**Felsefe ile Düşünme**

I.

1. Aşağıdakilerden hangisi önermenin özelliğidir?

a)    Yargı bildirir

b)    İstek bildirir

c)    Niyet bildirir

d)    Dilek bildirir

e)    Emir bildirir

2.Aşağıdakilerden hangisi önermenin özelliği değildir?

a)    Bilgi verir

b)    Niyet bildirir

c)    En az iki terimden oluşur

d)    Yargı bildirir

e)    Terimler bir bağlaç ile bağlıdır

3.Aşağıdakilerden hangisi bir önerme değildir?

a)    Ali zekidir

b)    Matematik bir bilimdir

c)    Kedi canlıdır

d)    Dünya bir gezegendir

e)    Zile bas

4.Aşağıdakilerden hangisi bir önermedir?

a)    Kapıyı kapat

b)    Puma etçildir

c)    Keşke yarın yağmur yağsa

d)    Yaşasın

e)    Üniversite sınavını kazanmak istiyorum

5. Aşağıdakilerden hangisi Analitik önermenin tanımıdır?

a)    Tarihsel önermedir

b)    Yeni bir bilgi vermeyen önermedir

c)    Matematiksel önermedir

d)    Metafiziksel önermedir

e)    Psikolojik önemedir

6.Aşağıdakilerden hangisi Sentetik önermenin tanımıdır?

a)    Yeni bir bilgi veren önermedir

b)    Matematiksel önermedir

c)    Psikolojik önemedir

d)    Felsefi önermedir

e)    Pragmatik önermedir

7.Aşağıdakilerden hangisi Analitik bir önermedir?

a)    Ali çalışkandır

b)    Gömlek sarıdır

c)    Erkek kadın olmayandır

d)    Kedi tüylüdür

e)    Türkiye’nin üç tarafı denizlerle çevrilidir

8.Aşağıdakilerden hangisi Analitik bir önerme değildir?

a)    İnsan düşünendir

b)    İnsan iki ayaklı canlıdır.

c)    Tüm çilekli şekerler, çileklidir

d)    Kara kediler karadır

e)    Kare bir dörtgendir.

9.Aşağıdakilerden hangisi Sentetik bir önermedir?

a)    İnsan düşünendir

b)    İnsan iki ayaklı canlıdır.

c)    Boşanmış olan evli olmayandır

d)    Erkek kadın olmayandır

e)    Cansız ölü olandır

II.

1.Argümantasyon un kelime anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

a)    Akıl yürütme

b)    Hayal kurma

c)    Tahmin etme

d)    Hissetme

e)    Sezgide bulunma

2.En az iki önermeden hareketle bir sonuca ulaşma işlemi aşağıdakilerden hangisi ile adlandırılır?

a)    Önerme

b)    Deney

c)    Gözlem

d)    Akıl yürütme

e)    Sezgi

3.Akıl yürütme çeşitleri aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

a)    Tümevarım         Ontoloji

b)    Tümdengelim     Analoji

c)    Ontoloji              Determinizm

d)    Epistemoloji       Determinizm

e)    Ontoloji               Analoji

4.Aşağıdakilerden hangisi Tümevarımsal akıl yürütmenin tanımıdır?

a)    Özelden genele yapılan akıl yürütmedir

b)    Genelden özele yapılan akıl yürütmedir

c)    Benzerliklerden hareketle yapılan akıl yürütmedir

d)    Sezgisel olarak yapılan akıl yürütmedir

e)    Özelden özele yapılan akıl yürütmedir

5.Aşağıdakilerden hangisi Tümdengelimsel akıl yürütmenin tanımıdır?

a)    Genelden özele yapılan akıl yürütmedir

b)    Genelden genele yapılan akıl yürütmedir

c)    Benzerliklerden hareketle yapılan akıl yürütmedir

d)    Özelden genele yapılan akıl yürütmedir

e)    Özelden özele yapılan akıl yürütmedir

6.Aşağıdakilerden hangisi Analojik akıl yürütmenin  tanımıdır?

a)    Özelden genele yapılan akıl yürütmedir

b)    Genelden özele yapılan akıl yürütmedir

c)    Benzerliklerden hareketle yapılan akıl yürütmedir

d)    Gerçekliğin sezgisel olarak kavranmasıyla yapılan akıl yürütmedir

e)    Bilimsel verilerden hareketle yapılan akıl yürütmedir

7.Aşağıdakilerden hangisi Tümevarımsal bir akıl yürütmedir?

a)Tüm insanlar ölümlüdür.

Sokrates insandır.

O halde Sokrates ölümlüdür

b)Ece 11.b sınıfındadır ve çalışkandır.

Ali 11.b sınıfındadır ve çalışkandır.

O halde 11.b sınıfı çalışkandır.

c)İtalya’nın üç tarafı denizlerle çevrilidir ve balıkçılık gelişmiştir.

Türkiye’nin de üç tarafı denizlerle çevrilidir.

O halde Türkiye dede balıkçılık gelişmiştir.

d)Paris kalabalık bir şehirdir ve suç oranı yüksektir İstanbul'da kalabalık bir şehirdir

O halde İstanbul'da da suç oranı yüksektir

e)Tüm balıklar solungaçlıdır

Hamsi balıktır

O halde Hamsi de solungaçlıdır

8. Aşağıdakilerden hangisi Tümevarımsal bir akıl yürütme değildir?

a) Tüm elmaslar pahalıdır.

