

## UYGUN AYDINLATMA



Bir ortamın amacına uygun, doğru güçte ve doğru yönde aydınlatılmasına **uygun aydınlatma** denir.

Aşağıda verilen ifadelerden doğru olanların başına «D» yanlış olanların başına «Y» yazalım.

- ☆ Işıkları her zaman açık tutmalıyız.
- ☆ Gündüzleri güneş ışığından faydalanmalıyız.
- ☆ Parlak ışık veren ampulleri tercih ederiz.
- ☆ Göz sağlığımız için sarı ışık kullanmalıyız.
- ☆ Göz sağlığımız için beyaz ışık kullanmalıyız.
- ☆ Parlak ekrana yakından bakmalıyız.
- ☆ Işık çok parlak olmamalı.
- ☆ Işık doğrudan göze gelmelidir.
- ☆ Ortamın büyüklüğüne göre ışık seçilmelidir.
- ☆ Işık çok parlak olmalıdır
- ☆ Işık aydınlanacak yöde olmalıdır.

Aşağıdaki eşleştirmeleri yapalım.

Güneş' e çıplak gözle

Uygun aydınlatma

Güneş' e çıplak gözle

Ortamın büyüklüğüne göre

lambasını kapatırız.

ışıklandırma yapılır.

gözümüz yormaz.

bakılmamalı.

## UYGUN AYDINLATMA



Aşağıda verilen cümlelerdeki boşlukları kutucuklarda belirtilen ifadelerden uygun olanı ile dolduralım.

yolu

olumlu

bakmamalıyız

söndürmeliyiz

ışık enerjisini

Aydınlatma teknolojisi, hayatımızı ..... yönden etkiler.

Ülke ekonomisine katkıda bulunmak için.....doğru kullanmalıyız.

Gereksiz yanan ışıkları .....

Parlak ekrana çok yakından .....

Sokak lambaları ..... gösterir şekilde aydınlatılmalıdır.

Kavram haritasını tamamlayalım.

