

Ortsbogen Konstruktionen

Name: _____

	Grundlagen	erledigt	korrigiert	zeigen	mehr üben oder Zusatz	erledigt	korrigiert	zeigen
Theorieheft	Seite 27 - 32 repetieren							
AB 1	1			x	7 - 9			
	2				AB 1 aus der 2. Bez			
	3				AB 2 aus der 2. Bez			
	4							
	5							
	6			x	AB 3 aus der 2. Bez			
Theorieheft	Seite 33 - 35 repetieren							
Theorieheft	Seite 26							
	Seite 39							
	Seite 40							
	Seite 41			x				
AB 1	10				14 - 17			
	11			x				
	12							
	13							
AB 2	1			x	3			
	2			x	4			
	6				5			
	7							
	8			x				
AB 3	1							
	2			x	4			
	3							
	5							
	6a				6 b-d			
	7a			x	7 b-d			
AB 4	1				3			
	2				4			
	5			x	6 - 8			
	9							
	10							
	11ab			x	11c			
	12a				12 b-c			
AB 5	4				1 - 3			
	5							
	7			x	6			
	8							
	9			x	10 - 12			
AB 6	1							
	3				2			
	5			x	4 und 6 und 11			
	7				9			
	8				10			
Lernkontrolle	Überprüfe die Lernziele							
	Vortest			x				

- Du kannst eine Skizze für eine Konstruktion erstellen.
- Du kannst Dreiecke mit unterschiedlichen Vorgaben konstruieren.
- Du kannst einen Ortsbogen konstruieren.
- Du kannst Vierecke mit ihren unterschiedlichen Eigenschaften konstruieren.
- Du kannst Lösungsmengen konstruieren und korrekt markieren.
- Du kannst eine Konstruktionsbeschreibung erstellen.