun yap dediği şeyleri yaparım. Şuan senin yüklerini de taşımaya hiç niyetim yok" demiş eşeği küçümseyerek. Eşek bu duruma çok üzülmüş ve yükleri daha fazla taşıyamayarak oracıkta ölü vermiş. Bunu gören tüccar eşeğin bütün yükünü ata yüklemiş. Gözü hiçbir şey görmeyen adam eşeğin bir de derisini yüzmüş ve o deriyi de atın sırtına yüklemiş.

At artık yolun geri kalanını çok fazla bir yükle devam etmek zorundaymış. At, eşeğin yükünün birazını almasının daha akıllıca olduğunu bütün yükleri sırtına alınca anlamış oldu.



|| Aşağıdaki soruları metne uygun bir şekilde cevaplayınız.

|| 1. At ile eşek nerede yaşıyormuş?

||

|| 2. At ile eşeğin sahibi ne iş yapıyormuş ?

||

|| 3. Tüccar genellikle malları neye yüklermiş ?

||

|| 4. Tüccar nereye eşya almaya gitmiş ?

||

|| 5. Eşya almaya gittikleri gün hava nasılmış ?

||

|| 6. Eşek attan ne istemiş ?

||

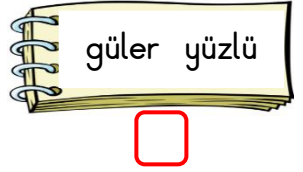
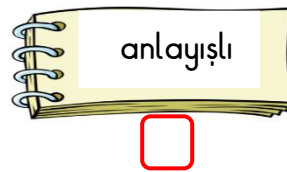
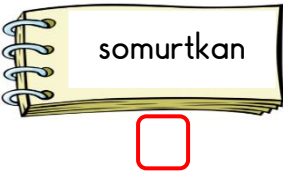
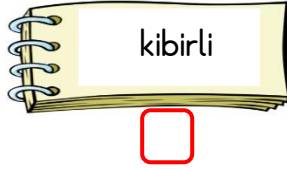
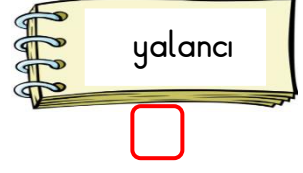
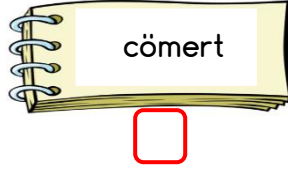
|| 7. Eşek ölünce tüccar yükü ne yapmış ?

||



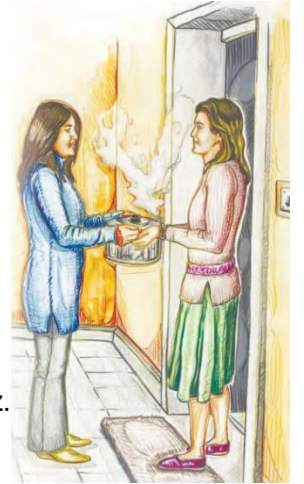
KOMŞULUK İLİŞKİLERİ

☼ Aşağıda özelliklerden hangilerinin komşularınızda olmasını isterdiniz ? İşaretleyiniz .



☼ Aşağıdaki ifadeler doğru ise "D", yanlış ise "Y" harfini boyayalım .

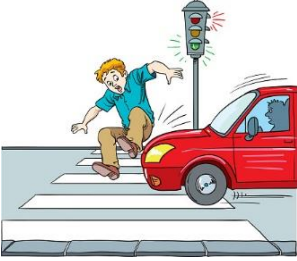
1. D Y Gece vakti çamaşır makinesi çalıştırmamalıyız.
2. D Y Komşularımızın sadece iyi günlerinde yanında olmalıyız.
3. D Y Komşularımıza zor günlerinde yardım etmeliyiz.
4. D Y Komşularımız hastalanınca onları ziyaret etmeliyiz.
5. D Y Apartmanda merdivenlerde koşarak oyunlar oynayabiliriz.
6. D Y Evimizde gece vakti yüksek sesle müzik dinleyebiliriz.
7. D Y Komşularımızı görünce selamlaşmalıyız .
8. D Y Apartmanda uyulması gereken kurallar vardır.
9. D Y Apartmanda her istediğimiz şeyi yapabiliriz.
10. D Y Balkonda komşumuzun çamaşırını asılıyken halımızı silkeleyebiliriz .





