

Stellentafel: Längenmasse – Übung 1

a. Vorgehen: 1. Zahlen der Aufgabe in Stellentafel übertragen. 2. Resultat rechts notieren!

km			m	dm	cm	mm	Aufgaben
			2	1	7	5	2,175 m = 217,5 cm
			0	0	3	5	35 mm = 0,035 m
			2	5	8	0	25,8 dm = mm
1	3	7	5				1,375 km = dm
							485,25 m = km
							120'899 mm = m

b. Vorgehen: 1. Zahlen der Aufgabe in Stellentafel übertragen. 2. Resultat rechts notieren!

km			m	dm	cm	mm	Aufgaben
							3,75 km = m
							1250 cm = km
							250 dm = mm
							2225 m = km
							2225 m = mm
							285 mm = m

c. Vorgehen: 1. Zahlen der Aufgabe in Stellentafel übertragen. 2. Resultat rechts notieren!

km			m	dm	cm	mm	Aufgaben
							350 dm = m
							875 cm = km
							1,375 km = dm
							555 mm = km
							435 m = cm
							45,25 cm = m

d. Vorgehen: 1. Zahlen der Aufgabe in Stellentafel übertragen. 2. Resultat rechts notieren!

km			m	dm	cm	mm	Aufgaben
							350 m = dm
							8,75 km = cm
							1,75 dm = km
							5,55 km = mm
							4350 cm = m
							450,25 m = cm