

Woche	Besonderheiten	Woche	Besonderheiten	Woche	Besonderheiten
13.9.	<i>Erste Schulwoche, Absprache Plan</i>	3.1.	<b>Weihnachtsferien</b>	2.5.	Wiederholung, Quad. Gleichungen
20.9.	Wahrscheinlichkeit	10.1.	<b>Wiederholung, 2. Klassenarbeit</b>	9.5.	Quadrat. Gleichungen
27.9.	Wahrscheinlichkeit	17.1.	Rechenregeln für Quadratwurzeln	16.5.	Quadrat. Gleichungen
4.10.	Wahrscheinlichkeit	24.1.	Rechenregeln für Quadratwurzeln	23.5.	Quadrat. Gleichungen: Geometrisch
11.10.	Wahrscheinlichkeit	31.1.	Wiederholen Geraden und Parabeln, GTR	30.5.	Puffer
18.10.	<b>Abschluss W'keit, 1. Klassenarbeit</b>	7.2.	Quad. Fkt.: Verschieben hoch runter	6.6.	<b>5. Klassenarbeit</b>
25.10.	<b>Klassenfahrt</b>	14.2.	Quad. Fkt.: Strecken, Stauchen, Spiegeln	13.6.	<b>Pfingstferien</b>
1.11.	<b>Herbstferien</b>	21.2.	Binomischen Formel	20.6.	<b>Pfingstferien</b>
8.11.	Reelle Zahlen: Geschichte/Einführung	28.2.	<b>Binomische Formeln, 3. Klassenarbeit</b>	23.6.	Kongruenz
15.11.	Reelle Zahlen: Quadratwurzel	7.3.	<b>Faschingsferien</b>	4.7.	Kongruenz
22.11.	Reelle Zahlen: Quadratwurzel	14.3.	Quad. Fkt.: Verschieben li-re, Scheitelpunkt	11.7.	Puffer
29.11.	GTR-Woche	21.3.	Quad. Fkt.: Verschieben li-re, Scheitelpunkt	18.7.	Definieren, Ordnen und Beweisen
6.12.	Wdh. 7, Quad. Fkt: Normalparabel	28.3.	Optimierungsaufgaben (quadratische F.)	25.7.	Definieren, Ordnen und Beweisen
13.12.	Rechenregeln für Quadratwurzeln	4.4.	Potenzfunktionen: Übersicht (mit GTR!)	1.8.	<b>Sommerferien</b>
20.12.	<b>Weihnachtsferien</b>	11.4.	Puffer		
27.12.	<b>Weihnachtsferien</b>	18.4.	<b>Wiederholung, 4. Klassenarbeit</b>		
		25.4.	<b>Osterferien</b>		
				<b>insgesamt 37 Schulwochen (32 vor den Pfingstferien)</b>	

