
















# Mein Arbeitsplan zur Symmetrie

Name: \_\_\_\_\_

Aufgabe	Auftrag	Arbeitsform	Einschätzung				Kontrolle	
			sehr leicht	leicht	schwer	sehr schwer	L	Sch
		Einzelarbeit Partnerarbeit						
1 *	Forscheraufträge : (a <b>oder</b> b)							
	a) Rund um die Symmetrie							
	b) Rund um den Spiegel							
2	Spiegeln im Hunderterfeld - Arbeitsblatt 1							
	- Arbeitsblatt 2							
3	Symmetrie und Himmelsrichtungen							
4	Symmetrie bei - Verkehrszeichen							
	- Buchstaben							
5	Symmetrische Figuren am <b>Geobrett</b> spannen							
6	Übungen zur Symmetrie in der Lernwerkstatt							
7	Symmetrische Figuren mit <b>Formenplättchen</b> legen							
8	Spiegelbild ergänzen 8.1 <b>oder</b> 8.2							
9	Spiegelbild zum Partnerbild zeichnen							
10 *	Falten, Schne iden, Legen							
11	Faltfiguren 11.1 <b>oder</b> 11.2							
12	Muster (Mandala) farbig gestalten (ausmalen oder am Computer)							
13	Spiegelzahlen							
14	<b>Zusatzaufgaben:</b>							
	- Legespiele - Unterschiede finden - Mathe im Netz							

Ø Hinweis : Aufgaben, die mit einem Sternchen ( \*) gekennzeichnet sind, werden bewertet.

Selbständigkeit:

