

8.Sınıf Fen Bilimleri Dersi “**Basit Makineler**” Konusu Doğru Yanlış Soruları

Soru Sayısı: 25

Aşağıdaki soruların cevaplarını işaretleyiniz.

Cevapları görmek için en alttaki “**Cevapla**” butonuna tıklayınız.

: Basit makinelerin kullanım amacı işten kazanç sağlamak olabilir.

Soru 1

Doğru

Yanlış

: Basit makineler enerjiden kazanç sağlamaz.

Soru 2

Doğru

Yanlış

: Basit makinelerde kuvvetten kazanç oranında yoldan kayıp vardır.

Soru 3

Doğru

Yanlış

: Basit makinelerin tamamı kuvvetten kazanç sağlar.

Soru 4

Doğru

Yanlış

: Basit makineye uyguladığımız kuvvetten daha fazla kuvvet elde edebiliriz.

Soru 5

Doğru

Yanlış

: Basit makineye uygulanan kuvvete giriş kuvveti, elde edilen kuvvete çıkış kuvveti denir.

Soru 6

Doğru

Yanlış

: Basit makineler işten kazanç sağlamaz ama iş kolaylığı sağlar.

Soru 7

Doğru

Yanlış

: Basit makinelerde kuvvet kazancı 1 den küçük olamaz.

Soru 8

Doğru

Yanlış

: Basit makinelerde yoldan kayıp varsa, mutlaka kuvvetten kazanç vardır.

Soru 9

- Doğru
Yanlış

: Bazı basit makineler sadece kuvvetin yönünü değiştirir.

Soru 10

- Doğru
Yanlış

: Basit makineler enerji tasarrufu sağlar.

Soru 11

- Doğru
Yanlış

: Basit makinelerde enerji dönüşümü yapılmaz.

Soru 12

- Doğru
Yanlış

: Basit makineye uygulanan kuvvet, elde edilen kuvvetten fazla ise kuvvetten kayıp yoldan kazanç vardır.

Soru 13

- Doğru
Yanlış

: Makara, kaldıraç, eğik düzlem, dişli birer basit makinedir.

Soru 14

- Doğru
Yanlış

: Basit makineler birleşerek bileşik makine oluşur.

Soru 15

- Doğru
Yanlış

: Dişli makinesi basit makinedir.

Soru 16

- Doğru
Yanlış

: Basit makinelerde yalnızca bir kuvvet çeşidi kullanılır.

Soru 17

- Doğru
Yanlış

: Sabit makara sadece kuvvet kazancı sağlar.

Soru 18

Doğru

Yanlış

: Eđik dűzlemde cismin ađırlıđından daha az kuvvet uygulanarak cisim hareket ettirilir.

Soru 19

Doğru

Yanlış

: Hareketli makarada yoldan kazanç kuvvetten kayıp vardır.

Soru 20

Doğru

Yanlış

: Bűtűn kaldıraçlar iş yapma kolaylıđı sağlar.

Soru 21

Doğru

Yanlış

: Basit makineler işin yapılma hızını değiştirebilir.

Soru 22

Doğru

Yanlış

: Sabit makara ve eđik dűzlem uygulanan kuvvetin yönűnű deđiřtirir.

Soru 23

Doğru

Yanlış

: Maşa, kuvvet kazancı sağlayan basit makinedir.

Soru 24

Doğru

Yanlış

: Kapı kolu ve tornavida birer çıkrıktır.

Soru 25

Doğru

Yanlış

Cevapla

Diğer Konular

[8.Sınıf Basit Makineler Konu Anlatımı](#)

[8.Sınıf Basit Makineler Test](#)

[8.Sınıf Basit Makineler Çalışma Kağıdı](#)