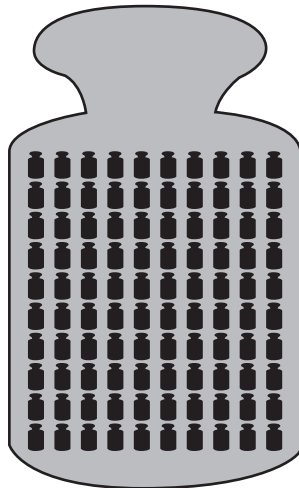


Plus- und Minusrechnen mit Kilogramm und Dekagramm

1 kg hat 100 mal 1 dag.

$$1 \text{ kg} = 100 \text{ dag}$$

$$100 \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

1. In einem Mehlsack befindet sich 1 kg Mehl. Der Bäcker Josef braucht für einen Kuchen 50 dag. Wie viel dag sind noch im Sack?

$$1 \text{ kg} - 50 \text{ dag} = \underline{50}$$



$$100 \text{ dag} - 50 \text{ dag} = \underline{50}$$

$$1 \text{ kg} - 30 \text{ dag} = \underline{70 \text{ dag}}$$

$$1 \text{ kg} - 15 \text{ dag} = \underline{85 \text{ dag}}$$

$$1 \text{ kg} - 23 \text{ dag} = \underline{77 \text{ dag}}$$

$$1 \text{ kg} - 80 \text{ dag} = \underline{20 \text{ dag}}$$

$$1 \text{ kg} - 95 \text{ dag} = \underline{5 \text{ dag}}$$

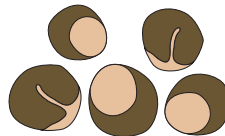
$$1 \text{ kg} - 71 \text{ dag} = \underline{29 \text{ dag}}$$

$$1 \text{ kg} - 40 \text{ dag} = \underline{60 \text{ dag}}$$

$$1 \text{ kg} - 0 \text{ dag} = \underline{100 \text{ dag}}$$

$$1 \text{ kg} - 47 \text{ dag} = \underline{53 \text{ dag}}$$

2. Maria verpackt Kastanien. In jeder Packung soll exakt 1 kg sein. Wie viele dag fehlen bei den einzelnen Packungen noch?



$$20 \text{ dag} + \underline{80} \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

$$23 \text{ dag} + \underline{77} \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

$$3 \text{ dag} + \underline{97} \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

$$60 \text{ dag} + \underline{40} \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

$$98 \text{ dag} + \underline{2} \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

$$72 \text{ dag} + \underline{28} \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

$$15 \text{ dag} + \underline{85} \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

$$57 \text{ dag} + \underline{43} \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

$$49 \text{ dag} + \underline{51} \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

$$68 \text{ dag} + \underline{32} \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

$$81 \text{ dag} + \underline{19} \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

$$34 \text{ dag} + \underline{46} \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

3. Unterstreiche die leichtere Zahl:

$$\underline{10 \text{ dag}} \text{ oder } 1 \text{ kg}$$

$$4 \text{ kg} \text{ oder } \underline{47 \text{ dag}}$$

$$\underline{59 \text{ dag}} \text{ oder } 5 \text{ kg}$$

$$\underline{2 \text{ kg}} \text{ oder } 300 \text{ dag}$$

$$\underline{97 \text{ dag}} \text{ oder } 9 \text{ kg}$$

$$3 \text{ kg} \text{ oder } \underline{29 \text{ dag}}$$

4. Unterstreiche die schwerere Zahl:

$$81 \text{ dag} \text{ oder } \underline{18 \text{ kg}}$$

$$\underline{2 \text{ kg}} \text{ oder } 99 \text{ dag}$$

$$\underline{54 \text{ dag}} \text{ oder } 45 \text{ dag}$$

$$\underline{5 \text{ kg}} \text{ oder } 59 \text{ dag}$$

$$97 \text{ dag} \text{ oder } \underline{7 \text{ kg}}$$

$$\underline{76 \text{ dag}} \text{ oder } 67 \text{ dag}$$