

5.SINIF



İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER ÜNİTESİ (3.ÜNİTE) BULMACALARI



Bize sitemizi ziyaret ederek veya sosyal medya hesaplarımızı takip ederek destek olabilirsiniz:



www.sosyalduragi.com



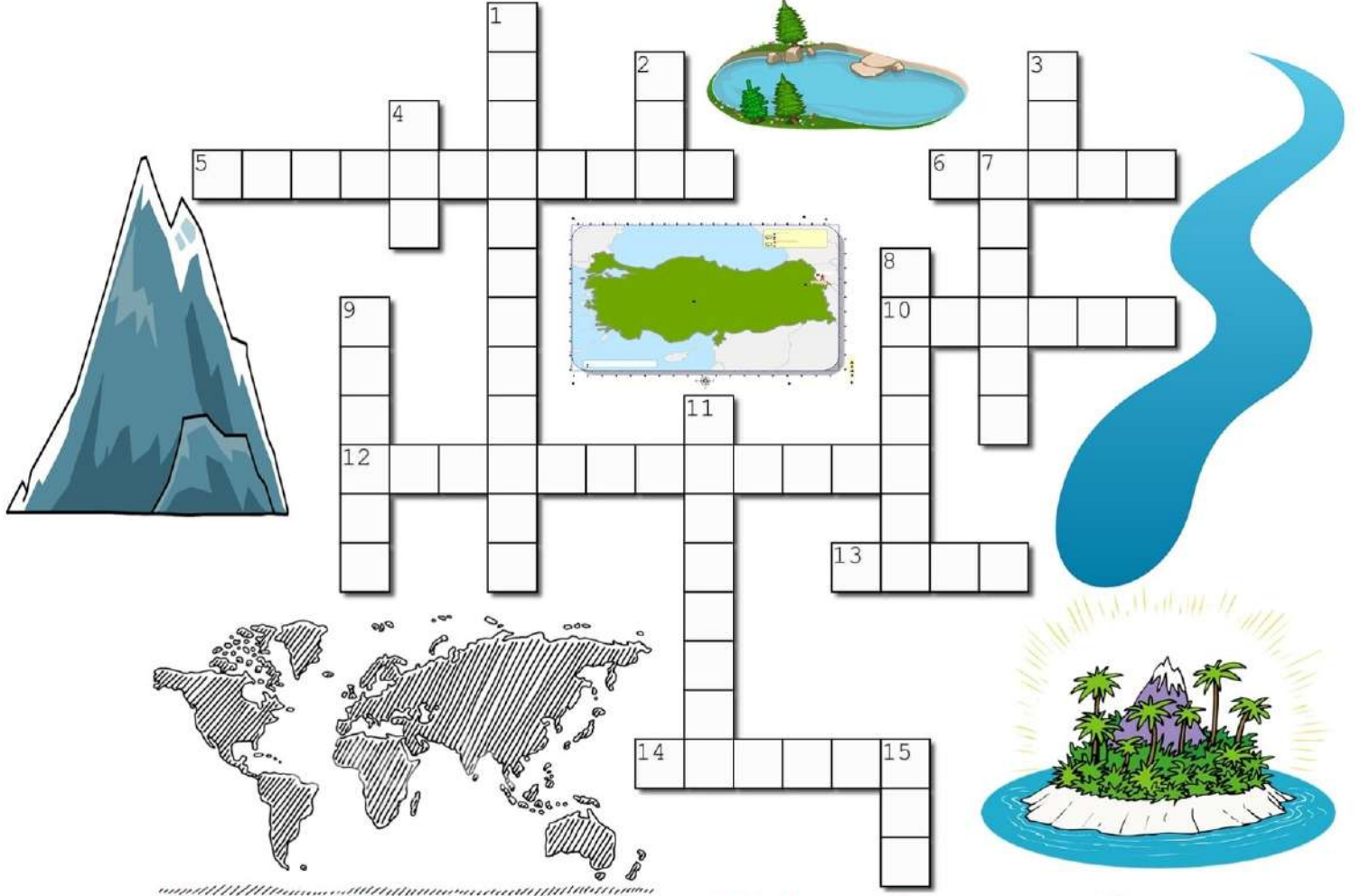
sosyalduragi



sosyalduragi

5. Sınıf Yeryüzü Şekilleri Bulmacası

Aşağıdaki verilen açıklamaların cevaplarını bulup uygun yerlere yerleştirelim.



Soldan Sağa

5. Türkiye'de yükseltisi en fazla olan bölgenin ismidir.
6. Çevresine göre yüksekte kalmış ve derin akarsu vadilerinin bulunduğu geniş düzlüklerdir.
10. Yeryüzünde ve yeraltında belirli bir yatak içinde, toprağın eğimi yönüne sürekli ya da zaman zaman akan sulardır.
12. Yeryüzünün fiziki durumunu gösteren haritalardır.
13. Akarsuların yatağını aşındırarak oluşturduğu genellikle 'V' şeklinde olan yeryüzü şekilleridir.
14. Yeryüzünün tamamının veya bir kısmının belli oranda küçültülerek kâğıda çizilmesidir.

Yukarıdan Aşağıya

1. Kıtaların, ülkelerin sınırlarını gösteren haritalardır.
2. Karalardaki çukurlarda birikmiş durgun suların oluşturduğu yeryüzü şekilleridir.
3. Çevresine göre alçakta kalmış ve akarsu vadilerinin derin olmadığı düzlüklerdir.
4. Çevresine göre yüksek olan ve tabandan zirveye doğru yamaçları eğimli yeryüzü şekilleridir.
7. Simgelerin ve renklerin anlamlarını gösteren haritanın köşesinde bulunan bölümün ismidir.
8. Türkiye'de yükseltisi en az olan bölgenin ismidir.
9. Denizin, türlü biçimlerde, karanın içine sokulmuş büyük parçasıdır.
11. Yalnız bir yanından anakaraya bağlı, üç yanı denizle çevrili kara parçasıdır.
15. Dört bir tarafı sularla çevrili olan kara parçasıdır.



