



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Doğal Afetlere Hazır Olalım Etkinliği 2

Aşağıda görselleri verilen doğal afetlerin adlarınızı yazınız.



1 Yangın

2 Deprem



3 Fırtına



4 Çığ

5 Heyelan



6 Sel



Aşağıda verilen cümlelerin doğru olanların başına "D", yanlış olanların başına "Y" yazınız.

- () Doğal afetler çok kısa zamanda meydana gelir.
- () Doğal afetlerden korunma yolları vardır.
- () Doğal afetler can ve mal kaybına neden olmaz.
- () Ülkemizde en çok can kaybına çığ neden olur.
- () Yağmurun normalden fazla yağması sonucu fırtına oluşur.
- () Karın çok yağdığı yüksek sesle konuşmak tehlikelidir.
- () Heyelan en fazla Karadeniz Bölgesi'nde görülür.
- () Ağaçlandırma çalışmaları depremi önler.
- () Türkiye'miz deprem bölgesindedir.

Aşağıda verilen cümleleri uygun sözcüklerle tamamlayınız.

Deprem

Fırtına

Çığ

Heyelan

Sel

- Toprak parçasının kayarak yer değiştirmesine denir.
- Eğimli dağ yamaçlarında biriken karın kütleler halinde koparak aşağı düşmesine denir
- Aniden başlayan aşırı yağmur ve kar erimesi sonucunda meydana gelen taşkın sulara denir.
- Farklı sıcaklıktaki hava kütlelerinin çarpışmasıyla oluşan şiddetli rüzgarlara denir.
- Yer kabuğunun derin katmanlarının kırılıp yer değiştirmesi sonucu aniden ortaya çıkan sarsıntılara denir.

Aşağıdaki kutuları yanlarında yazılı olan ifadelere göre boyayınız.

- 1.derece deprem bölgesi 2.derece deprem bölgesi 3.derece deprem bölgesi 4.derece deprem bölgesi 5.derece deprem bölgesi

Aşağıdaki eşyalardan deprem çantamıza koymamız gerekenleri işaretleyelim.

- kolonya el feneri kuru yemiş
- bir miktar para konserve silgi
- çakı cetvel düdük
- iç çamaşır tebeşir ıslak mendil
- küçük makas kullanılan ilaçlar gazete

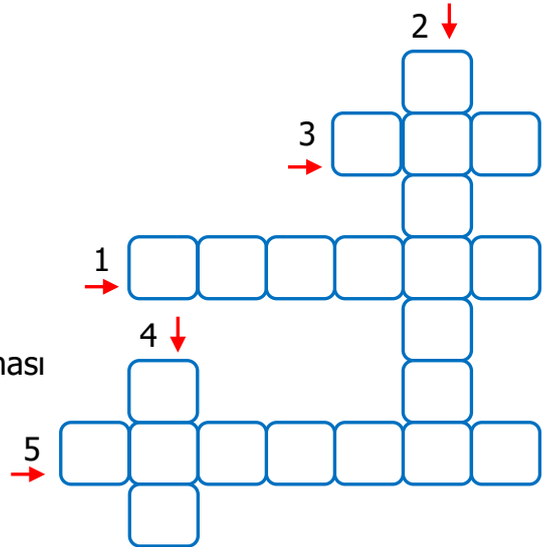
Aşağıda verilen ifadeleri numaralarına göre uygun bölümlere yazınız.

1. Devrilebilecek eşyaları duvara monte etmeliyiz.
2. Sağlam eşyaların yanında "çömel, kapan, tutun" hareketi yapmalıyız.
3. Telefonları acil durumlar için kullanmalıyız.
4. Yardım gelmesini beklemeliyiz.
5. Deprem çantası hazırlamalıyız.
6. Asansörlere binmemeliyiz.
7. Enerji hatları, binalar ve duvar diplerinden uzaklaşmalıyız.
8. Hasarlı binalara girilmemeli.
9. Acil durum planı hazırlamalıyız.
10. Önemli telefon numaralarını ezberlemeliyiz.
11. Gerekmedikçe metro veya trenden inmemeliyiz.
12. Deniz kenarlarından uzaklaşmalıyız.

Deprem Öncesinde	Deprem Sırasında	Deprem Sonrasında
.....

Aşağıdaki bulmacayı cevaplayınız.

- 1) Yer kabuğunda meydana gelen sarsıntı
- 2) Eğimli arazilerde toprağın aşağı inmesi
- 3) Yağmur ve kar sularından oluşan su baskını
- 4) Dağların yamaçlarından kar kütlelerinin yuvarlanması
- 5) Rüzgarın çok şiddetli esmesi



1) Deprem anında yapılması gerekenlerle ilgili olarak aşağıda verilen ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Aceleyle saklanacak yer aramak.
- B) Kolay devrilebilecek eşyalardan uzak durmak
- C) Köprü ve alt geçitlerin altına sığınmak
- D) Asansöre binmek

2) Yağmur ve kar sularının sebep olduğu doğal afet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sel
- B) Çığ
- C) Heyelan
- D) Erozyon

3) Aşağıdakilerden hangisi deprem öncesinde alınabilecek önlemlerden biridir?

- A) Çömel, kapan, tutun hareketi yapmak.
- B) Acil durum planı hazırlamak.
- C) Zorunlu olmadıkça telefonları meşgul etmemek.
- D) Zarar görmüş evlerden uzak durmak.

4) Çevreye büyük zarar veren, önemli ölçüde can ve mal kaybına neden olan olağan dışı doğa olaylarına genel olarak ne ad verilir?

- A) Heyelan
- B) Doğal afet
- C) Sel
- D) Yangın

5) I. Çığ II. Sel
III. Erozyon IV. Deprem

Ağaçlandırma çalışmaları yukarıdaki doğal afetlerden hangilerini önlemek amacı ile yapılmalıdır ?

- A) Yalnız I
- B) II , III , IV
- C) I, II, III, IV
- D) I ,II , III

6) Depremden sonra çakmak ve kibrit gibi yanıcı maddeler kullanmak niçin tehlikeli olabilir?

- A) Sonradan ihtiyacımız olacağı için
- B) Gaz sızıntısı olacağı için
- C) Büyüklerimizin ihtiyacı olacağı için
- D) Karanlıkta kalmamak için

7) Aşağıdakilerden hangisinin deprem çantasında bulunmasına gerek yoktur?

- A) su
- B) el feneri
- C) pil
- D) terlik

8) Aşağıdaki doğal afetlerden hangisi kar yağışına bağlı olarak oluşmaktadır?

- A) Çığ
- B) Heyelan
- C) Deprem
- D) Erozyon