HAREKETLİ CİSİMLERİN SEBEP OLABİLECEĞİ TEHLİKELER

⚙️ Aşağıdaki resimlerde hareketli cisimlerin sebep olabileceği tehlikeli, durumlara ilişkin resimlerin altındaki kutuyu kırmızıya , diğerlerini maviye boyayınız.





FARKI TAHMİN EDELİM

⚙️ Aşağıdaki işlemleri sayıları en yakın onluğa yuvarlayarak tahmin edelim. Tahminlerimizi gerçek sonuçla karşılaştıralım.

İşlem	Tahmin	Fark	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 384 \\ - 138 \\ \hline 246 \end{array}$	$\begin{array}{r} \longrightarrow 380 \\ \longrightarrow - 140 \\ \hline 240 \end{array}$	$\begin{array}{r} 246 \\ - 240 \\ \hline 006 \end{array}$	Tahminimiz gerçek sonuçtan 6 eksiktir.

İşlem	Tahmin	Fark	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 579 \\ - 242 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \longrightarrow - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$

İşlem	Tahmin	Fark	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 798 \\ - 455 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \longrightarrow - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$

İşlem	Tahmin	Fark	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 833 \\ - 341 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \longrightarrow - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$

İşlem	Tahmin	Fark	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 904 \\ - 569 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \longrightarrow - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$

İşlem	Tahmin	Fark	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 647 \\ - 214 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \longrightarrow - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$



FARKI TAHMİN EDELİM

🌸 Aşağıdaki işlemleri sayıları en yakın onluğa yuvarlayarak tahmin edelim. Tahminlerimizi gerçek sonuçla karşılaştıralım.



İşlem	Tahmin	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 324 \\ - 277 \\ \hline 047 \end{array}$	$\begin{array}{r} 320 \\ - 280 \\ \hline 040 \end{array}$	Tahminimiz gerçek sonuçtan küçüktür.

İşlem	Tahmin	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 589 \\ - 228 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$



İşlem	Tahmin	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 782 \\ - 363 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$

İşlem	Tahmin	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 597 \\ - 145 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$



İşlem	Tahmin	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 971 \\ - 328 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$

İşlem	Tahmin	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 886 \\ - 432 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$





FARKI TAHMİN EDELİM

⚙️ Aşağıdaki işlemleri sayıları en yakın onluğa yuvarlayarak tahmin edelim. Tahminlerimizi gerçek sonuçla karşılaştıralım.

İşlem	Tahmin	Fark	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 352 \\ - 267 \\ \hline 085 \end{array}$	$\begin{array}{r} 350 \\ - 270 \\ \hline 080 \end{array}$	$\begin{array}{r} 85 \\ - 80 \\ \hline 05 \end{array}$	Tahminimiz gerçek sonuçtan 5 azdır.

İşlem	Tahmin	Fark	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 87 \\ - 53 \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$

İşlem	Tahmin	Fark	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 74 \\ - 38 \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$

İşlem	Tahmin	Fark	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 681 \\ - 235 \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$

İşlem	Tahmin	Fark	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 898 \\ - 347 \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$

İşlem	Tahmin	Fark	Karşılaştırma
$\begin{array}{r} 791 \\ - 432 \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \end{array}$



TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLER

1. Dayım tarlasına 149 elma 97 tane kayısı fidanı dikmiş. Fidanlardan 48 tanesi kurumuş. Geriye kaç tane fidan kalmıştır ?

