

Name:

Klasse:

Datum:

Wochenplan zu Dreieckskonstruktionen

Bearbeite die Aufgaben allein, mit einem Partner oder in der Gruppe wie angekreuzt.

Kontrolliere dann deine Lösungen und schätze dich ein:

- Das kann ich gut!
- Da musste ich mich sehr anstrengen.
- Das habe ich noch nicht verstanden.

Pflichtaufgaben

Bearbeite diese Aufgaben der Reihe nach.

Thema	Aufgaben	1	2	3	4	5	6	7
Kongruenzsatz sss	<input type="checkbox"/> S. 118 Nr. 1 a), b)	x						
	<input type="checkbox"/> S. 119 Nr. 3		x					
	<input type="checkbox"/> S. 119 Nr. 4		x					
Kongruenzsatz sws	<input type="checkbox"/> S. 119 Nr. 6	x						
	<input type="checkbox"/> S. 119 Nr. 7 c), d)	x						
Kongruenzsatz SsW	<input type="checkbox"/> S. 120 Nr. 8 a), b)	x						
	<input type="checkbox"/> S. 120 Nr. 9	x						
	<input type="checkbox"/> S. 120 Nr. 10		x					
Kongruenzsatz wsw	<input type="checkbox"/> S. 121 Nr. 11 a), b)	x						
	<input type="checkbox"/> S. 121 Nr. 12	x						

Wahlpflichtaufgaben

Bearbeite zu jedem Thema eine Aufgabe deiner Wahl. Wenn du mit einem Thema noch Schwierigkeiten hast, löse weitere Aufgaben dazu.

Thema	Aufgaben	1	2	3	4	5	6	7
Konstruktionsbeschreibung	<input type="checkbox"/> S. 121 Nr. 13	x						
	<input type="checkbox"/> S. 121 Nr. 14 a), b)	x						
Dreiecksumfang	<input type="checkbox"/> S. 122 Nr. 17		x					
	<input type="checkbox"/> S. 122 Nr. 18		x					
Konstruktionsprobleme	<input type="checkbox"/> S. 122 Nr. 19		x					
	<input type="checkbox"/> S. 123 Nr. 22		x					
	<input type="checkbox"/> S. 123 Nr. 23		x					
Vierecke konstruieren	<input type="checkbox"/> S. 123 Nr. 24			x				
	<input type="checkbox"/> S. 123 Nr. 26 a)			x				

Für Profis

Wenn du alles verstanden hast, versuche diese Aufgaben zu lösen.

Thema	Aufgaben	1	2	3	4	5	6	7
Kongruenz	<input type="checkbox"/> S. 123 Nr. 25	x						
	<input type="checkbox"/> S. 123 Nr. 27	x						
	<input type="checkbox"/> S. 123 Nr. 28		x					