

AYT KİMYA - FİT CEVAP ANAHTARI

Ünite 1: MODERN ATOM TEORİSİ

FİT 01/U: Atomun Kuantum Modeli - Elektron Dizilimleri

1-E 3-E 5-D 7-C 9-E 11-C
2-D 4-E 6-E 8-C 10-D 12-B

FİT 01/A: Atomun Kuantum Modeli - Elektron Dizilimleri

1-C 3-B 5-D 7-E 9-D 11-B
2-E 4-A 6-B 8-E 10-B 12-C

FİT 02/U: Periyodik Sistem ve Özellikleri

1-B 3-E 5-C 7-E 9-D 11-E
2-A 4-B 6-E 8-C 10-B 12-C

FİT 02/A: Periyodik Sistem ve Özellikleri

1-A 3-D 5-C 7-D 9-C 11-A
2-A 4-E 6-B 8-C 10-D 12-E

FİT 03/U: Elementlerin Özellikleri ve Yükseltgenme Basamakları

1-E 3-D 5-C 7-D 9-B 11-A
2-E 4-B 6-D 8-E 10-B 12-C

FİT 03/A: Elementlerin Özellikleri ve Yükseltgenme Basamakları

1-D 3-D 5-B 7-D 9-C 11-A
2-B 4-A 6-D 8-A 10-C 12-E

Ünite 2: GAZLAR

FİT 04/U: Gazların Özellikleri ve Gaz Yasası

1-E 3-D 5-A 7-D 9-A 11-B
2-B 4-E 6-A 8-A 10-C

FİT 04/A: Gazların Özellikleri ve Gaz Yasası

1-A 3-D 5-C 7-D 9-D 11-A
2-C 4-B 6-C 8-B 10-E

FİT 05/U: Kinetik Teori ve Gerçek Gazlar

1-B 3-A 5-B 7-D 9-D 11-C
2-A 4-D 6-C 8-D 10-A

FİT 05/A: Kinetik Teori ve Gerçek Gazlar

1-E 3-D 5-C 7-D 9-D 11-A
2-B 4-D 6-C 8-B 10-A

FİT 06/U: Gaz Karışımları ve Kısmi Basınç

1-E 3-E 5-B 7-C 9-E 11-B
2-B 4-B 6-B 8-D 10-D

FİT 06/A: Gaz Karışımları ve Kısmi Basınç

1-D 3-C 5-C 7-D 9-E 11-D
2-D 4-C 6-E 8-B 10-E

FİT 01/D: Ünite 1, 2 Değerlendirme Testi

1-D 3-B 5-C 7-B 9-C 11-A
2-D 4-B 6-C 8-B 10-D 12-C

Ünite 3: SIVI ÇÖZELTİLER

FİT 07/U: Çözünme Olayı ve Derişim

1-B 3-A 5-D 7-A 9-B 11-D
2-B 4-D 6-C 8-A 10-E 12-E

FİT 07/A: Çözünme Olayı ve Derişim

1-E 3-A 5-D 7-D 9-C 11-C
2-D 4-E 6-B 8-A 10-C

FİT 08/U: Çözeltilerde Koligatif Özellikler ve Çözünürlük

1-C 3-C 5-B 7-D 9-D 11-C
2-E 4-E 6-D 8-C 10-A 12-C

