

LU 12

Name: _____

Pythagoras

	Grundlagen	erledigt	korrigiert	zeigen	mehr üben oder Zusatz	erledigt	korrigiert
Mathbuch	Text Seite 34						
Theorieheft	Seite 69						
AB 0	Anleitung verstehen						
	Vorderseite			x			
	Rückseite			x			
Theorieheft	Seite 70						
Arbeitsheft	4						
	5						
	7				9		
	8 A (zeigen lassen)			x	10		
AB 1	1abe			x	1cd		
	2abf				2cde		
	3abe			x	3cd		
	4abd				4c		
	5a				5bc		
	6abe			x	6cd		
AB 2	1aeh				1		
	2ah			x	2b-g		
	3a				3b		
	4a				4bc		
	5			x			
Theorieheft	Seite 71						
AB 3	1ab				1c-f		
	2ab				2c		
	3 inkl. Skizze			x	87-89		
	4 inkl. Skizze				MathÜb 43 & 44		
	5				MathÜb 45		
	6			x	DPK S: 95/97/99/109/113		
Lernkontrolle	Überprüfe die Lernziele						
	Vortest			x	AB 5		

- Du kannst eine Skizze der Situation erstellen und ein rechtwinkliges Dreieck markieren.
- Du kannst den Satz des Pythagoras an einem rechtwinkligen Dreieck anwenden.