

Übersicht QR-Codes / Links

		GeoGebra-Book: Sinus & Co (enthält alle folgenden Aktivitäten) https://www.geogebra.org/m/tj3jr8q7
<i>Links zu den einzelnen Aktivitäten (1.Link direkt zur Aktivität; 2. Link zur Aktivität im Buch = QR-Code)</i>		
1		Schattenwurf erkunden https://www.geogebra.org/m/uvdrcktq https://www.geogebra.org/m/tj3jr8q7#material/uvdrcktq
2		Schattenlängen erforschen https://www.geogebra.org/m/dgmxsgk3 https://www.geogebra.org/m/tj3jr8q7#material/dgmxsgk3
3		Werte schätzen https://www.geogebra.org/m/yxbzss9z https://www.geogebra.org/m/tj3jr8q7#material/yxbzss9z
4		Exakte Werte begründen https://www.geogebra.org/m/fr2ktyuv https://www.geogebra.org/m/tj3jr8q7#material/fr2ktyuv
5		Exakte Werte kennen https://www.geogebra.org/m/px3ndncs https://www.geogebra.org/m/tj3jr8q7#material/px3ndncs
6		Bogenmaß erkunden https://www.geogebra.org/m/q4exq7js https://www.geogebra.org/m/tj3jr8q7#material/q4exq7js
7		Der Sinusgraph https://www.geogebra.org/m/ye3d6eyk https://www.geogebra.org/m/tj3jr8q7#material/ye3d6eyk
8		Der Kosinusgraph https://www.geogebra.org/m/kvypusxd https://www.geogebra.org/m/tj3jr8q7#material/kvypusxd
9		Pendelgraphen in der Röhre – 3D https://www.geogebra.org/m/y8hbj5ps https://www.geogebra.org/m/tj3jr8q7#material/y8hbj5ps
10		Symmetrien entdecken – Trigonometrische Uhr https://www.geogebra.org/m/nr8tj7jc https://www.geogebra.org/m/tj3jr8q7#material/nr8tj7jc
11		Symmetrien am Graphen - Bleistift-Trigonometrie https://www.geogebra.org/m/nxdbkpwf https://www.geogebra.org/m/tj3jr8q7#material/nxdbkpwf
12		Optische Täuschung https://www.geogebra.org/m/zkg3xtpg https://www.geogebra.org/m/tj3jr8q7#material/zkg3xtpg