

## Türkiye'nin Enerji Kaynakları

1. I. Taş kömürü
- II. Uranyum
- III. Doğalgaz
- IV. Linyit

**Türkiye enerji ihtiyacını karşılamak için numaralandırılarak verilen enerji kaynaklarından hangilerini ithal etmektedir?**

- A) I ve II      B) I ve III      C) II ve III  
D) II ve IV      E) III ve IV

2. Güneş enerjisinin kullanımı üzerinde güneşlenme süresi ve güneş ışınlarının geliş açısı etkili olmaktadır.

**Buna göre aşağıdaki illerden hangisinin güneş enerjisi potansiyeli diğerlerine göre daha azdır?**

- A) Rize  
B) Mersin  
C) Aydın  
D) Muğla  
E) Gaziantep

3. Aşağıda ülkemizde bulunan bazı termik santraller verilmiştir.

- Seyitömer - Kütahya
- Elbistan - Kahramanmaraş
- Soma - Manisa
- Yatağan - Muğla

**Bu santrallerde hangi enerji kaynağı kullanılmaktadır?**

- A) Doğalgaz  
B) Uranyum  
C) Su gücü  
D) Petrol  
E) Linyit

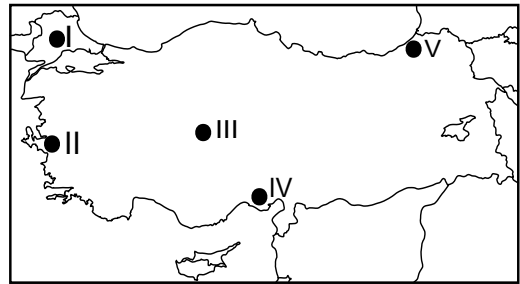
4. Aşağıda verilen enerji kaynaklarından hangisinin oluşumu üzerinde jeolojik yapı doğrudan etkili olmuştur?

- A) Güneş enerjisi  
B) Dalga enerjisi  
C) Rüzgar enerjisi  
D) Jeotermal enerji  
E) Biyomas enerjisi

5. Aşağıda verilen petrol rafinerileri ve bulunduğu yer eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Orta Anadolu - Kırıkkale  
B) Batman - Batman  
C) İpraş - Samsun  
D) Ataş - Mersin  
E) Aliağa - İzmir

- 6.



**Harita üzerinde numaralandırılarak verilen yerlerin hangisinde akarsuların hidroelektrik enerji potansiyeli diğerlerine göre daha yüksektir?**

- A) I      B) II      C) III      D) IV      E) V

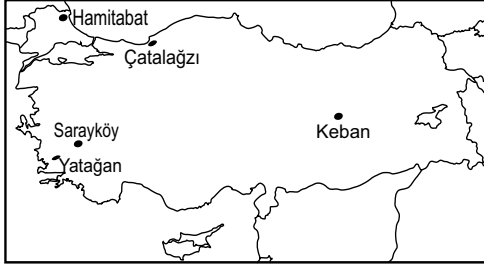
## Türkiye'nin Enerji Kaynakları

7. Ülkemiz linyit yatakları bakımından oldukça zengindir.

**Bu durum ülkemizin hangi özelliğinin bir sonucu olarak gösterilir?**

- A) Orta kuşakta yer alması
- B) Farklı iklim tiplerinin görülmesi
- C) Ortalama yükseltisinin fazla olması
- D) Suda kolay çözünebilen kayaçların bulunması
- E) III. jeolojik zamanda oluşmuş arazilerin fazla olması

8.



**Harita üzerinde gösterilen enerji üretim tesislerinden hangisinin üretimi üzerinde iklim koşullarının etkisi diğerlerine göre daha fazladır?**

- A) Hamitabat
- B) Sarayköy
- C) Çatalağzı
- D) Yatağan
- E) Keban

9. Aşağıda verilen enerji kaynaklarından hangisi ile üretim yapan santraller hava kirliliğine neden olmaz?

- A) Linyit
- B) Petrol
- C) Rüzgar
- D) Doğalgaz
- E) Taş kömürü

10. Türkiye, sanayisi gelişmekte olan bir ülke olduğundan her geçen yıl enerjiye daha fazla ihtiyaç duymaktadır. Bu ihtiyacının önemli bir kısmını ithalat yoluyla karşılamaktadır.

**Türkiye'de enerji ithalatını azaltmak için ;**

- I. Güneş
- II. Rüzgar
- III. Doğalgaz
- V. Taş kömürü

**numaralandırılarak verilen enerji kaynaklarından hangilerinin kullanımı arttırılmalıdır?**

- A) I ve II
- B) I ve III
- C) II ve III
- D) II ve IV
- E) III ve IV

11. Aşağıda verilen enerji santrali ve bu santralde kullanılan enerji kaynağı eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Çatalağzı - taş kömürü
- B) Ambarlı - doğalgaz
- C) Yatağan - linyit
- D) Karakaya - petrol
- E) Tunçbilek - linyit

12. Aşağıda verilen illerin hangisinde nükleer enerji santrali kurma çalışmaları yapılmaktadır?

- A) Şanlıurfa
- B) Mersin
- C) Antalya
- D) Zonguldak
- E) Mardin

ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



Adı : .....

Soyadı: .....

Sınıf : .....

NO : .....

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E

Doğru : .....

Yanlış : .....

Boş : .....

Puan : .....