



## AYT MATEMATİK YILLARA GÖRE SORU DAĞILIMI



SORU DAĞILIMI	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013
Temel Kavramlar	2	2	1	3	3	6	3	–
Sayı Basamakları	3	–	–	1	–	–	–	1
Bölme ve Bölünebilme	–	1	–	1	1	–	–	1
EBOB – EKOK	–	–	–	1	1	1	1	1
Rasyonel Sayılar	–	–	–	1	1	1	–	–
Basit Eşitsizlikler	1	1	–	2	1	–	1	1
Mutlak Değer	1	1	–	1	1	–	–	–
Üslü Sayılar	1	–	–	1	2	1	2	–
Köklü Sayılar	–	–	–	2	1	1	1	2
Çarpanlara Ayırma	–	–	–	1	1	1	2	2
Oran Orantı	–	–	–	–	1	1	–	–
Kümeler ve Kartezyen Çarpım	2	1	–	2	2	2	1	1
Mantık	–	1	4	1	1	–	1	3
Fonksiyonlar	2	2	2	2	2	–	3	2
Polinomlar	2	2	1	3	1	2	2	2
2.Dereceden Denklemler	1	–	1	1	–	1	1	–
Parabol	1	1	1	–	1	–	1	1
Permütasyon-Kombinasyon-Olasılık – Binom	3	2	2	2	3	2	2	2
Trigonometri	4	3	3	2	4	2	3	4
Karmaşık Sayılar	2	1	1	2	3	3	3	3
Logaritma	3	3	2	3	1	2	3	2
Diziler	2	1	1	1	1	1	2	1
Seriler	–	–	–	1	1	1	–	1
Limit	–	2	2	2	2	1	1	4
Türev	–	4	4	5	5	7	6	6
İntegral	–	4	4	5	6	7	7	4
<b>SORU SAYISI</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>29</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>



**AYT GEOMETRİ**  
**YILLARA GÖRE SORU DAĞILIMI**



<b>SORU DAĞILIMI</b>	<b>2020</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>	<b>2016</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>	<b>2013</b>
Doğruda ve Üçgende Açı	1	–	1	2	2	1	–	1
Özel Üçgenler(Dik-ikiz-Eş)	2	–	–	2	6	–	1	1
Açıortay ve Kenarortay	–	–	–	–	–	–	1	1
Açı Kenar Bağlıntıları	–	1	–	–	–	–	1	–
Üçgende Alan ve Benzerlik	–	–	–	3	1	2	1	–
Çokgenler	1	2	–	–	1	3	1	2
Noktanın Analitiği	1	–	–	–	1	2	2	1
Doğrunun Analitiği	1	1	2	2	4	1	3	3
Dönüşüm Geometrisi	1	1	1	–	–	–	1	1
Çember ve Daire	2	2	–	3	3	5	8	6
Özel Dörtgenler	–	–	1	4	6	5	3	5
Katı Cisimler	1	1	1	2	2	4	4	4
Çemberin Analitiği	–	–	1	1	2	1	–	1
<b>TOPLAM</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>