

ARA-TARA, SOR- SORGULA

Arama Motoru: İnternette belirli anahtar kelimeler ya da belirli belgeleri kullanarak arama yaptığımızda bize ilgili sonuçlar sunmaya çalışan internet siteleridir.

Her internet sitesinin adresini ve içeriğini bilmemiz mümkün değildir. Bu sebeple içerikleri anahtar kelimelere göre gruplandırarak, onlara daha hızlı ulaşmamızı arama motorları sağlar.

Arama motorları, yazdığımız kelimelerle ilgili sayfaları tarar ve uygun sonuçları listeler.

Sık olarak kullanılan bazı arama motorları şunlardır:

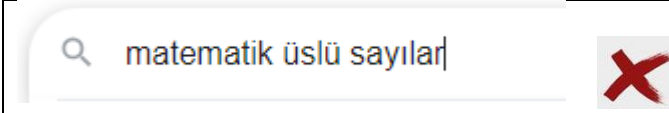
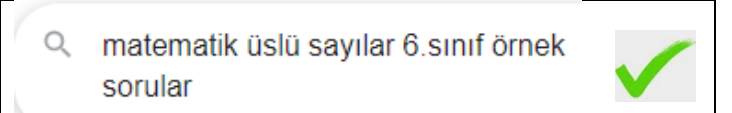


Arama Motorları Kullanarak İnternette Araştırma:

Arama motorlarından arama yapmak basit bir iş olarak görülebilir. Ancak doğru arama yöntemleri bize zaman kazandırdığı gibi güncel olmayan bilgileri elemeyi sağlar.

En doğru sonuca en hızlı şekilde ulaşabilmek için, doğru ve etkili aram yöntemlerini kullanmalıyız.

Örnek olay: Matematik dersinde üslü sayılar konusu ile ilgili örnek sorular bulmak isteyen bir 6.sınıf öğrencisi şu iki aramayı yapmıştır.

 <p>matematik üslü sayılar</p> <p>Yaklaşık 3.760.000 sonuç bulundu</p> <p>Doğru anahtar kelimeleri kullanmadan yapılan bir aramada çok fazla sonuç listelenmiştir. İçinde 6.sınıf öğrencisinin ihtiyacına uygun olmayan birçok sonuç bulunmaktadır. Bu sonuçlar içinde işe yarar bilgiye ulaşmak daha zor olacaktır.</p>	 <p>matematik üslü sayılar 6.sınıf örnek sorular</p> <p>Yaklaşık 719.000 sonuç bulundu</p> <p>Doğru anahtar kelimeler kullanılarak yapılan bir aramada ise daha az ve işe yarar sonuçlar listelenmiştir. Öğrencini kendi seviyesine ve istediği konuda örnek soru bulması daha kolay olacaktır. Zaman kaybı yaşamayacaktır.</p>
--	---

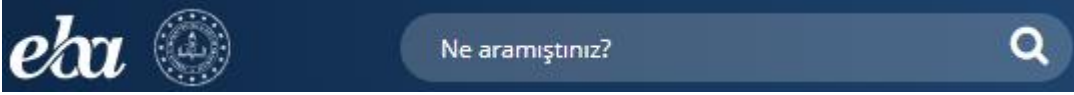
İleri arama yöntemlerinden resim, video, haber aramaları, dosya türüne göre arama, belirli bir site içinde arama, yayınlanma tarihine göre arama yöntemleri de kullanılmalıdır.

Bilginin Doğruluğu ve Bilginin Kaynağı:

Her sonuç aradığımız bilgiyi içermez, her sonuçta yazan bilgiler doğru olmayabilir. Bu sebeple aramalarımızda doğru ve güvenilir bilgiye ulaşmak için şunlara dikkat etmeliyiz:

- Bir kaynaktaki bilgiyi başka bir kaynaktan teyit etmeliyiz.
- Güveniliri arama motorlarını kullanmalıyız.
- Bilgilerin güncel olmasına dikkat etmeliyiz.
- Wiki adı verilen kaynakların herkesin bilgi girebildiği siteler olduğunu, bu nedenle oradan aldığın bilginin %100 doğru olmayabileceğini unutmamalıyız.
- Bulduğumuz bilgileri düzenlerken, paylaşırken etik değerleri unutmamalı, kaynak göstermeli ve izin almalıyız.

EĞİTİM BİLİŞİM AĞI (EBA):



Millî Eğitim Bakanlığı Eğitim Bilişim Ağı (EBA) öğrenci ve öğretmenlerin kalabalık veriler içinde kaybolmalarını engellemek, öğrencileri gereksiz ve zararlı içeriklerden korumak amacı ile akademik araştırmalar için kullanılacak bir dijital eğitim platformudur.

EBA üzerinde derslerle ilgili belge, soru, materyal gibi birçok içeriğin yer aldığı sayfalara anahtar kelimeler kullanarak erişim sağlayabiliriz.