sosyalduragi



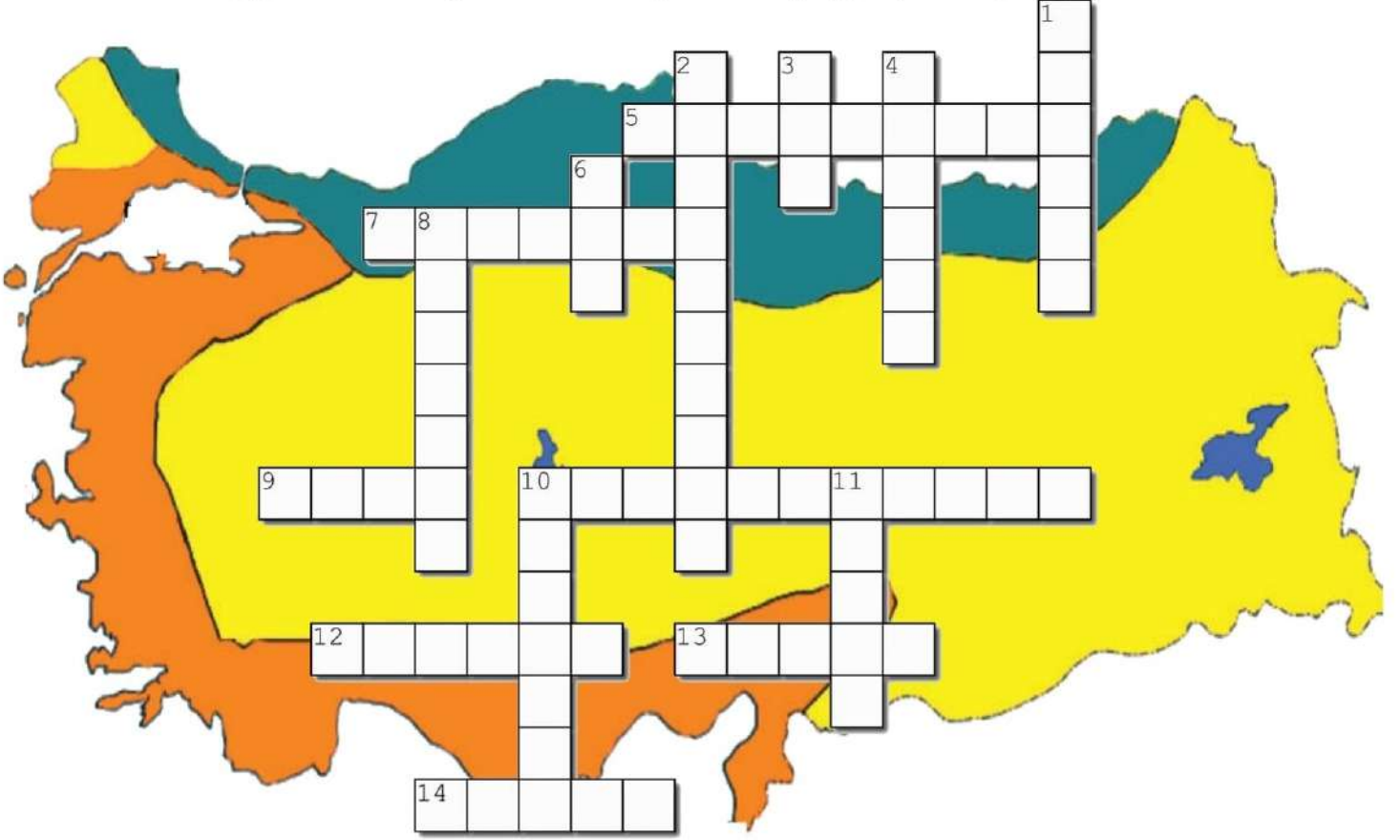
sosyalduragi



www.sosyalduragi.com

5.Sınıf İklimin İnsan Faaliyetlerine Etkisi Bulmacası

Aşağıdaki verilen açıklamaların cevaplarını bulup uygun yerlere yerleştirelim.



Soldan Sağa

5. Her mevsim yağışlı olan iklim tipinin ismidir.
7. Üç iklim tipini de yaşayan bölgemizin ismidir.
9. Akdeniz iklim tipinde görülen kısa boylu çalı ve ağaçlardan oluşan bitki örtüsüdür.
10. İklimi tüm yönleriyle inceleyen bilimdir.
12. Daha çok karasal iklimin görüldüğü yerlerde yetişen ekmek yapımında da kullanılan tarım ürünüdür.
13. Karadeniz iklim tipinde ormanların çok olması sebebiyle kırsal kesimlerde yapılan evlerin malzemesidir.
14. Bir yerde hava olaylarının uzun yıllar boyunca gösterdiği ortalama durumdur.