FİT 08/A: Çözeltilerde Koligatif Özellikler ve Çözünürlük

1-D 3-E 5-E 7-C 9-E 11-B
2-D 4-C 6-D 8-B 10-A 12-A

Ünite 4: KİMYASAL TEPKİMLERDE ENERJİ

FİT 09/U: Tepkimelerde Enerji ve Hesaplamalar

1-E 3-E 5-B 7-A 9-C 11-D
2-C 4-D 6-D 8-A 10-E 12-D

FİT 09/A: Tepkimelerde Enerji ve Hesaplamalar

1-E 3-E 5-E 7-E 9-C 11-E
2-D 4-A 6-B 8-D 10-B

Ünite 5: KİMYASAL TEPKİMLERDE HIZ

FİT 10/U: Tepkime Hızı ve Tepkime Hızına Etki Eden Faktörler

1-D 3-C 5-E 7-B 9-E 11-E
2-B 4-C 6-D 8-C 10-D

FİT 10/A: Tepkime Hızı ve Tepkime Hızına Etki eden Faktörler

1-A 3-C 5-B 7-C 9-B 11-B
2-E 4-A 6-E 8-E 10-D

FİT 02/D: Ünite 3, 4, 5 Değerlendirme Testi

1-D 3-E 5-B 7-E 9-D 11-E
2-A 4-D 6-A 8-B 10-E

Ünite 6: KİMYASAL TEPKİMLERDE DENGE

FİT 11/U: Kimyasal Denge

1-E 3-A 5-E 7-E 9-E
2-D 4-A 6-B 8-C 10-C

FİT 11/A: Kimyasal Denge

1-E 3-D 5-B 7-C 9-B 11-B
2-A 4-B 6-B 8-B 10-E

FİT 12/U: Dengeyi Etkileyen Faktörler

1-C 3-C 5-E 7-D 9-C 11-D
2-E 4-B 6-E 8-D 10-A

FİT 12/A: Dengeyi Etkileyen Faktörler

1-B 3-B 5-E 7-C 9-D
2-B 4-D 6-B 8-E

FİT 13/U: Sulu Çözelti Dengeleri - I (Asitler - Bazlar)

1-B 3-A 5-E 7-D 9-D 11-C
2-E 4-B 6-C 8-D 10-B 12-C

FİT 13/A: Sulu Çözelti Dengeleri - I (Asitler - Bazlar)

1-E 3-E 5-C 7-E 9-B 11-C
2-D 4-E 6-E 8-C 10-E 12-A

FİT 14/U: Sulu Çözelti Dengeleri - II (Asitler - Bazlar)

1-E 3-C 5-D 7-E 9-B 11-D
2-C 4-A 6-A 8-E 10-E

FİT 14/A: Sulu Çözelti Dengeleri - II (Asitler - Bazlar)

1-A 3-D 5-D 7-E 9-B 11-C
2-A 4-B 6-A 8-A 10-C 12-B

FİT 15/U: Sulu Çözelti Dengeleri - III (Çözünme ve Çökme Olayı)

1-A 3-B 5-D 7-B 9-E 11-E
2-C 4-A 6-C 8-D 10-D 12-C

FİT 15/A: Sulu Çözelti Dengeleri - III (Çözünme ve Çökme Olayı)

