

# SAYISAL AYT SORU DAĞILIMI

## Kimya

Soru Sayısı	2018	2019	2020	2021	2022	
1	Kimya Bilimi	-	-	-	-	-
2	Atom ve Yapısı	-	1	-	-	-
3	Periyodik Sistem	1	-	-	1	-
4	Kimyasal Türler Arası Etkileşim	-	-	-	-	-
5	Kimyasal Hesaplamalar	1	1	-	-	-
6	Modern Atom Teorisi	-	-	2	-	1
7	Gazlar	1	1	1	1	1
8	Çözeltiler	1	1	2	2	2
9	Kimyasal Tepkimelerde Enerji	1	1	1	1	1
10	Kimyasal Tepkimelerde Hız	1	1	1	1	1
11	Kimyasal Tepkimelerde Denge	-	-	1	1	1
12	Asit-Baz Dengesi	1	2	1	1	-
13	Çözünürlük Dengesi	-	-	-	-	1
14	Kimya ve Elektrik	2	2	3	2	2
15	Organik Kimya	4	3	1	3	3
<b>Toplam</b>		<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>

## Fizik

Soru Sayısı	2018	2019	2020	2021	2022	
1	Vektörler	-	-	-	-	1
2	Kuvvet, Tork ve Denge	1	1	1	1	-
3	Kütle Merkezi	-	-	-	-	-
4	Basit Makineler	-	-	-	-	1
5	Hareket	-	1	1	-	-
6	Newton'un Hareket Yasaları	1	-	2	-	1
7	İş, Güç ve Enerji II	-	-	1	1	-
8	Atışlar	-	1	-	1	-
9	İtme ve Momentum	1	1	2	-	1
10	Elektrik Alan ve Potansiyel	1	1	1	2	-
11	Paralel Levhalar ve Sığa	-	-	-	-	-
12	Manyetik Alan ve Manyetik Kuvvet	1	-	1	1	1
13	İndüksiyon, Alternatif Akım ve Transformatörler	1	2	1	1	1
14	Çembersel Hareket	2	2	2	1	1
15	Kütle Çekim ve Kepler Yasaları	1	-	-	1	-
16	Basit Harmonik Hareket	1	1	1	1	1
17	Dalga Mekaniği ve Elektromanyetik Dalgalar	1	1	1	1	1
18	Dönme, Yuvarlanma ve Açılal Momentum	-	-	-	-	1
19	Büyük Patlama ve Parçacık Fiziği	-	-	-	-	-
20	Radyoaktivite	1	1	-	1	1
21	Modern Fizik	1	1	-	1	2
22	Modern Fiziğin Teknolojideki Uygulamaları	1	1	-	1	1
<b>Toplam</b>		<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>

## Biyoloji

Soru Sayısı	2018	2019	2020	2021	2022	
1	Sinir Sistemi	1	-	-	-	-
2	Endokrin Sistem	-	1	1	1	-
3	Duyu Organları	-	-	1	-	1
4	Destek ve Hareket Sistemi	1	-	-	1	1
5	Sindirim Sistemi	-	1	1	-	-
6	Dolaşım ve Bağışıklık Sistemi	1	1	1	1	1
7	Solunum Sistemi	-	1	1	1	1
8	Boşaltım Sistemi	1	1	-	-	-
9	Üriner Sistem	-	-	1	-	-
10	Üreme Sistemi ve Embriyonik Gelişim	-	-	-	-	1
11	Komünite ve Popülasyon Ekolojisi	2	-	2	2	2
12	Nükleik Asitler	-	1	1	-	-
13	Genetik Şifre ve Protein Sentezi	3	1	2	2	2
14	Canlılık ve Enerji	-	-	-	-	1
15	Fotosentez ve Kemosentez	1	1	1	1	1
16	Hücre Solunum	-	1	1	1	-
17	Bitki Biyolojisi	2	3	-	2	2
18	Canlılar ve Çevre	1	1	-	1	-
<b>Toplam</b>		<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>

## Geometri

Konular	2018	2019	2020	2021	2022	
1	Doğru ve Üçgende Açı	1	-	1	-	1
2	Özel Üçgenler(Dik-ikiz-Eş)	2	-	2	-	-
3	Açıortay ve Kenarortay	-	-	-	-	-
4	Açı Kenar Bağlantıları	-	1	-	-	-
5	Üçgende Alan ve Benzerlik	-	-	-	-	-
6	Çokgenler	1	2	1	-	-
7	Noktanın Analitiği	-	-	1	2	1
8	Doğrunun Analitiği	2	1	1	2	1
9	Dönüşüm Geometrisi	1	1	1	-	1
10	Çember ve Daire	1	2	2	3	2
11	Özel Dörtgenler	1	-	-	-	-
12	Katı Cisimler	1	1	1	1	2
13	Çemberin Analitiği	1	-	-	1	1
<b>Toplam</b>		<b>11</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>9</b>

## Matematik

Soru Sayısı	2018	2019	2020	2021	2022	
1	Temel Kavramlar	4	2	2	3	2
2	Sayı Basamakları	-	-	3	-	-
3	Üslü Sayılar	-	-	1	1	-
4	Bölme ve Bölünebilme	-	1	-	-	-
5	Fonksiyonlar	3	2	2	2	2
6	2.Dereceden Denklemler	-	-	1	1	2
7	Mantık	2	1	-	1	1
8	Parabol	-	1	1	1	-
9	Trigonometri	3	3	4	5	4
10	Karmaşık sayılar	1	1	2	-	-
11	Polinomlar	2	2	2	1	1
12	Logaritma	2	3	3	1	2
13	Denklemler	1	-	-	-	-
14	Diziler	1	1	2	1	1
15	Permutasyon-Kombinasyon-Olasılık - Binom	2	2	3	2	3
16	Limit	1	2	-	2	2
17	Türev	1	4	-	3	4
18	İntegral	3	4	-	4	4
19	Vektörler	2	-	-	-	-
20	Köklü Sayılar	1	-	-	-	-
21	Kümeler ve Kartezyen Çarpım	-	1	2	1	1
22	Basit Eşitsizlikler	-	1	1	1	-
23	Mutlak Değer	-	1	1	-	-
24	EBOB-EKOK	-	-	-	1	1
25	Çarpanlara Ayırma	-	-	-	-	1
<b>Toplam</b>		<b>29</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>31</b>

## Soru Sayıları

Fen Bilimleri	40
Fizik	14
Kimya	13
Biyoloji	13
Matematik	
Matematik	40
Geometri	
Toplam	80