

2023 TYT Kimya Konuları PDF

Yüksek Kurumlar Sınavı (YKS)'nin birinci oturumun TYT Fen Bilimleri testinin içinde 20 sorudan 7 tanesi Kimya sorudur. TYT Kimya soruları 9. ve 10. sınıfta işlenen Kimya dersi konularından gelmektedir. Geçmiş yıllardaki Kimya çıkmış soruları incelediğinizde soruların genel olarak bilgi sorularının yanı sıra bilgi dayalı yorum soruları olduğunu görebilirsiniz.

2023 TYT Kimya Konuları

- Kimya Bilimi
- Atom ve Yapısı
- Periyodik Sistem
- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
- Maddenin Halleri
- Doğa ve Kimya
- Kimyasal Hesaplamalar
- Kimyanın Temel Kanunları
- Karışımlar
- Asitler, Bazlar ve Tuzlar
- Kimya Her Yerde

ÖSYM, YÖK ve MEB tarafından yayınlanan verilere göre **2023 TYT Kimya konuları** yukarıdaki gibidir. Aşağıdaki tabloda ise TYT Kimya dersindeki sorumlu olduğunuz konulardan hangi yıl kaç soru çıktığını öğrenebilirsiniz. Her sene soru çıkan ve çok soru gelen konulara ağırlık vererek net sayınızı arttırabilirsiniz.

2023 TYT Kimya Soru Dağılımı

ÖSYM her yıl ortama geçmiş yıllara göre aynı konudan aynı sayıda soru sormaktadır. Aşağıdaki tabloda 2017,2018 2019, 2020, 2021 ve 2022 yıllarında yapılan **TYT Kimya soru dağılımını** görebilirsiniz.

2023 TYT Kimya Konuları PDF

TYT KİMYA SORU DAĞILIMI

Konu Adı	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Kimya Bilimi	3	3	2	–	1	1
Atom ve Yapısı	–	2	–	1	1	–
Periyodik Sistem	2	1	1	1	–	1
Maddenin Halleri	1	2	1	1	1	1
Kimyasal Hesaplamalar	1	–	–	–	1	1
Karışımlar	2	1	–	1	1	1
Kimya Kanunları	–	1	1	–	–	–
Kimyasal Türler Arası Etkileşimler	3	1	1	1	1	1
Asit, Baz ve Tuz	–	–	–	1	1	1
Kimya Her Yerde	1	2	1	1	–	–
Toplam	13	13	7	7	7	7