1-B 3-D 5-A 7-B 9-E 11-B
2-C 4-B 6-A 8-D 10-A 12-B

FİT 03/D: Ünite 6 Değerlendirme Testi

1-A 3-D 5-A 7-E 9-C 11-A
2-C 4-B 6-E 8-B 10-D 12-A

Ünite 7: KİMYA VE ELEKTRİK

FİT 16/U: Redoks Tepkimeleri

1-D 3-E 5-E 7-A 9-E 11-C
2-A 4-C 6-E 8-D 10-A 12-C

FİT 16/A: Redoks Tepkimeleri

1-C 3-B 5-E 7-E 9-C 11-A
2-E 4-D 6-B 8-E 10-D 12-C

FİT 17/U: Kimyasal Piller

1-D 3-A 5-D 7-C 9-C 11-E
2-A 4-E 6-A 8-B 10-C

FİT 17/A: Kimyasal Piller

1-B 3-A 5-C 7-E 9-D
2-D 4-A 6-C 8-B 10-C

FİT 18/U: Derişim Pilleri ve Elektroliz

1-C 3-E 5-A 7-E 9-E
2-E 4-D 6-E 8-D

FİT 18/A: Derişim Pilleri ve Elektroliz

1-D 3-D 5-B 7-D 9-D 11-D 13-E
2-E 4-B 6-A 8-A 10-E 12-A

FİT 04/D: Ünite 7 Değerlendirme Testi

1-E 3-C 5-B 7-E 9-A 11-C
2-D 4-B 6-A 8-B 10-D 12-C

Ünite 8: KARBON KİMYASINA GİRİŞ

FİT 19/U: Anorganik ve Organik Bileşikler

1-D 3-B 5-E 7-E 9-C 11-D
2-E 4-C 6-D 8-C 10-C 12-E

FİT 19/A: Anorganik ve Organik Bileşikler

1-A 3-A 5-A 7-E 9-B 11-B
2-D 4-D 6-D 8-C 10-A 12-E

FİT 20/U: Hibritleşme-Molekül Geometrilere

1-D 3-E 5-E 7-C 9-E 11-C
2-E 4-A 6-C 8-A 10-D 12-B

FİT 20/A: Hibritleşme-Molekül Geometrilere

1-C 3-B 5-C 7-D 9-E 11-C
2-E 4-C 6-B 8-A 10-C

FİT 21/U: Organik Bileşiklerin Sınıflandırılması

1-C 3-A 5-A 7-B 9-A 11-E
2-C 4-E 6-E 8-C 10-B 12-A

FİT 21/A: Organik Bileşiklerin Sınıflandırılması

1-E 3-C 5-A 7-C 9-B 11-E
2-D 4-A 6-D 8-D 10-A 12-C

FİT 22/U: İzomerlik

1-E 3-E 5-D 7-D 9-B 11-E
2-A 4-B 6-C 8-E 10-E 12-A

FİT 22/A: İzomerlik

1-B 3-B 5-E 7-A 9-A 11-A
2-D 4-B 6-A 8-E 10-D

FİT 05/D: Ünite 8 Değerlendirme Testi

1-D 3-C 5-A 7-E 9-E 11-A
2-E 4-C 6-B 8-E 10-C 12-D

Ünite 9: ORGANİK BİLEŞİKLER

FİT 23/U: Hidrokarbonlar - Alkanlar

1-E 3-D 5-D 7-D 9-B 11-E
2-C 4-E 6-E 8-A 10-B 12-B

FİT 23/A: Hidrokarbonlar - Alkanlar

1-D 3-A 5-E 7-D 9-C 11-A
2-A 4-D 6-B 8-D 10-E 12-E

FİT 24/U: Alkenler

1-A 3-E 5-C 7-C 9-E 11-E
2-E 4-D 6-E 8-E 10-B 12-D

FİT 24/A: Alkenler

1-B 3-D 5-E 7-A 9-E 11-D
2-E 4-D 6-B 8-B 10-C 12-D

FİT 25/U: Alkinler

1-E 3-B 5-D 7-E 9-A 11-E
2-D 4-B 6-C 8-D 10-E 12-C

FİT 25/A: Alkinler

1-D 3-A 5-D 7-A 9-C 11-E
2-B 4-A 6-C 8-B 10-C

FİT 26/U: Aromatik Hidrokarbonlar

1-A 3-A 5-B 7-D 9-E 11-C
2-B 4-E 6-E 8-B 10-B

FİT 26/A: Aromatik Hidrokarbonlar

1-C 3-D 5-D 7-D 9-E 11-E
2-E 4-D 6-E 8-C 10-A

FİT 27/U: Alkoller ve Eterler

1-E 3-D 5-B 7-C 9-D 11-D
2-E 4-D 6-E 8-C 10-B

FİT 27/A: Alkoller ve Eterler

1-A 3-A 5-C 7-E 9-C 11-D
2-B 4-A 6-C 8-B 10-C 12-A

FİT 28/U: Aldehitler ve Ketonlar

1-A 3-C 5-E 7-B 9-E 11-D
2-E 4-D 6-A 8-C 10-D

FİT 28/A: Aldehitler ve Ketonlar

1-A 3-A 5-E 7-D 9-D 11-A
2-E 4-D 6-D 8-C 10-D 12-B

FİT 29/U: Karboksilik Asitler ve Esterler

1-C 3-E 5-E 7-E 9-C
2-B 4-A 6-C 8-A 10-C

FİT 29/A: Karboksilik Asitler ve Esterler

1-E 3-D 5-B 7-E 9-A 11-E
2-A 4-B 6-C 8-D 10-E 12-E

FİT 06/D: Ünite 9 Değerlendirme Testi

1-E 3-C 5-B 7-D 9-E 11-C
2-A 4-D 6-A 8-C 10-B 12-D