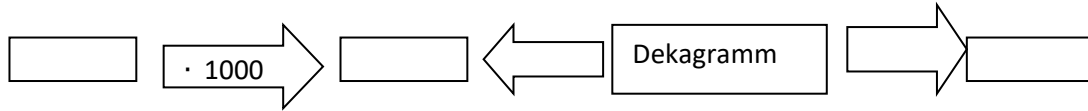


Thema: Massenmaße	Handlungskompetenz: O - DI
Name:	Klasse:



Setze die entsprechenden Einheiten und die Verwandlungszahlen hinzu.



· 10	: 10	· 100	: 100	Kilogramm	Tonnen	Gramm
------	------	-------	-------	-----------	--------	-------



Ergänze – schreibe in t bzw. kg.

- a) 3 t 140 kg = ..... t = ..... kg      b) 5 t 60 kg = ..... t = ..... kg  
 c) 28 kg = ..... t                              d) 6 t 2 kg = ..... t = ..... kg



Arbeite mit der Tabelle.

Schreibe in den entsprechenden Einheiten an

	10 kg	kg	10 dag	dag	g		in kg	in dag	in g
2 kg 51 dag									
5kg 6 dag 3g									
7 kg 2 dag									
6 390 dag									
4 304 g									
8 70 dag									
25 g									



Unterstreiche das größere Massenmaß

- a) 4,5 t 4 480 kg                      b) 0,06 t 65 kg                      c) 1 070 kg 1,7 t      d) 850 kg 0,78 t



Vergleiche und setze das richtige Zeichen ein (>, < oder =).

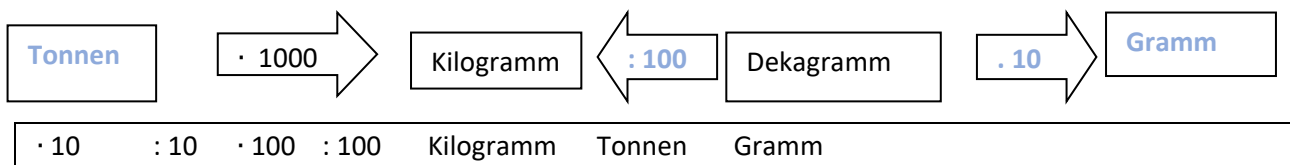
- a) 56 dag ..... 5,6kg                      b) 650 g ..... 6,5 kg                      c) 6,5 kg ..... 0,065 t  
 d) 80 708 g .... 80,7 kg                      e) 4,09 kg ..... 4 900 g                      f) 160 dag ..... 0,016 kg



Thema: Massenmaße	Handlungskompetenz: O - DI
Name:	Klasse:



Setze die entsprechenden Einheiten und die Verwandlungszahlen hinzu.



Ergänze – schreibe in t bzw. kg.

- a) 3 t 140 kg = **3,140** t = **3 140** kg    b) 5 t 60 kg = **5,060** t = **5 060** kg  
 c) 28 kg = **0,028** t    d) 6 t 2 kg = **6,002** t = **6 002** kg



Arbeite mit der Tabelle.

Schreibe in den entsprechenden Einheiten an

	10 kg	kg	10 dag	dag	g		in kg	in dag	in g
2 kg 51 dag		2	5	1			2,51	251	2510
5kg 6 dag 3g		5	0	6	3		5,063	506,3	5063
7 kg 2 dag		7	0	2			7,02	702	7020
6 390 dag	6	3	9	0			63,9	6390	63900
4 304 g		4	3	0	4		4,304	430,4	4304
8 70 dag		8	7	0			8,7	870	8700
25 g				2	5		0,035	2,5	25



Unterstreiche das größere Massenmaß

- a) 4,5 t 4 480 kg    b) 0,06 t 65 kg    c) 1 070 kg 1,7 t    d) 850 kg 0,78 t



Vergleiche und setze das richtige Zeichen ein (>, < oder =).

- a) 56 dag < 5,6kg    b) 650 g < 6,5 kg    c) 6,5 kg < 0,065 t  
 d) 80 708 g > 80,7 kg    e) 4,09 kg < 4 900 g    f) 160 dag > 0,16 kg