

Themen- und Beurteilungsplanung: mb2 (Form und Raum)

	Wiederholung	Grundlegung	Vertiefung	Projekt
Geometrie	LU1 Koordinaten - Kongruenzabbildungen	LU17 Kreis LU19 Grundfläche x Höhe	LU29 Vier gewinnt LU23 Altar von Delos	LU33 Geogebra

Wo	Lernumgebung	Produkte*	Lernkontrollen	Lernprozesse
1	LU1 „Koordinaten - Kongruenzabbildungen“	* Auswahl treffen z.B. 1 von ...		Zu allen bearbeiteten LU's gegen Ende der Arbeit einen Eintrag ins Merkheft nach vorgegebenen Kriterien schreiben
	LU17 „Kreis“	Produktidee 1 3D-Gebilde in räumlichem Koordinatensystem (siehe AH+, LU29, Aufgabe 5) Alternativ dazu: MBU Koordinaten im Raum S. 104)	Selbstbeurteilung: „Teste dich selbst“ Online – Vorbereitung Lernkontrolle	
	LU29 „Vier gewinnt“	Produktidee 2 S&S konstruieren ein eigenes Kreisbild (wie LU17, AH 6) in einem Einheitsquadrat.		
	LU19 „Grundfläche x Höhe“	Produktidee 3 MBU8 „Prismen und Zylinder“, S. 100 Kriterien siehe MBU S. 101	Selbstbeurteilung: „Teste dich selbst“ Online – Vorbereitung Lernkontrolle	
	LU23 „Altar von Delos“ Lernstarke S&S bearbeiten in dieser Zeit LU23 „Altar von Delos“			