

Massenmaße 3 von 3

Level 3 – schwere Beispiele

MASSENMAßE

LEVEL 3

45 g = _____ mg

20 dg = _____ cg

396 g = _____ dg

19 g = _____ cg

92 dg = _____ mg

1 052 g = _____ dg

Verwandle folgende Angaben in g und ordne die Ergebnisse der Größe nach. Verwende dazu das Zeichen <:

97 g , 1 kg , 17 dag , 2 dag 6 g , 21 dag 5 g :

-	t	-	-	kg	-	dag	g	Umwandlung
	3	0	2	0	0	0	9	3 t 20 kg 9 g = 3 020 009 g
								17 t 9 kg 16 g =
								3 805 kg 2 dag 3 g =
								2t 50 kg 7 g =
								600 kg 2 g =

MASSENMAßE

LEVEL 3

45 g = _____ mg

20 dg = _____ cg

396 g = _____ dg

19 g = _____ cg

92 dg = _____ mg

1 052 g = _____ dg

Verwandle folgende Angaben in g und ordne die Ergebnisse der Größe nach. Verwende dazu das Zeichen <:

97 g , 1 kg , 17 dag , 2 dag 6 g , 21 dag 5 g :

-	t	-	-	kg	-	dag	g	Umwandlung
	3	0	2	0	0	0	9	3 t 20 kg 9 g = 3 020 009 g
								17 t 9 kg 16 g =
								3 805 kg 2 dag 3 g =
								2t 50 kg 7 g =
								600 kg 2 g =