



# Ölçümleme Problemleri

Herkese açık bir kahoot

## Sorular (10)

### 1 - Quiz

**Olasılıksal ortalama hesabı yapmamızı sağlayan sıralama yöntemi nedir?**

20 sn.



Bayesian Average Rating Score



Sorting by Comment Count



Weighted Sorting Score(WSS)



Hybrid Sorting



### 2 - Quiz

**Puan zamanlarına göre ağırlıklı ortalama bulduğumuz yöntemin adı nedir?**

20 sn.



User-Based Weighted Average



Weighted Rating



Time-Based Weighted Average



BAR Score



## 3 - Quiz

**Bernoulli parametresinin güven aralığının alt sınırını skor olarak kabul eden sıralama yaklaşımı hangisidir?**

20 sn.



Up-Down Difference



Average rating



Korelasyon



Wilson Lower Bound



## 4 - Doğru/Yanlış

**A/B Test ifadesindeki A, test grubunu ifade eder.**

20 sn.



Doğru



Yanlış



## 5 - Quiz

**Varsayım testlerindeki amacımız nedir?**

20 sn.



H1'le kavga etmek.



Samuel Shapiro ve Martin Wilk'i anmak.



Test istatistik değerini yorumlamak.



T testini uygulama yolumuza karar vermek.



## 6 - Quiz

**Varyans homojenliği testinin adı nedir?**

20 sn.



İki Örneklem T Testi



Shapiro-Wilks Testi



Levene Testi



Mannwhitneyu Testi



## 7 - Quiz

**AB testinin amacı nedir?**

20 sn.



C'ye ulaşmak



Olası farklılıkların şans eseri ortaya çıkıp çıkmadığını gözlemlemek.



Varsayım kontrollerini sağlamak.



Dağılım incelemek.



## 8 - Quiz

**Normallik testi sağlanmıyorsa yapmamız gereken test hangisidir?**

20 sn.



Mannwhitneyu Testi



T Testi



Shapiro Testi



Levene Testi



## 9 - Quiz

**Normalliğin sağlandığı fakat varyans homojenliğinin sağlanmadığı durumlarda kullanmamız gereken test nedir?**

20 sn.



Parametrik T Testi - default değerleriyle



Parametrik T Testi - argüman ayarıyla



Shapiro Testi



Parametrik CoD Testi



## 10 - Quiz

**Normalliğin sağlandığı fakat varyans homojenliğinin sağlanmadığı durumlarda kullanmamız gereken argüman nedir?**

20 sn.



equal\_var=True



mannwhitneyu



ttest\_ind



equal\_var=False



# Kaynak gösterme ^