



NECMETTİN ERBAKAN AİHL  
2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MANTIK DERSİ  
1. DÖNEM 2. YAZILI SINAVI SORULARI



Adı Soyadı:

Tarih: 01/11/2022

Sınıfı/Şube:

Numarası:

Puanı:

**-SORULAR-**

**1** Aşağıda verilen örneklerin karşısına kavramlar arası ilişkilerden uygun olanı yazınız.

Ayrıklık

Eşitlik

Tam Girişimcilik

Eksik Girişimcilik

Taş - sıvı

.....

Öğrenci - sarışın

.....

Akıllı - düşünen

.....

Köpek - hayvan

.....

**2- Tanım nedir? Tanımın beş temel özelliğini yazınız. (5X2=10 puan)**

**Tanım:**



**3-Aşağıda verilen örneklerin hangi önerme türüne ait olduğunu bulunuz. (4X2.5=10 puan)**

❖ Yalnız Ferit ders çalıştı.

❖ Çok diyet yaptı ama kilo vermedi.

❖ Çağatay beş gündür aralıksız ders çalışıyor.

❖ Takdir aldım çünkü çok çalıştım

Nedenli Önerme

Özgülü Önerme

Ekli Önerme

Sınırlandırıcı  
önerme

**4** Aşağıdaki cümleler doğru ise cümlenin karşısına "D", yanlış ise "Y" yazınız.

Cümleler

D / Y

"Bütün önermeler yargı bildirir." önermesi tümel, olumlu, basit bir önermedir.

"Bazı hayvanlar evcildir." önermesi tümel önermedir.

"ve, veya, ise, ancak ve ancak" önerme eklemeleri bileşik önermeleri oluşturur.

"Bazı sayılar asaldır." önermesi olumlu önermedir.

"Aristoteles filozoftur ve mantık biliminin kurucusudur." önermesi bileşik önermedir.

5- Aşağıdaki verilen örnekleri karşı olum karesine göre ilgili kutucuklara yazınız? (10 puan)

Hiçbir insan öğretmen değildir.

ALTIĞI

Bazı masalar dört ayaklıdır.

ALT  
KARŞITI

Tüm hayvanlar evcildir.

ÇELİŞİĞİ

Bütün bitkiler canlıdır.

ÜST  
KARŞITI

6- Aşağıdaki verilen örnekleri ters ve düz döndürme kuralına göre kutucuklara yazınız? (20 puan)

Hiçbir papatya güzel değildir.

DÜZ

Her gül beyazdır.

DÖNDÜRMESİ  
DÜZ  
DÖNDÜRMESİ

Bazı koyunlar siyah değildir.

TERS

Bazı masalar dört ayaklıdır.

DÖNDÜRMESİ  
TERS  
DÖNDÜRMESİ

7- Aşağıda verilen kıyas örneklerinin isimleri alt boşluklara yazınız? (20 puan)

**ÖRNEK:**

Kendime güveniyorum o halde mutlu olacağım.

Öncül

Sonuç

**Bu kıyasın düzenli şekli şudur:**

Bütün kendine güvenenler mutludur.

Ben de kendime güveniyorum.

O halde ben de mutlu olacağım.

Her akıcı sıvıdır.

Her sıvı cisimdir.

Her cisim uzayda yer kaplayandır.

Her uzayda yer kaplayanın ağırlığı vardır.

O hâlde her akıcının ağırlığı vardır.

**Örnek:** Tüm bilim insanları araştırma yapar.

Necmettin Bey bilim insanıdır.

Öyleyse Necmettin Bey araştırma yapar.

Ben bekârlığımda mutlu değilim.

Ben evliliğimde de mutlu değilim.

Öyleyse her iki hâlde de mutlu değilim.

8- Aşağıdaki verilen kıyasın büyük, küçük ve orta terimini kutucuklara yazınız? (10 puan)

Bütün insanlar ölümlüdür.  
Aristoteles bir insandır.  
O halde Aristoteles ölümlüdür.

**BÜYÜK TERİM**

**KÜÇÜK TERİM**

**ORTA TERİM**

\*\*\*BAŞARILAR\*\*\*

Erdal AYDEMİR

Felsefe Grubu Öğretmeni