



# Wochenplan M 4. Klasse

23.-27. März 2020

Thema: Grundrechnungsarten, Maße, Gleichungen

	Für diesen Wochenplan sind die Beispiele in ☺ und ☺☺ Aufgaben angegeben. Ihr habt die Wahl – traut euch was zu! Vergesst nicht die Rechnungen zu nummerieren bevor ihr sie abschickt.	
	Ihr wisst, dass ihr die Grundrechnungsarten und das Kopfrechnen ohne Taschenrechner nicht verlernen dürft. Also legt den Taschenrechner bei Beispiel 1 zur Seite!	
1)☺	a) Gib das Ergebnis in Tonnen und Kilogramm an! $4 \text{ t} + 350 \text{ kg} + 1,05 \text{ t} + 6000 \text{ kg} =$  b) Gib das Ergebnis in Ar und Quadratmeter an! $1,5 \text{ a} + 80 \text{ m}^2 + 2,4 \text{ a} + 0,05 \text{ a} + 120 \text{ m}^2 =$  c) Gib das Ergebnis in Gramm und Kilogramm an! $3 \text{ kg} + 500 \text{ g} + 200 \text{ dag} + 0,05 \text{ kg} =$	
☺☺	a) Gib das Ergebnis in Hektar und Quadratmeter an! $0,04 \text{ ha} + 370 \text{ m}^2 + 73 \text{ a} + 0,2 \text{ a} + 0,7 \text{ ha} + 9 \text{ a} =$  b) Gib das Ergebnis in Tonnen und Kilogramm an! $0,2 \text{ t} + 85 \text{ kg} + 3,04 \text{ t} + 3700 \text{ kg} + 420 \text{ kg} + 5 \text{ kg} + 0,004 \text{ t} =$  c) Gib das Ergebnis in Gramm und Kilogramm an! $0,72 \text{ kg} + 2 \text{ dag} + 77 \text{ g} + 34 \text{ dag} + 25,04 \text{ kg} =$	
2)	Um das Lösen von Gleichungen zu Wiederholen schau dir folgende Videos auf youtube an!	
☺	„Gleichungen- wie löst man eine Gleichung“ von Herrn Mathe „Gleichungen mit Klammern lösen“ „Gleichungen mit Brüchen- Mathe-Schul LV“	
☺☺	„Gleichungen mit Brüchen- Mathe-Schul LV“ „Bruchgleichung lösen – schwierige Version“ mit Daniel Jung	
3)	Gib im Internet ( google ) Gleichungen ein – suche „Ähnliche Suchanfragen zu Gleichungen“ – „Gleichungen Aufgaben“ – „Gemischte Aufgaben zu linearen Gleichungen-lernen mit Serlo“ und löse folgende Gleichungen!	
☺	1 a – i; 2 c,d; 11 a, b, c	
☺☺	5 a – f; 9 a - g	
4)	Löst folgende Gleichungen!	
☺	Übungsbuch S. 64 / 478 a,c; 479 a - d	
☺☺	Arbeitsblatt zu den Gleichungen ( in der Schule ausgeteilt )	
	Falls ihr doch noch Hilfe zum Lösen einer Gleichung braucht: Google- Gleichungen- „Onlinerechner zum Lösen von Gleichungen – Mathepower“	