

Bewertungsbogen zur Musterklassenarbeit (Klasse 7)

_____ ...

Aufg.	Kompetenz	Punkte
1 a	... konstruiert das Dreieck (wsw).	/6
1 b	... zeichnet den Winkel und konstruiert die Winkelhalbierende.	/5
2	... begründet, anhand der Planskizzen, dass die beiden Dreiecke nach dem Kongruenzsatz sws kongruent zueinander sind.	/8
3	... begründet, dass die Dreiecke nicht kongruent zueinander sein müssen, da von den gegebenen Seiten die kürzere dem Winkel gegenüberliegt.	/5
4	... konstruiert zu dem Anwendungskontext das zugehörige Dreieck (Ssw) und bestimmt, wie viel länger der Schulweg ist.	/12
5 a	... konstruiert die Mittelsenkrechte zu AB.	/6
5 b	... konstruiert mind. eine weitere Mittelsenkrechte und begründet, dass sich der gesuchte Ort im Schnittpunkt befindet.	/6
	Ordnung/Rechtschreibung	/2
Summe		/50

Note:

Unterschrift der Eltern

Note	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichend	mangelhaft
Punkte (mind.)	43,5	36,5	29,5	22,5	18

Folgende Themen solltest Du nochmals wiederholen und üben

Thema	Buch S.	
Dreiecke konstruieren (inklusive Planfigur)	197- 206	
Anwendungsaufgaben anhand von Konstruktionen	197- 206	
Zwei Dreiecke auf Kongruenz überprüfen (Kongr.-Sätze)	195,197-206	
Winkelhalbierende und Mittelsenkrechten konstruieren	224, 228	