

## **LE MISURE DI PESO – bis**

**Quale oggetto pesa di più? Scrivilo sui puntini.**

Matita – Gomma .....

Foglio di carta – Righello .....

Astuccio pieno – Quaderno nuovo .....

Dizionario – Diario .....

Zaino pieno – Io prima di mangiare .....

Muffin – Caramella .....

Un chilo di pasta – Un chilo di zucchine .....

**Guarda il video, poi completa gli esercizi. Puoi aiutarti con la tabella.**

Multipli			Unità fondamentale	Sottomultipli		
Mg			kg	hg	dag	g
megagrammo	centinaia di kg	decine di kg	chilogrammo	ettogrammo	decagrammo	grammo
1 000 kg	100 kg	10 kg	1 kg	0,1 kg	0,01 kg	0,001 kg

### SAPEVI CHE...

Massa e peso sono in realtà grandezze diverse (lo capirai l'anno prossimo studiando le Scienze), ma nella vita quotidiana la differenza non si nota e i due termini sono usati come sinonimi.

Sottomultipli del grammo			
g	dg	cg	mg
grammo	decigrammo	centigrammo	milligrammo
1 g	0,1 g	0,01 g	0,001 g

### Componi le misure di massa. Segui l'esempio.

$9 \text{ g}, 3 \text{ dg} = 93 \text{ dg}$

3 hg, 8 dag = ..... dag	1 dg, 5 cg, 4 mg = ..... cg
2 kg, 1 hg, 0 dag = ..... dag	4 Mg, 7 kg, 1 dag = ..... kg
8 g, 12 mg = ..... mg	3 mg, 7 dg, 34 g = ..... dag

### Scegli le equivalenze corrette, cliccando nel rettangolino.

$51,8 \text{ dg} = 5,18 \text{ g}$

$905 \text{ mg} = 90,5 \text{ dg}$

$70 \text{ g} = 700 \text{ dag}$

$4\,000 \text{ cg} = 40 \text{ dag}$

$8 \text{ kg} = 800 \text{ g}$

$865 \text{ mg} = 86,5 \text{ dg}$

$327,15 \text{ kg} = 32\,715 \text{ g}$

$0,45 \text{ Mg} = 4\,500 \text{ kg}$

### Esegui le equivalenze.

$23 \text{ kg} = ..... \text{ dag}$

$173 \text{ g} = ..... \text{ hg}$

$15 \text{ hg} = ..... \text{ kg}$

$92 \text{ g} = ..... \text{ mg}$