



Rakamlar bizim için önemli midir? 7 sayısını tanıyoruz. Peki onun hangi rakamlardan oluştuğunu öğrenmeye ne dersiniz? Bütün ve ayrışan 7 rakamı

Özet	
Disiplin	Matematik
Haftalık tema	Tatiller
Yaş grubu	5-6
Ana konu	Rakamlar
Temel kavramlar	<ul style="list-style-type: none">• 7 rakamı• Ayrıştırma• Tam sayı• Oluşturma

Öğrenme hedefleri	
<ul style="list-style-type: none">• Bir bütün oluşturmak için iki parçayı bir araya getirerek 7 sayısını oluşturmayı ve ayrıştırmayı öğrenme ve uygulama• Sayıları alt parçalarına ayırma.	

Gerekenler	
<ul style="list-style-type: none">• Laptop• İnternet bağlantısı	<ul style="list-style-type: none">• Wordwall• Youtube• Liveworksheet

Ders taslağı		
Dersin aşamaları	Zaman	Tanım
Isınma	5 dk	Önce biraz spor yapmaya ve hareket etmeye ne dersiniz? Çocuklarla bir oyun oynanır. 7 rakamına kadar tekerlekte verilen

		görevler yanındaki sayı kadar tekrarlanır. Oyuna çocukların ilgisine göre devam edilir. https://wordwall.net/resource/58523015/move-by-numbers
Temel aktivite	25 dk	Çocuklara 7 ile ilgili sorular sorulur: "7 bir tam sayı mıdır?" "Tam sayı nedir?" "7 hangi rakamlardan oluşur sizce?" Sohbetin ardından aşağıdaki linkteki video açılır: https://www.youtube.com/watch?v=k-PD8cUAvys Video bir kere izlendikten sonra çocuklar önlerine 7 tane fasülye ya da boncuk alırlar. Sonra öğretmenin yönergelerine göre 7 rakamını ayrıştırma çalışmaları yaparlar. Örneğin; öğretmen 2 fasülye alıp onu 7 yapmalarını isteyebilir. Ya da çocuklar kendilerine göre 7 rakamını oluşturan sayıları kendileri keşfetmeye çalışırlar.
	10 dk	Bu etkinliğin ardından çocuklar çalışma sayfalarından 7'yi oluşturan rakamlarla ilgili alıştırmalar yapar. https://www.liveworksheets.com/worksheets/en/Math/Number/Bonds/Number_Bonds_of_7_vo1994547ba https://www.liveworksheets.com/worksheets/en/Math/Number/Bonds/Number_Bonds_ra2355298tu
	10 dk	https://www.youtube.com/watch?v=PfEqSjgW4tk Linkteki şarkı hep birlikte izlenir. Şarkıda geçen kavramlarla ilgili çocuklara sorular sorulur. 7'yi farklı yollarla oluşturabilecekleri ile ilgili farkındalık kazanmaları sağlanır.
Değerlendirme	5 dk	Çocuklar 2'li 3'lü ve 4'lü gruplara bölünür. Aralarında bir sayı seçerek gruplar toplamda 7 rakamını oluşturmaya çalışırlar. (Ellerine bir nesne alıp göstererek yapmaları teşvik edilmelidir) Çocukların konuyu ne derece kavradığını anlamak için bu küçük etkinlik etkili olacaktır.

Sonuç ve öneriler

Kavramları içselleştirmelerine yardımcı olmak için çocukları çeşitli etkinliklere dahil ettiğinizden emin olun. Böylece, çocukları aşağıdakilerle meşgul edebilirsiniz:

- oyunlar
- şarkılar

- Grup çalışmaları çocukların özgüvenini destekler ve kendilerini daha Rahat hissetmelerini sağlayabilir.

Materyal Erasmus+ projesi PreEdTech - Dijital Çağda Okul Öncesi Öğretmenlerin ve Eğitimcilerin Pedagojik ve ICT becerilerini geliştirme, Hibe sözleşmesi numarası: 2021-1-RO01-KA220-SCH-000027894 kapsamında geliştirilmiştir.

Bu proje Avrupa Komisyonu'nun desteğiyle finanse edilmiştir. Bu yayın sadece yazarın görüşlerini yansıtmaktadır ve Komisyon burada yer alan bilgilerin herhangi bir şekilde kullanılmasından sorumlu tutulamaz.



**Co-funded by
the European Union**

Proje website www.preedtech-project.eu