Ali’de elmas vardır.

Öyleyse Ali’nin elması da pahalıdır.

b)Ahmet öğrencidir ve çalışkandır

Mehmet öğrencidir ve çalışkandır

O halde tüm öğrenciler çalışkandır

c)Serçe bir kuştur ve uçar

Leylek bir kuştur ve uçar

O halde tüm Kuşlar uçar

d) Ali sarışındır ve voleybol oynar.

Can sarışındır ve voleybol oynar.

Öyleyse tüm sarışınlar voleybol oynar.

e)Ece 11b sınıfındadır ve çalışkandır.

Ali 11b sınıfındadır ve çalışkandır.

O halde 11b sınıfı çalışkandır.

9. Aşağıdakilerden hangisi Tümdengelimsel bir akıl yürütmedir?

a)Tüm insanlar ölümlüdür.

Sokrates insandır.

O halde Sokrates ölümlüdür

b) Garfield kedidir ve etçildir

Minnoş kedidir ve etçildir

O halde tüm kediler etçildir.

c)Kartal bir kuştur ve kanatlıdır.

Şahin bir kuştur ve kanatlıdır.

O halde tüm Kuşlar kanatlıdır.

d) Elif uzun boyludur ve basketbol oynar.

Can uzun boyludur ve basketbol oynar.

Öyleyse tüm uzun boylular basketbol oynar

e) Garfield kedidir ve etçildir

Minnoş kedidir.

O halde Minnoş etçildir.

10.Aşağıdakilerden hangisi Analoji akıl yürütmedir?

a)Tüm insanlar ölümlüdür.

Sokrates insandır.

O halde Sokrates ölümlüdür

b)Ece 11b sınıfındadır ve çalışkandır.

Ali 11b sınıfındadır ve çalışkandır.

O halde 11b sınıfı çalışkandır.

c) Ali sarışındır ve voleybol oynar.

Can da sarışındır

O halde Can da voleybol oynar.

d)Ahmet öğrencidir ve çalışkandır

Mehmet öğrencidir ve çalışkandır

O halde tüm öğrenciler çalışkandır

e)Sazan bir balıktır ve yüzer.

Hamsi de bir balıktır ve yüzer.

O halde tüm balıklar yüzer.

III.

1.Doğruluğun tanımı aşağıdakilerden hangisidir?

a)    Önermelerin gerçekliğe uygun düşmesidir

b)    Düşüncelerin zihindeki varlığıdır

c)    Düşüncelerin dil ile ifade edilmesidir

d)    Bilgilerin nedenleriyle birlikte açıklanmasıdır

e)    İnsandan zihninden bağımsız olarak var olandır

2.Gerçekliğin tanımı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

a)    İnsandan zihninden bağımsız olarak var olandır

b)    Önermelerin gerçekliğe uygun düşmesidir

c)    Özelden genele yapılan akıl yürütmedir

d)    Düşüncelerin zihindeki varlığıdır

e)    Bilgilerin nedenleriyle birlikte açıklamasıdır.

3.Temellendirmenin tanımı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

a)    Gerçekliğin sezgisel olarak kavranmasıdır

b)    Genelden genele yapılan akıl yürütmedir

c)    Düşüncelerin dil ile ifade edilmesidir.

d)    Bilgilerin nedenleriyle birlikte açıklanmasıdır.

e)    Önermelerin gerçekliğe uygun düşmesidir

4.Fikirlerin zihindeki varlığına ne denir?

a)    Kavram

b)    Terim

c)    Pragmatizm

d)    Duyumculuk

e)    Ontoloji

5.Bir kavramın dil ile ifade edilmesine ne denir?

a)    Obje

b)    Gerçeklik

c)    Sezgi

d)    Terim

e)    Ontoloji

6.Aşağıdakilerden hangisi düşüncenin dil ile ifade edilmesinde dilde yaşanan problemlerden biridir?

a)    Doğrulanabilirlik

b)    Belirsizlik

c)    Gerçeklik

d)    Özdeşlik

e)    Yanlışlanabilirlik

7.Aşağıdakilerden hangisinde düşüncenin dil ile ifade edilmesinde yaşanan problemler birlikte verilmiştir?

a)    Çok anlamlılık   Belirsizlik

b)    Gerçeklik           Duygudaşlık

c)    Çelişki               Çok anlamlılık

d)    Belirsizlik          Gerçeklik

e)    Duygudaşlık      Çelişki

8.Aşağıdakilerden hangisi çok anlamlılığa bir örnektir?

a)    Ali erkektir

b)    Hava sıcaktır

c)    Bu küçük bir felakettir

d)    Güneş bir gök cismidir

e)    Ali zekidir

9.Demokrasi, sıcak, akıllı gibi kavramlar aşağıdaki bilgi aktarmayı aksatan etkenlerden hangisine örnek olarak gösterilebilir?

a)    Çok anlamlılık

b)    Anlamsızlık

c)    Sezgicilik

d)    Belirsizlik

e)    Episteme

10.Aşağıdakilerden hangisi belirsizliği bir örnektir?

a)    Kedi canlıdır.

b)    5 bir sayıdır

c)    Güneş sıcaktır

d)    Üçgenin iç açıları toplamı 180 derecedir.

e)    Dünya bir gezegendir

[**www.felsefeogretmeni.com**](http://www.felsefeogretmeni.com)