

Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız.

$\begin{array}{r} 309 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 970 \\ \times 56 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 68 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 754 \\ \times 39 \\ \hline \end{array}$
--	---	--	---

$$(7 \times 9) + 56 = ?$$

Kısa yoldan yapınız.

$24 \times 40 = \dots\dots$	$500 \times 15 = \dots\dots\dots$
$6000 \times 7 = \dots\dots$	$2000 \times 8 = \dots\dots\dots$

97×6 işleminin gerçek sonucu ile tahminin sonucu arasındaki farkı kaçtır?

Aynı anda ,aynı noktadan , aynı yöne hareket eden iki araçtan birinin saatteki hızı 64 km , diğerinin saatteki hızı 87 km'dir . 3 saatin sonunda iki aracın arasında oluşan mesafe kaç km'dir ?

Aynı anda ,aynı noktadan ,zıt yöne hareket eden iki araçtan birinin saatteki hızı 64 km , diğerinin saatteki hızı 87 km'dir . 3 saatin sonunda iki aracın arasında oluşan mesafe kaç km'dir ?

Koyu yazılan kelimeleri uygun şekilde gruplandırın

cümleler	Varlığın yerini tutar	Varlığı özelliğini niteler
Şu kalem verir misin?		√
Şunu verir misin?		
Bunları alır mısın?		
Bu kitapları okuyabilirsin.		
○ resmi gördüm.		
Onu gördüm.		
Bu kimin?		
Bu defteri kullan.		
Buraya gelmek gerekiyor.		
Bu kazağın rengi çok güzelmiş.		
Şu okula kim gidiyor?		
Orada kim oturuyor?		
○ binada kim oturuyor?		
Öteki çocuğun kolu kırıldı.		
Ötekini getir.		
Kaçıncı sıra senin?		
Hangi eve gidiyorsun?		

Aşağıdakilerden hangisi yönümüzü bulmada **en güvenilir** olan yöntemdir?

- A) pusula B) güneş C) kutup yıldızı D) minare

Pusula ibresinin kırmızı renkli ucu daima yönünü Ülkemizde cami minarelerinin kapıları hep..... yönünü Ağaçların ve taşların yosunlu kısımları yönünü gösterir. **Boş bırakılan yerlere hangileri yazılır?**

- A)Doğu -batı -kuzey B) Kuzey -güney -kuzey
C)Güney -kuzey -güney D) Kuzey -batı -güney

➤ Krokide geometrik şekiller , çizgiler kullanabiliriz.
➤ Krokiler , adresleri kolayca bulmamıza yardımcı olur.

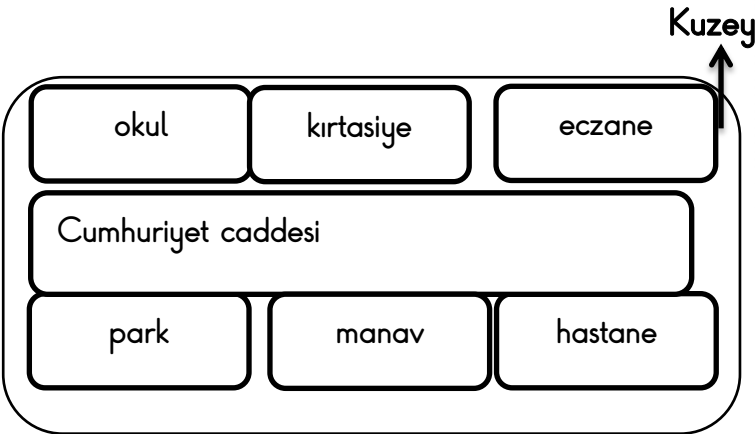
➤ Krokiler bir ölçeğe göre çizilir.

➤ Krokiler yerler şematik olarak gösterilir.

Verilen bilgilerden kaç tanesi doğrudur?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

Aşağıdaki soruları krokiye göre cevaplayınız.



1) Cumhuriyet cad. güneyinde hangileri yoktur?

- A) kırtasiye B) park C) manav D) hastane

2) Cumhuriyet cad. kuzeyinde hangisi vardır?

- A) park B) okul C) manav D) hastane

3) krokiye göre

I. Okulun doğusunda kırtasiye vardır.

II. Manavin kuzeydoğusunda eczane vardır.

III. Kırtasiyenin güneybatısında park vardır.

Hangileri doğrudur?

- A) II ve III B) I ve II C) I ve III D) hepsi

Kuvvetin cisimlere etkisiyle ilgili eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

A)Çocukların arasında → top yön değiştirir.

Topu paslaşması

A) Kırmızı ışığa yaklaşan → araba yavaşlar araba

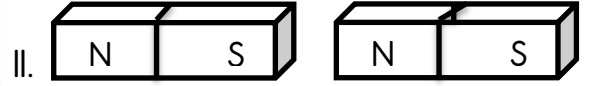
B) Daldan düşen elma → elma şekil değiştirir.

C) Gerilen yay → yay şekil değiştirir.

Mıknatıslar..... ve maddelerden üretilen eşyaları çeker.

Boşluklara hangisi yazılamaz.

A)demir B) nikel B) manyetik D) kobalt



Kaç numaralı mıknatıs grupları birbirini iter?

A) I ve II B) I ve III C) II ve III D) hepsi

Aşağıdakilerin hangisinin yapısında mıknatıs bulunmaz?

A) Televizyon kumandası

B) Cep telefonu kulaklığı

C) Televizyon

D) Sokak lambası

Aşağıdaki maddelerden hangisi mıknatısla etkileşime girer?

A) Cam şişe

B) gümüş kolye

C)demir bilye

D) tahta kaşık

Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

A) Mıknatıslar tıp alanında kullanılan birçok sağlık aracının yapımında bulunmaktadır.

B) Eski dönemlerde mıknatıslar manyetik taşı olarak biliniyordu.

C) Mıknatıslar cisimlere temas etmeden kuvvet uyguladıklarından temas gerektirmeyen kuvvet başlığı altında incelenir.

D) Mıknatıslar kullandığımız hiçbir eşyaya zarar vermezler.