Çözüm:



2. Dedem 72 yaşındadır. Babam dedemden 29 yaş küçük olduğuna göre, ikisinin yaşları toplamı kaçtır ?

Çözüm:



3. Bakkal 340 tane ekmeğin önce 125 tanesini , sonra 158 tanesini satmış. Geriye kaç tane ekmek kalmıştır ?

Çözüm:



4. Babam 134 lira elektrik , 57 lira su ve 68 lira telefon faturası ödemiş. Babam toplam kaç lira fatura ödemiştir ?

Çözüm:



5. Amcam 14 yıl önce 28 yaşındaymış. Amcam 17 yıl sonra kaç yaşında olur ?

Çözüm:



6. Suna 208 sayfa olan kitaptan önce 34 sayfa , sonra 49 sayfa okumuş. Okunacak kaç sayfa kalmıştır ?

Çözüm:



7. Annem cüzdanındaki paradan önce 85 lira, sonra 148 lira harcamış. Cüzdanında 74 lira kalmış. Harcamadan önce cüzdanda toplam kaç lira vardı ?

Çözüm:



8. Yüzler basamağı 2 olan en büyük sayının 384 fazlasının 457 eksiği kaçtır ?

Çözüm:





TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLER

1. Bir pazarcı 1.gün 284 kg, 2. Gün 195 kg mandalina satmış. 3. gün ise 2. günden 128 kg fazla sattığına göre , toplam kaç kg mandalina satmıştır ?

Çözüm:



2. Melih 420 sayfa olan kitaptan geçen hafta 125 , bu hafta 167 sayfa okumuş. Geriye okunacak kaç sayfa kalmıştır ?

Çözüm:



3. Bir kutuda 504 tane boncuk var. Boncukların 142'si kırmızı , 209'u mavidir. Geri kalanı sarı olduğuna göre kaç tane sarı boncuk vardır ?

Çözüm:



4. Hafta içi 94 , hafta sonu ise 128 sayfa kitap okudum. Geriye okuyacağım 136 sayfa kaldığına göre kitabım kaç sayfadır?

Çözüm:



5. Okul başkanlığı seçiminde Deniz 127, Hülya 249 , Aslı 408 oy almış. Seçimde kaç kişi oy kullanmıştır ?

Çözüm:



6. Evimiz ile fırın arası 840 adımdır. Önce 256 , sonra 348 adım yürüdüm. Geriye yürüyeceğim kaç adım kalmıştır ?

Çözüm:



7. Dedem 64 yaşındadır. Ablam ise dedemden 49 yaş küçüktür. Dedem ve ablamın yaşları toplamı kaçtır ?

Çözüm:



8. Babam ayakkabı ve mont aldı. Montu 260 liraya almış. Ayakkabının fiyatı ise monttan 125 lira daha ucuzmuş. Babam aldıklarına toplam kaç lira vermiştir ?

Çözüm:





TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLER

1. Oya'nın beğendiği ayakkabı 85 , elbise ise 139 liradır. Oya'nın 158 lirası olduğuna göre ikisini de almak için kaç liraya ihtiyacı vardır ?

Çözüm:



2. Okulumuzda 423 tane kız öğrenci , kızlardan 47 tane eksik erkek öğrenci vardır. Okulumuzda kaç öğrenci vardır ?

Çözüm:



3. Babam 43 , dedem 69 yaşındadır. 5 yıl önce babamla dedemin yaşları toplamı kaçtı ?

Çözüm:



4. Bir pazarcı 700 kg patatesin 346 kilogramını 1. gün satmış . 2. gün ise 1. günden 68 kilogram az satmış. Geriye satılacak kaç kilogram patates kalmıştır?

Çözüm:



5. Sıla'nın 140 , Mert'in 120 lirası var. Jale'nin parası ise Sıla'nın parasından 25 lira eksik olduğuna göre üçünün toplam kaç lirası vardır ?

Çözüm:



6. 540 kişilik trende 137 tane bayan , 254 tane erkek yolcu var. Trende kaç tane boş koltuk vardır ?

Çözüm:



7. Bir pastane 152 simit , simitlerden 38 eksik poğaçaya satmıştır. Pastane toplam kaç ürün satmıştır?

Çözüm:



8. Annem 59 liraya kazak , 75 liraya hırka almış. Kasıyere 200 lira vermiş. Annem kaç lira para üstü almıştır ?

Çözüm:

