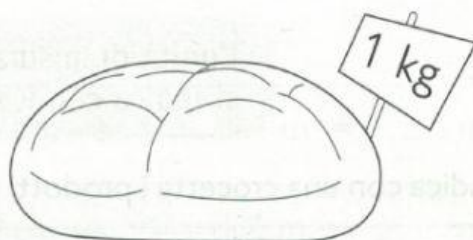


## SOTTOMULTIPLI DEL CHILOGRAMMO

(nell'esercizio 3 clicca sulla casella giusta)

I sottomultipli del chilogrammo sono:  
**l'ettogrammo (hg),**  
**il decagrammo (dag),**  
**il grammo (g).**



$$1 \text{ kg} = 10 \text{ hg} = 100 \text{ dag} = 1000 \text{ g}$$

- 1 Completa: scrivi le marche mancanti.

| UNITÀ DI MISURA FONDAMENTALE | SOTTOMULTIPLI DEL CHILOGRAMMO |            |        |
|------------------------------|-------------------------------|------------|--------|
| kg                           |                               |            |        |
| chilogrammo                  | ettogrammo                    | decagrammo | grammo |

- 2 Completa le tabelle.

| CHILOGRAMMI | ETTOGRAMMI | CHILOGRAMMI | DECAGRAMMI | CHILOGRAMMI | GRAMMI |
|-------------|------------|-------------|------------|-------------|--------|
| 4           |            | 7           |            | 5           |        |
|             | 30         |             | 400        |             | 8 000  |
| 9           |            | 12          |            | 6           |        |
|             | 500        |             | 8 200      |             | 3 000  |

$\times 10$        $\times 100$        $\times 1000$

$: 10$        $: 100$        $: 1000$

- 3 Indica con una **X** la misura possibile.

|   |  |   |
|---|--|---|
|   |  |   |
| ► Peso di una mozzarella                                    | ► Peso di un mandarino                                       | ► Peso di una torta di compleanno                           |
| <input type="checkbox"/> 2 hg <input type="checkbox"/> 2 kg | <input type="checkbox"/> 8 kg <input type="checkbox"/> 8 dag | <input type="checkbox"/> 4 hg <input type="checkbox"/> 4 kg |