

Flächentabelle

Die folgende Tabelle unterstützt dich, wenn du bei den Beispielen Hilfe brauchst.

km ²		ha		a		m ²		dm ²		cm ²		mm ²	

① Rechne in die gegebenen Einheiten um!

- a) $123456 \text{ mm}^2 = \text{ } \text{m}^2$
- b) $1209 \text{ cm}^2 = \text{ } \text{mm}^2$
- c) $567 \text{ ha} = \text{ } \text{km}^2$
- d) $7 \text{ m}^2 \ 18 \text{ dm}^2 = \text{ } \text{dm}^2$
- e) $24 \text{ a} \ 6 \text{ cm}^2 = \text{ } \text{cm}^2$
- f) $7 \text{ dm}^2 \ 1 \text{ cm}^2 = \text{ } \text{m}^2$
- g) $17,3094 \text{ km}^2 = \text{ } \text{a}$

- ② Schneide die Kärtchen auf den nächsten beiden Seiten aus. Wenn du fertig bist, suche dir jemanden zweiten und spielt mit den Kärtchen Memory.
Hinweis: $10\text{m}^2 = 1000\text{dm}^2$ und somit ein Paar

17km^2	170000a	170000mm^2
17dm^2	138ha	138000000cm^2
$1,38\text{km}^2$	13800a	$7\text{m}^2\ 3\ \text{dm}^2$
70300cm^2	$65\text{a}\ 3\text{dm}^2$	$0,650003\text{ha}$

$7,13\text{m}^2$	71300cm^2	91cm^2 2mm^2
$91,02\text{cm}^2$	$0,00503\text{m}^2$	5030mm^2
503mm^2	$5,03\text{cm}^2$	90063a
$900,63\text{ha}$	$0,000000001\text{km}^2$	10cm^2