sosyalduragi



sosyalduragi



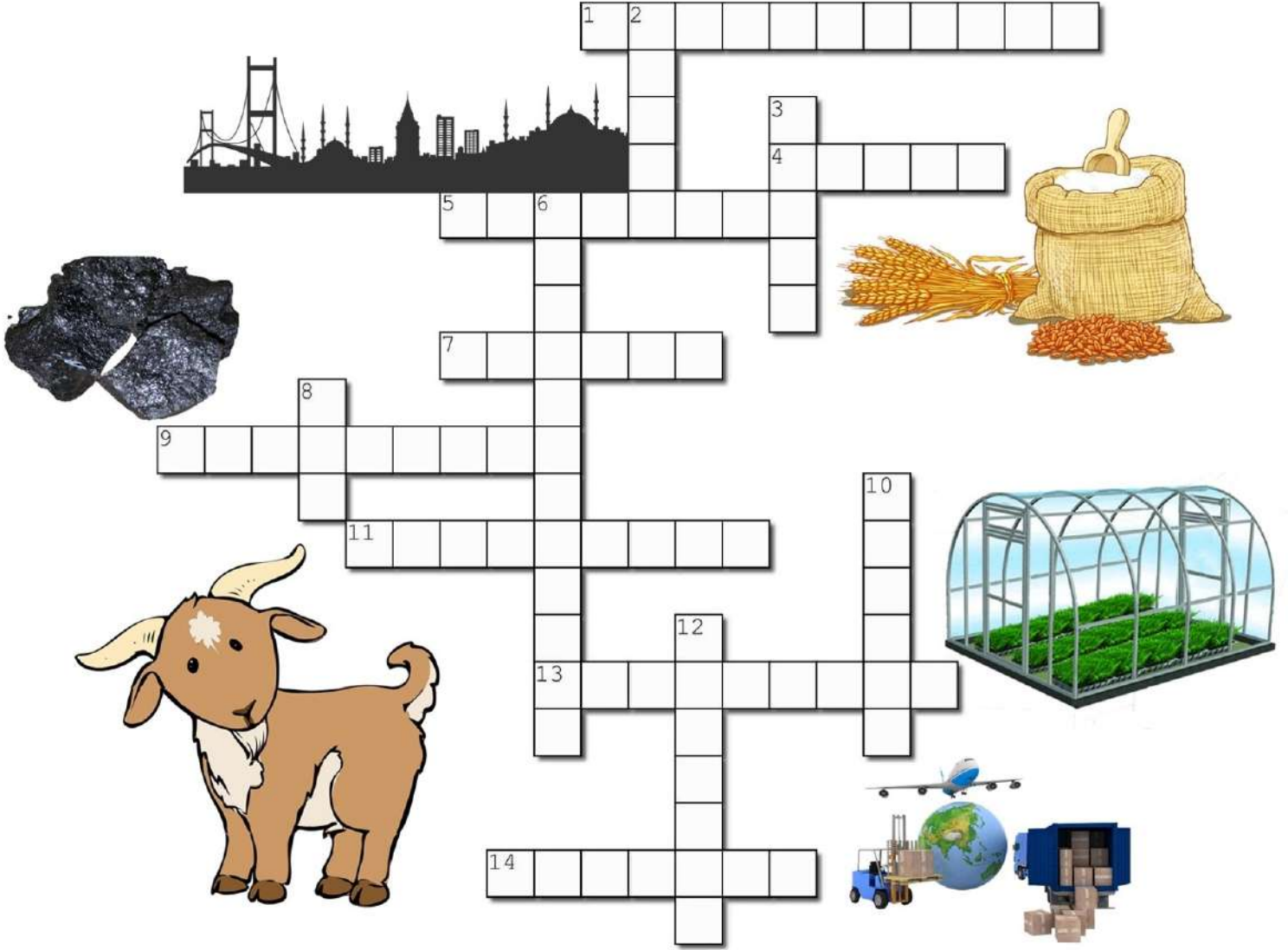
www.sosyalduragi.com

Yukarıdan Aşağıya

1. Karasal iklim tipinde görülen ilkbahar yağışlarıyla yeşeren yaz sıcaklarıyla kuruyan otlardan oluşan bitki örtüsüdür.
2. Dar bir alanda, kısa süreli etkili olan değişken hava koşullarıdır.
3. Karadeniz iklim tipinde yetişen bol yağış isteyen tarım ürünüdür.
4. Karasal iklim tipinde kırsal kesimlerde evlerin yapıldığı malzemedir.
6. Akdeniz iklim tipinde evler için en uygun yapı malzemesidir.
8. Yazları sıcak ve kurak, kışları ise ılık ve yağışlı olan iklim tipinin ismidir.
10. Yazları sıcak ve kurak, kışları ise soğuk ve kar yağışlı olan iklim tipinin ismidir.
11. Karadeniz iklim tipinde çok yağışların olması sebebiyle görülen bitki örtüsüdür.

5.Sınıf Nüfus ve Yerleşme Bulmacası

Aşağıdaki verilen açıklamaların cevaplarını bulup uygun yerlere yerleştirelim.



Soldan Sağa

1. En yüksek dağımız Ağrı Dağı'nın ve en büyük gölümüz Van Gölü'nün bulunduğu bölgemizin ismidir.
2. Özellikle tahıl üretiminde ön plana çıkan İç Anadolu Bölgesinde bulunan ülkemizin yüzölçümü en fazla olan şehridir.
3. Ülkemizin en çok nüfusa sahip şehridir.
4. Bulunan petrol sayesinde nüfusu hızla artan Güneydoğu Anadolu Bölgesindeki şehrimizdir.
5. Bulunan taş kömürü sayesinde nüfusu hızla artan Karadeniz Bölgesindeki şehrimizdir.
6. Daha çok Akdeniz Bölgesinde yetiştirilen keçi türüdür.
7. Bahçe ve tarlaların cam veya naylon örtülerle kapatılmasıyla yapılan tarımsal üretimdir. En çok Akdeniz Bölgesinde yapılır.
8. Kazanç sağlamak amacıyla yürütülen her türlü alım satım etkinliğini gösteren yerleşmeyi etkileyen beşeri nedendir.

Yukarıdan Aşağıya

1. Karadeniz Bölgesinin bitki örtüsüdür.
2. Hava olaylarının uzun yıllar boyunca ortalama durumunu gösteren yerleşmeyi etkileyen doğal nedendir.
3. En çok İç Anadolu Bölgesinde özellikle de Anlara'da yetiştirilen keçi türüdür.
4. Dağların kıyıya dik uzandığı İzmir, Denizli, Uşak gibi şehirlerimizin bulunduğu bölgemizin ismidir.
5. İç Anadolu Bölgesinin bitki örtüsüdür.
6. Nüfusun en fazla olduğu coğrafi bölgemizin ismidir.



sosyalduragi



sosyalduragi



www.sosyalduragi.com

5.Sınıf Afetler ve Çevre Sorunları Bulmacası

Aşağıdaki verilen açıklamaların cevaplarını bulup uygun yerlere yerleştirelim.



