A screenshot of a computer screen

AI-generated content may be incorrect.

**Genel Entropi**

5 Hayır , 9 Evet

**Outlook’un Entropisi**

**Sunny** : 2 Evet , 3 Hayır

**Overcast** : 4 Evet , 0 Hayır

**Rain** : 3 Evet , 2 Hayır

**Outlook Ağırlık toplamı**

**Outlook Kazancı**

**Temperature’un Entropisi**

**Hot :** 2 Yes , 2 No

**Mild :** 4 Yes , 2 No

**Cold :** 3 Yes , 1 No

**Temperature Ağırlık toplamı**

**Temperature Kazancı**

**Humidity’in Entropisi**

**High :** 3 Yes , 4 No

**Normal :** 6 Yes , 1 No

**Humidity Ağırlık toplamı**

**Humidity Kazancı**

**Wind’in Entropisi**

**Strong :** 3 Yes , 3 No

**Weak :** 6 Yes , 2 No

**Wind Ağırlık toplamı**

**Wind Kazancı**

**Kök Düğüm Outlook belirlendi.**

**Outlook (Sunny) - Temperature’in Entropisi**

**Sunny\_Hot :** 0 Yes , 2 No

**Sunny\_Mild :** 1 Yes , 1 No

**Sunny\_Cold :** 1 Yes , 0 No

**Sunny\_Temperature Ağırlık toplamı**

**Sunny\_Temperature Kazancı**

A screenshot of a computer screen

AI-generated content may be incorrect.

**Sunny\_Humidity’in Entropisi**

**Sunny\_High :** 0 Yes , 3 No

**Sunny\_Normal :** 2 Yes , 0 No

**Sunny\_Humidity Ağırlık toplamı**

**Sunny\_Humidity Kazancı**

“Burda kazanç maksimum olduğu için ‘wind’ parametresine bakılmadı”

Edinilen tecrübelerden sonra Rain düğümü için ‘Temperature’ ve ‘Humidity’ yerine öncelikle ‘Wind’ parametresi gözden geçirelecektir.

**Rain\_Wind’in Entropisi**

**Rain\_Strong :** 0 Yes , 2 No

**Rain\_Weak :** 3 Yes , 0 No

**Rain\_Wind Ağırlık toplamı**

**Rain\_Wind Kazancı**