

## Stellenwerttafeln zum Umrechnen und Sortieren von Größen

### Aufgabe 1:

- a) Welche Bedeutung hat das **k** bei **km**, wofür steht **d** bei **dm**, **c** bei **cm** und **m** bei **mm**?
- b) Nenne andere Größen (außer m für Meter), bei denen diese Abkürzungen ebenfalls auftreten?

### Aufgabe 2:

Sortiere der Größe nach (von klein nach groß):

- a)  $1\text{ km}$ ;  $783\text{ dm}$ ;  $75\text{ m}$ ;  $7,50\text{ m}$ ;  $7840\text{ cm}$ ;  $0,78\text{ km}$ ;  $0,078\text{ km}$
- b)  $526\text{ a}$ ;  $533\text{ dm}^2$ ;  $0,0525\text{ m}^2$ ;  $0,53\text{ ha}$ ;  $5\,261\,000\text{ cm}^2$ ;  $52630\text{ m}^2$
- c)  $34\,500\text{ cm}^3$ ;  $0,0357\text{ m}^3$ ;  $34,3\text{ dm}^3$ ;  $356\,000\,000\text{ mm}^3$ ;  $0,00335\text{ m}^3$

### Lösung zu a):

(Platz)	km				m	dm	cm

**Antw:**            <            <            <            <            <            <

### Lösung zu b) – Besonderheit:

(Platz)							

**Antw:**            <            <            <            <            <