Soldan Sağa

2. Yıldırım düşmesi ya da kuru otların yüksek sıcaklık nedeniyle tutuşması bazen de insanların hataları sonucu meydana gelir.
4. Eğimli yamaçlarda tutunamayan kar kütlelerinin yuvarlanarak büyümesiyle meydana gelir.
5. Yağışın fazla olduğu yerlerde, dik yamaçlardan aşağıya doğru toprak örtüsünün kaymasıdır.
6. Yer kabuğundaki ani kırılmalar nedeniyle yer yüzeyinde meydana gelen sarsıntılardır.
8. Su veya rüzgâr gibi dış etkenlerle toprak örtüsünün aşındırılarak başka alanlara taşınmasıdır.
9. Zararlı maddelerin suyu bozacak miktarda suya karışmasıyla oluşur.
10. Atmosferde zararlı gazların insanlara ve diğer canlılara zarar verecek miktara ulaşmasıdır.

Yukarıdan Aşağıya

1. Can ve mal kaybına neden olan deprem, sel, heyelan, erozyon gibi doğal olaylardır.
3. İnsanı rahatsız eden ve insan sağlığına zarar veren seslerin oluşturduğu çevre sorunudur.
7. Aşırı yağışlar ve eriyen kar sularının neden olduğu su baskınlarıdır.
11. 'Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı' nın kısaltmasıdır.



sosyalduragi



sosyalduragi



www.sosyalduragi.com

5.Sınıf İnsanlar, Yerler ve Çevreler Ünite Bulmacası

Aşağıdaki verilen açıklamaların cevaplarını bulup uygun yerlere yerleştirelim.



Soldan Sağa

4. Bir yerde hava olaylarının uzun yıllar boyunca gösterdiği ortalama durumdur.
5. Dört bir tarafı sularla çevrili olan kara parçasıdır.
7. Belirli bir zamanda sınırları tanımlı bir bölgede yaşayan insan sayısıdır.
8. Eğimli yamaçlarda tutunamayan kar kütesinin yuvarlanarak büyümesiyle meydana gelir.
9. İklimi tüm yönleriyle inceleyen bilimdir.
10. Yer kabuğundaki ani kırılmalar nedeniyle yer yüzeyinde meydana gelen sarsıntılardır.
12. Yeryüzünün bir kısmının veya tamamının belli bir oranda küçültülerek kağıda çizilmesidir.

Yukarıdan Aşağıya

1. Yağışın fazla olduğu yerlerde, dik yamaçlardan aşağıya doğru toprak örtüsünün kaymasıdır.
2. Karadeniz iklim tipinde yağışların fazla olması ile görülen bitki örtüsüdür.
3. Yeryüzünün fiziki durumunu gösteren haritalardır.
4. Ülkemizin en çok nüfusa sahip şehridir.
6. Can ve mal kaybına yol açan deprem, sel, heyelan, erozyon gibi doğal olaylardır.
10. Çevresine göre yüksek olan ve tabandan zirveye doğru yamaçları eğimli yeryüzü şekilleridir.
11. Akdeniz iklim tipinde görülen kısa boylu çalı ve ağaçlardan oluşan bitki örtüsüdür.



sosyalduragi



sosyalduragi



www.sosyalduragi.com

5.SINIF



İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER ÜNİTESİ (3.ÜNİTE) BULMACA CEVAPLARI



Bize sitemizi ziyaret ederek veya sosyal medya hesaplarımızı takip ederek destek olabilirsiniz:



www.sosyalduragi.com

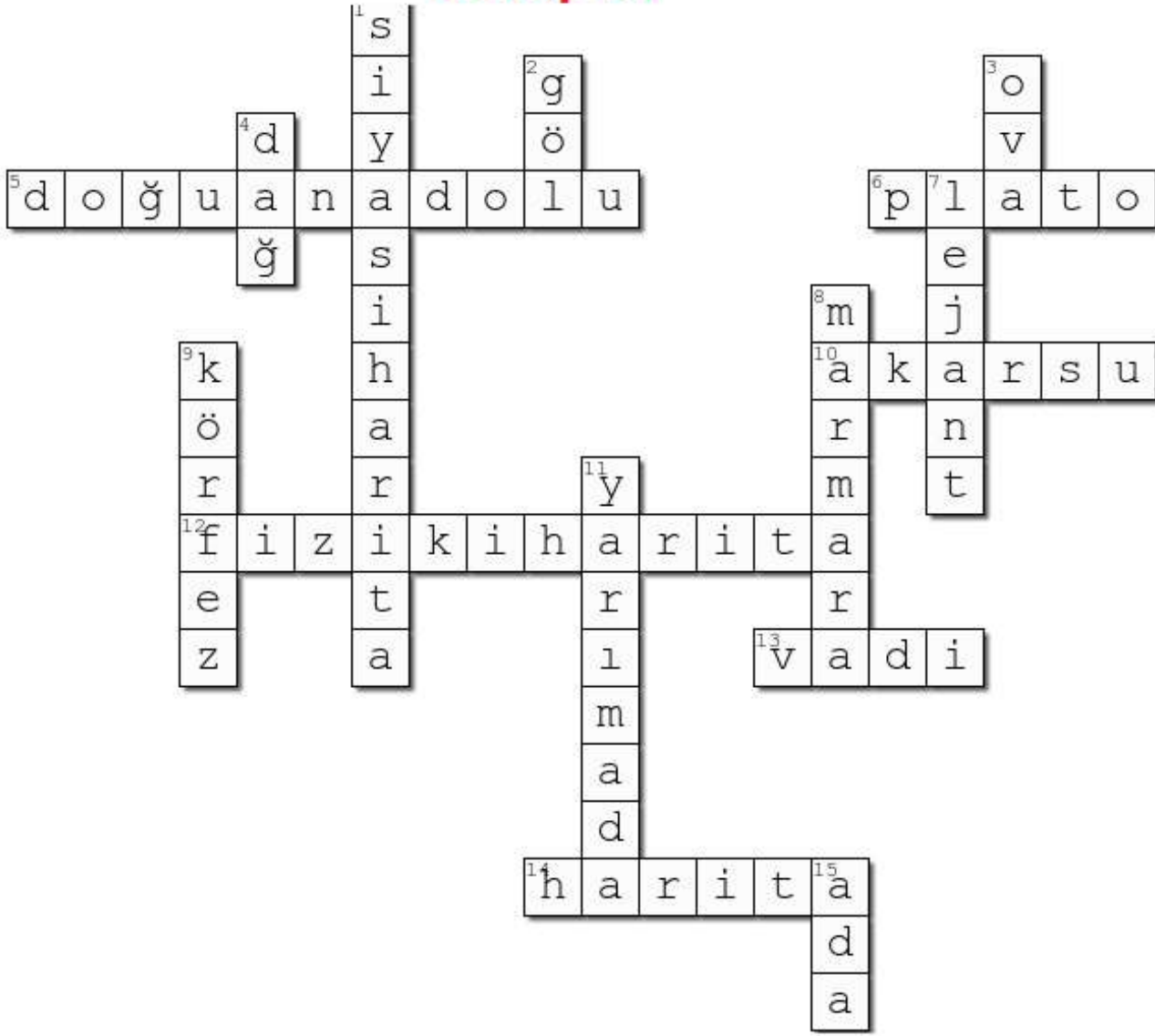


[sosyalduragi](https://www.instagram.com/sosyalduragi)



