

Erzeugen punktsymmetrischer Figuren.
Drehe die Figur um jeweils drei Teilstriche (30°) weiter. Du kannst dein fertiges Bild farbig anlegen.

A

B

erledigt

kontrolliert

Achsensymmetrie
Buchstaben können senkrechte und/oder waagerechte Symmetrieachsen haben. Entscheide. **Lösungswort:**

A A	B D	C M	D C	E I	A <input type="checkbox"/>
E senkrecht	A senkrecht	K senkrecht	R senkrecht	F senkrecht	B <input type="checkbox"/>
T waagrecht	N waagrecht	F waagrecht	E waagrecht	T waagrecht	C <input type="checkbox"/>
B beides	T beides	P beides	I beides	L beides	D <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> erledigt	<input type="checkbox"/> kontrolliert				E <input type="checkbox"/>

Kleiner, größer oder gleich?
Setze <, > oder = richtig in die grauen Kästchen ein.

364 + 236	600	81 mm	8 cm	8 H 7 Z 2 E	871	85 - 20	70	35 Cent	0,35 €
88 - 13	76	89 + 23	112	55 : 9	6 R 1	7380 kg	7,3 t	519 + 280	780
5,76 €	567 Cent	84 cm	0,9 m	6 kg	6100 g	3750 m	3,8 km	240 min	4 h
7 l	7500 ml	2300 mg	2,23 g	93 : 7	13 R 2	2080 g	2,008 kg	483 s	8 min 2 s

erledigt

kontrolliert

Schriftliche Multiplikation mit Komma
Rechne die Meterangaben in Zentimeter um und multipliziere. Anschließend wandelst du das Ergebnis in Meter um.

A 6,74 m · 7

		cm	·	7

B 27,18 m · 6

		cm	·	6

C 8,17 m · 8

		cm	·	8

erledigt

kontrolliert

Messen von Längen
Miss die folgenden abgebildeten Gegenstände auf den Millimeter genau ab.

A

B

C

D

E

F

erledigt

kontrolliert

