

LU 4

Grössen

Name: _____

	Grundlagen	erledigt	korrigiert	zeigen	mehr üben oder Zusatz	erledigt	korrigiert
Theorieheft	Seite 3						
	Seite 4			x			
holen, bringen	Kärtchen						
Arbeitsheft S.13-16	Tabelle studieren						
	3 A				3 B,C		
	4 B				4 A,C		
	5 A, B						
	6			x			
	7 A,B,C				8		
	10				9		
Arbeitsblatt	AB 1			x	EA 7+		
	AB 2				MathÜb 1		
	AB 3			x	AB 4 (mit Brüchen)		
Lernkontrolle	Überprüfe die Lernziele			x	AB 5 (mit μ)		
	Vortest			x	AB 6 (alles gemischt)		
					GA 7, GA 7+		

- Du kannst Grössenumrechnungen durchführen.
(Länge, Fläche, Volumen, Hohlmasse, Masse)
- Du kannst mit der neuen Grösse μ umgehen.

LU 6

Koordinaten

	Grundlagen	erledigt	korrigiert	zeigen	mehr üben oder Zusatz	erledigt	korrigiert
Theorieheft	Seite 5			x			
Arbeitsheft	1 A				3 - 7		
	2 A,B						
Lernkontrolle	Überprüfe die Lernziele			x	GA 7+ / EA 7+		
	Vortest			x	MathÜb 60		
					MathLead 46		
					GA 7 (1)		
					GA 7 (2)		

- Du kannst die x-Achse und die y-Achse korrekt beschriften.
- Du kannst Punkte ins erweiterte Koordinatensystem eintragen.
- Du kannst Koordinaten von Punkten ablesen.