[sosyalduragi](https://twitter.com/sosyalduragi)

5.Sınıf Yeryüzü Şekilleri Bulmacası Cevaplar



5. Türkiye'de yükseltisi en fazla olan bölgenin ismidir. (**doğuanadolu**)

6. Çevresine göre yüksekte kalmış ve derin akarsu vadilerinin bulunduğu geniş düzlüklerdir. (**plato**)

10. Yeryüzünde ve yeraltında belirli bir yatak içinde, toprağın eğimi yönüne sürekli ya da zaman zaman akan sulardır. (**akarsu**)

12. Yeryüzünün fiziki durumunu gösteren haritalardır. (**fiziki harita**)

13. Akarsuların yatağını aşındırarak oluşturduğu genellikle 'V' şeklinde olan yeryüzü şekilleridir. (**vadi**)

14. Yeryüzünün tamamının veya bir kısmının belli oranda küçültülerek kâğıda çizilmesidir. (**harita**)

1. Kıtaların, ülkelerin sınırlarını gösteren haritalardır. (**siyasi harita**)

2. Karalardaki çukurlarda birikmiş durgun suların oluşturduğu yeryüzü şekilleridir. (**göl**)

3. Çevresine göre alçakta kalmış ve akarsu vadilerinin derin olmadığı düzlüklerdir. (**ova**)

4. Çevresine göre yüksek olan ve tabandan zirveye doğru yamaçları eğimli yeryüzü şekilleridir. (**dağ**)

7. Simgelerin ve renklerin anlamlarını gösteren haritanın köşesinde bulunan bölümün ismidir. (**lejant**)

8. Türkiye'de yükseltisi en az olan bölgenin ismidir. (**marmara**)

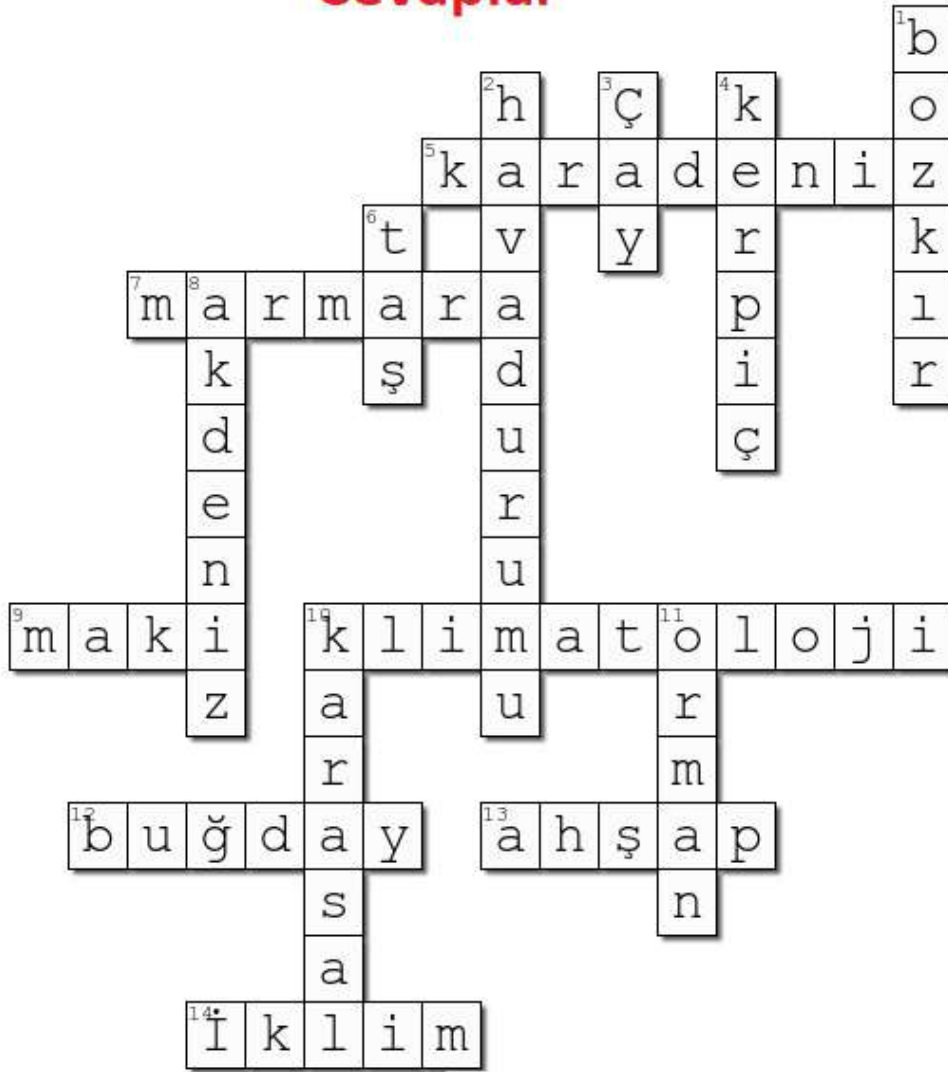
9. Denizin, türlü biçimlerde, karanın içine sokulmuş büyük parçasıdır. (**körfez**)

11. Yalnız bir yanından anakaraya bağlı, üç yanı denizle çevrili kara parçasıdır. (**yarımada**)

15. Dört bir tarafı sularla çevrili olan kara parçasıdır. (**ada**)

5.Sınıf İklimin İnsan Faaliyetlerine Etkisi Bulmacası

Cevaplar



5. Her mevsim yağışlı olan iklim tipinin ismidir. (**karadeniz**)

7. Üç iklim tipini de yaşayan bölgemizin ismidir. (**marmara**)

9. Akdeniz iklim tipinde görülen kısa boylu çalı ve ağaçlardan oluşan bitki örtüsüdür. (**maki**)

10. İklimi tüm yönleriyle inceleyen bilimdir. (**klimatoloji**)

12. Daha çok karasal iklimin görüldüğü yerlerde yetişen ekmek yapımında da kullanılan tarım ürünüdür. (**buğday**)

13. Karadeniz iklim tipinde ormanların çok olması sebebiyle kırsal kesimlerde yapılan evlerin malzemesidir. (**ahşap**)

14. Bir yerde hava olaylarının uzun yıllar boyunca gösterdiği ortalama durumdur. (**iklim**)

1. Karasal iklim tipinde görülen ilkbahar yağışlarıyla yeşeren yaz sıcaklarıyla kuruyan otlardan oluşan bitki örtüsüdür. (**bozkır**)

2. Dar bir alanda, kısa süreli etkili olan değişken hava koşullarıdır. (**havadurumu**)

3. Karadeniz iklim tipinde yetişen bol yağış isteyen tarım ürünüdür. (**çay**)

4. Karasal iklim tipinde kırsal kesimlerde evlerin yapıldığı malzemedir. (**kerpiç**)

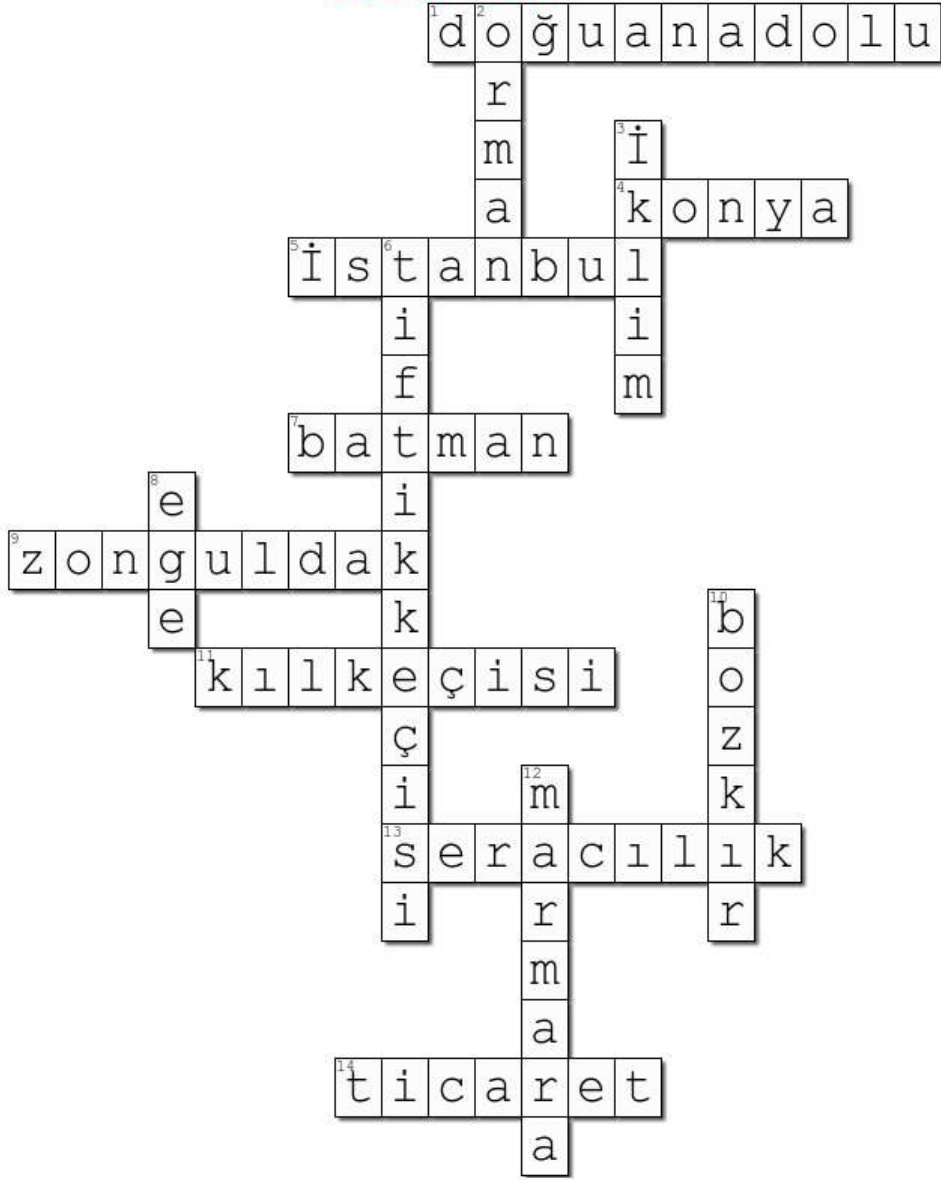
6. Akdeniz iklim tipinde evler için en uygun yapı malzemesidir. (**taş**)

