

ELEKTRİK KAYNAKLARI TESTİ

S.1) Aşağıdakilerden hangisi elektrik kaynağıdır?



A) Saç kurutma makinesi



B) Buzdolabı



C) Akü

S.2) Aşağıdakilerden hangisi şehir elektriği ile çalışır?



A) Çamaşır makinesi



B) Kumanda



C) Duvar saati

S.3) Hangi seçenekteki ifade yanlıştır?

- A) El feneri , pille çalışır.
- B) Buzdolabı , akü ile çalışır.
- C) Televizyon şehir elektriği ile çalışır.

S.4) Aşağıdakilerden hangisi pille çalışır?



A) Hesap makinesi



B) Otomobil



C) Buzdolabı

S.5) Hangi seçenekteki aracın çalışmasını sağlayan elektrik enerjisi kaynağı diğerlerinden farklıdır?

- A) Saç kurutma makinesi
- B) Fırın
- C) Uçak

S.6) Aşağıdakilerden hangisinin çalışmasını batarya sağlar?

- A) Tost makinesi
- B) Dizüstü bilgisayar
- C) Bulaşık makinesi

S.7) Aşağıdaki elektrikli araçlardan hangisi şehir elektriği ile çalışmaz?

- A) Ütü
- B) Vantilatör
- C) Motosiklet

S.8) Aşağıdaki elektrikli araçlar ile çalışmasını sağlayan elektrik kaynakları eşleştirilmiştir. Hangi seçenekteki eşleştirme yanlıştır?

- A) Işıldak → şehir elektriği
- B) Radyo → şehir elektriği
- C) Otomobil → akü

S.9) I.Çay makinesi şehir elektriği ile çalışır.
II.El feneri akü ile çalışır.
III.Hesap makinesi pille çalışır.
IV.Gemi şehir elektriği ile çalışır.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

S.10) Klima , fırın ve elektrik sobası gibi araçlar aşağıda verilen elektrik kaynaklarından hangisiyle çalışır?

- A) Akü
- B) Dinamo
- C) Şehir elektriği

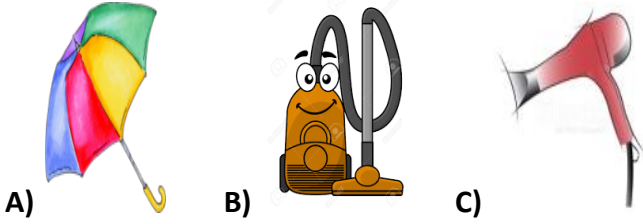
S.11) Elektrik kaynaklarını ürettikleri güç bakımından sıralarsak , en az enerji üretimi hangi elektrik kaynağındadır?

- A) Batarya
- B) Pil
- C) Akü

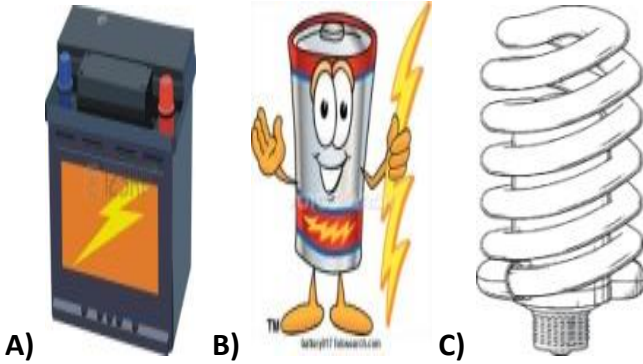
S.12) Elektrik kaynaklarını ürettikleri güç bakımından sıralarsak , en çok enerji üretimi hangi elektrik kaynağındadır?

- A) Şehir elektriği
- B) Batarya
- C) Akü

S.13) Aşağıdakilerden hangisi elektrikle çalışmaz?



S.14) Aşağıdakilerden hangisi elektrik kaynağı değildir?



S.15) Aşağıdakilerden hangisi şehir elektriği ile çalışmaz?



S.16) Birden fazla pilin bir araya gelmesiyle oluşur. Bittiğinde tekrar doldurulabilen bir kaynaktır.

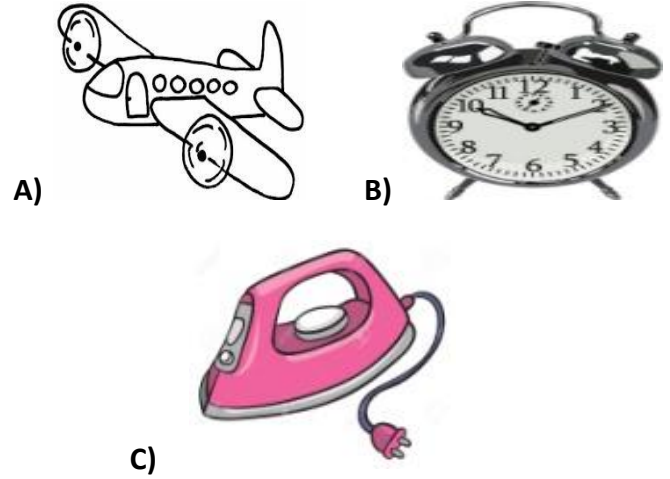
Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu kaynakla çalışır bir araçtır?

- A) Duvar saati
- B) Lamba
- C) Cep telefonu

S.17) Aşağıdakilerden hangisinin tamamı pil ile çalışır?

- A) uçak , kumanda , sokak lambası
- B) kol saati , telefon , kumandalı oyuncu araba
- C) el feneri , duvar saati , TV kumandası

S.18) Aşağıdakilerden hangisi akü ile çalışır?



S.19) Pillerle ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Düşük enerjili elektrik kaynağıdır.
- B) Pil , elektrik çarpmalarına sebep olan tek kaynaktır.
- C) Toprağa atılması durumunda canlılara zarar verir.

S.20) *uçak *otomobil *kamyon
*otobüs *minibüs *traktör

Yukarıdaki araçlar hangi elektrik kaynağı ile çalışır?

- A) Akü
- B) Batarya
- C) Pil

CEVAP ANAHTARI

- 1) **C**
- 2) **A**
- 3) **B**
- 4) **A**
- 5) **C**
- 6) **B**
- 7) **C**
- 8) **A**
- 9) **B**
- 10) **C**

- 11) **B**
- 12) **A**
- 13) **A**
- 14) **C**
- 15) **B**
- 16) **C**
- 17) **C**
- 18) **A**
- 19) **B**
- 20) **A**