8. Yazları sıcak ve kurak, kışları ise ılık ve yağışlı olan iklim tipinin ismidir. (**akdeniz**)

10. Yazları sıcak ve kurak, kışları ise soğuk ve kar yağışlı olan iklim tipinin ismidir. (**karasal**)

11. Karadeniz iklim tipinde çok yağışların olması sebebiyle görülen bitki örtüsüdür. (**orman**)

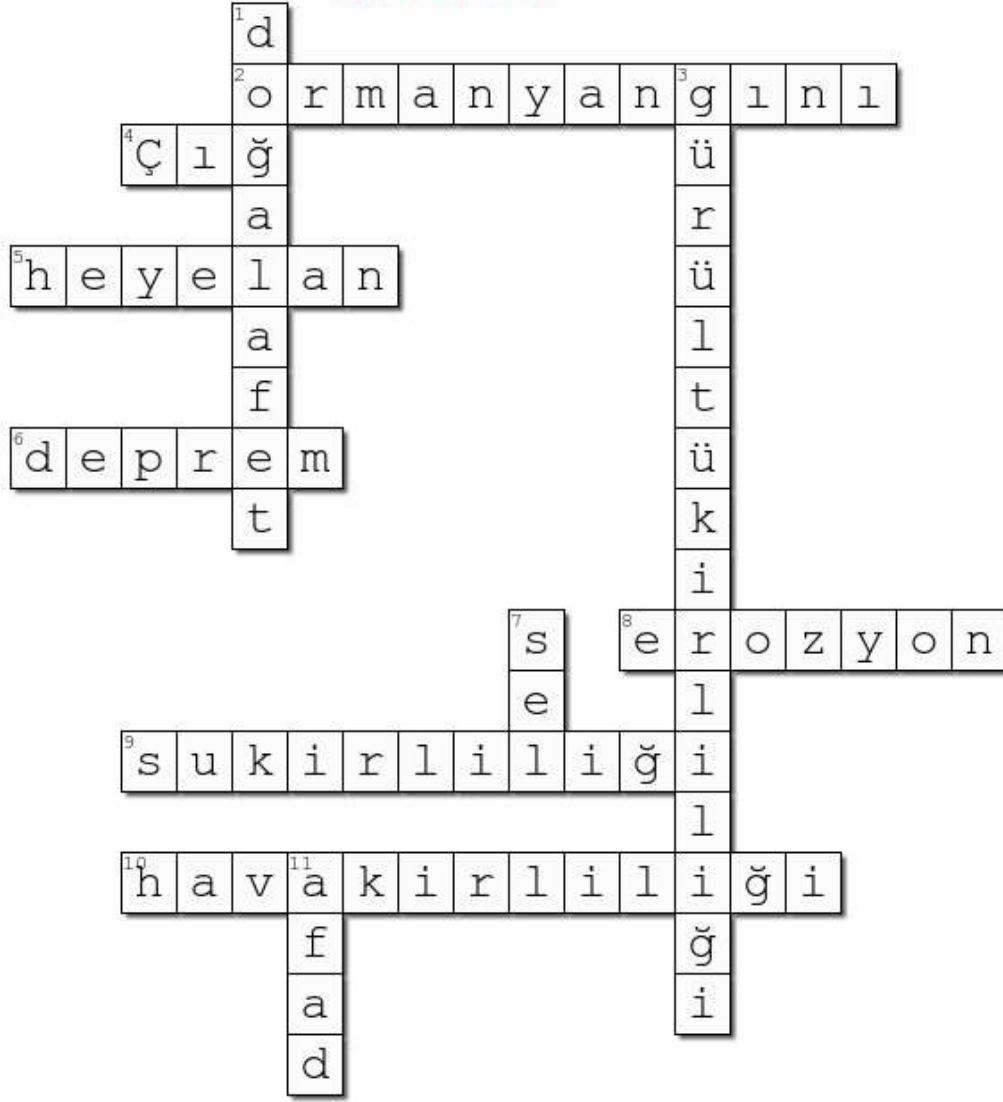
5.Sınıf Nüfus ve Yerleşme Bulmacası CEVAPLAR



1. En yüksek dağımız Ağrı Dağı'nın ve en büyük gölümüz Van Gölü'nün bulunduğu bölgemizin ismidir. (**doğuanadolu**)
2. Özellikle tahıl üretiminde ön plana çıkan İç Anadolu Bölgesinde bulunan ülkemizin yüzölçümü en fazla olan şehridir. (**konya**)
3. Ülkemizin en çok nüfusa sahip şehridir. (**İstanbul**)
4. Bulunan petrol sayesinde nüfusu hızla artan Güneydoğu Anadolu Bölgesindeki şehrimizdir. (**batman**)
5. Bulunan taş kömürü sayesinde nüfusu hızla artan Karadeniz Bölgesindeki şehrimizdir. (**zonguldak**)
6. Daha çok Akdeniz Bölgesinde yetiştirilen keçi türüdür. (**kılkeçisi**)
7. Bahçe ve tarlaların cam veya naylon örtülerle kapatılmasıyla yapılan tarımsal üretimdir. En çok Akdeniz Bölgesinde yapılır. (**seracılık**)
8. Kazanç sağlamak amacıyla yürütülen her türlü alım satım etkinliğini gösteren yerleşmeyi etkileyen beşeri nedendir. (**ticaret**)

9. Karadeniz Bölgesinin bitki örtüsüdür. (**orman**)
10. Hava olaylarının uzun yıllar boyunca ortalama durumunu gösteren yerleşmeyi etkileyen doğal nedendir. (**İklim**)
11. En çok İç Anadolu Bölgesinde özellikle de Anlara'da yetiştirilen keçi türüdür. (**tiftikkeçisi**)
12. Dağların kıyıya dik uzandığı İzmir, Denizli, Uşak gibi şehirlerimizin bulunduğu bölgemizin ismidir. (**ege**)
13. İç Anadolu Bölgesinin bitki örtüsüdür. (**bozkır**)
14. Nüfusun en fazla olduğu coğrafi bölgemizin ismidir. (**marmara**)

5.Sınıf Afetler ve Çevre Sorunları Bulmacası CEVAPLAR



2. Yıldırım düşmesi ya da kuru otların yüksek sıcaklık nedeniyle tutuşması bazen de insanların hataları sonucu meydana gelir. (**ormanyangını**)

4. Eğimli yamaçlarda tutunamayan kar kütesinin yuvarlanarak büyümesiyle meydana gelir. (**Çığ**)

5. Yağışın fazla olduğu yerlerde, dik yamaçlardan aşağıya doğru toprak örtüsünün kaymasıdır. (**heyelan**)

6. Yer kabuğundaki ani kırılmalar nedeniyle yer yüzeyinde meydana gelen sarsıntılardır. (**deprem**)

8. Su veya rüzgâr gibi dış etkenlerle toprak örtüsünün aşındırılarak başka alanlara taşınmasıdır. (**erozyon**)

9. Zararlı maddelerin suyu bozacak miktarda suya karışmasıyla oluşur. (**sukirliliği**)

10. Atmosferde zararlı gazların insanlara ve diğer canlılara zarar verecek miktara ulaşmasıdır. (**havakirliliği**)

1. Can ve mal kaybına neden olan deprem, sel, heyelan, erozyon gibi doğal olaylardır. (**doğalafet**)

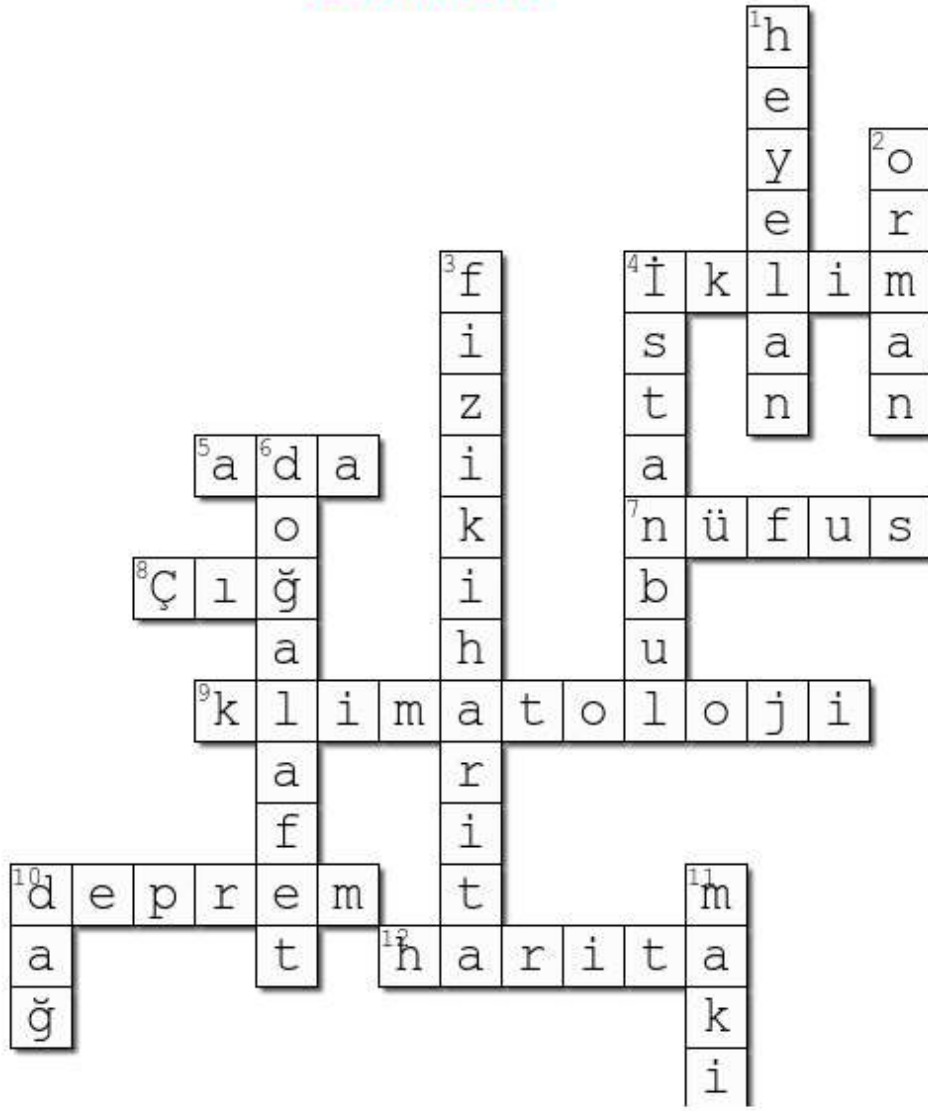
3. İnsanı rahatsız eden ve insan sağlığına zarar veren seslerin oluşturduğu çevre sorunudur. (**gürültükirliliği**)

7. Aşırı yağışlar ve eriyen kar sularının neden olduğu su baskınlarıdır. (**sel**)

11. 'Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı'nın kısaltmasıdır. (**afad**)

5.Sınıf İnsanlar, Yerler ve Çevreler Ünite Bulmacası

CEVAPLAR



4. Bir yerde hava olaylarının uzun yıllar boyunca gösterdiği ortalama durumdur. (**İklim**)

5. Dört bir tarafı sularla çevrili olan kara parçasıdır. (**ada**)

7. Belirli bir zamanda sınırları tanımlı bir bölgede yaşayan insan sayısıdır. (**nüfus**)

8. Eğimli yamaçlarda tutunamayan kar kütlelerinin yuvarlanarak büyümesiyle meydana gelir. (**Çığ**)

9. İklimi tüm yönleriyle inceleyen bilimdir. (**klimatoloji**)

10. Yer kabuğundaki ani kırılmalar nedeniyle yer yüzeyinde meydana gelen sarsıntılardır. (**deprem**)

12. Yeryüzünün bir kısmının veya tamamının belli bir oranda küçültülerek kağıda çizilmesidir. (**harita**)

1. Yağışın fazla olduğu yerlerde, dik yamaçlardan aşağıya doğru toprak örtüsünün kaymasıdır. (**heyelan**)

2. Karadeniz iklim tipinde yağışların fazla olması ile görülen bitki örtüsüdür. (**orman**)

3. Yeryüzünün fiziki durumunu gösteren haritalardır. (**fizikiharita**)

4. Ülkemizin en çok nüfusa sahip şehridir. (**İstanbul**)

6. Can ve mal kaybına yol açan deprem, sel, heyelan, erozyon gibi doğal olaylardır. (**doğalafet**)

10. Çevresine göre yüksek olan ve tabandan zirveye doğru yamaçları eğimli yeryüzü şekilleridir. (**dağ**)

11. Akdeniz iklim tipinde görülen kısa boylu çalı ve ağaçlardan oluşan bitki örtüsüdür. (**maki**)