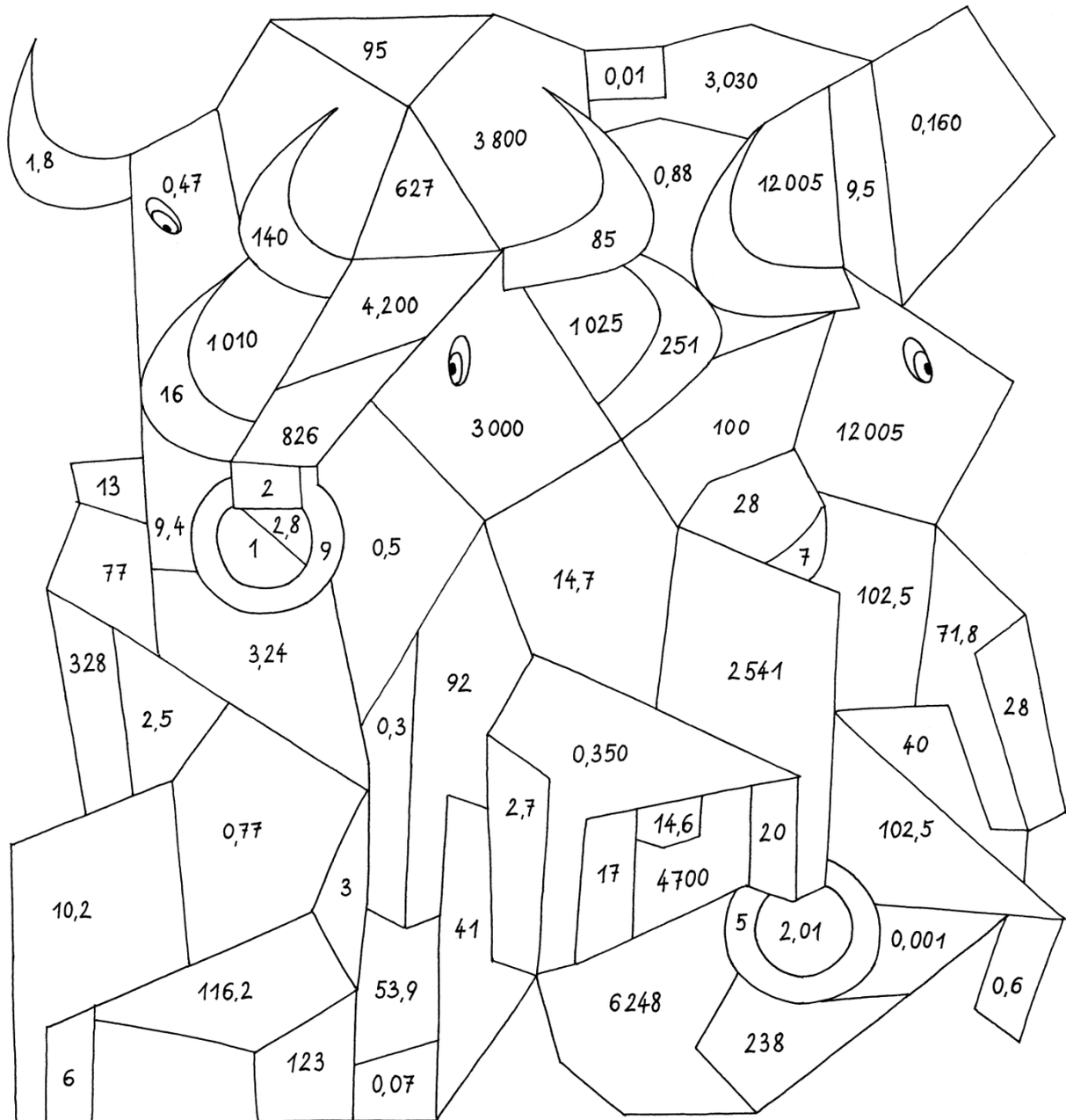




# UMRECHNEN VON LÄNGENMAßEN – SUCHBILD

Rechne die Größen in die angegebenen Einheiten um. Male dann die Felder an, in denen der jeweilige Zahlenwert steht. Die Maßeinheit brauchst du dabei nicht mehr beachten.



Umrechnung km  $\leftrightarrow$  m

$$3 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$$

$$2,541 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$$

$$0,826 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$$

$$4 \text{ 200 m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ km}$$

$$350 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ km}$$

$$2 \text{ 000 m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ km}$$

Umrechnung m  $\leftrightarrow$  dm

$$2 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$$

$$8,5 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$$

$$0,9 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$$

$$27 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$$

$$146 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$$

$$3 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$$

Umrechnung cm  $\leftrightarrow$  mm

$$14 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$$

$$0,7 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$$

$$9,2 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$$

$$28 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$

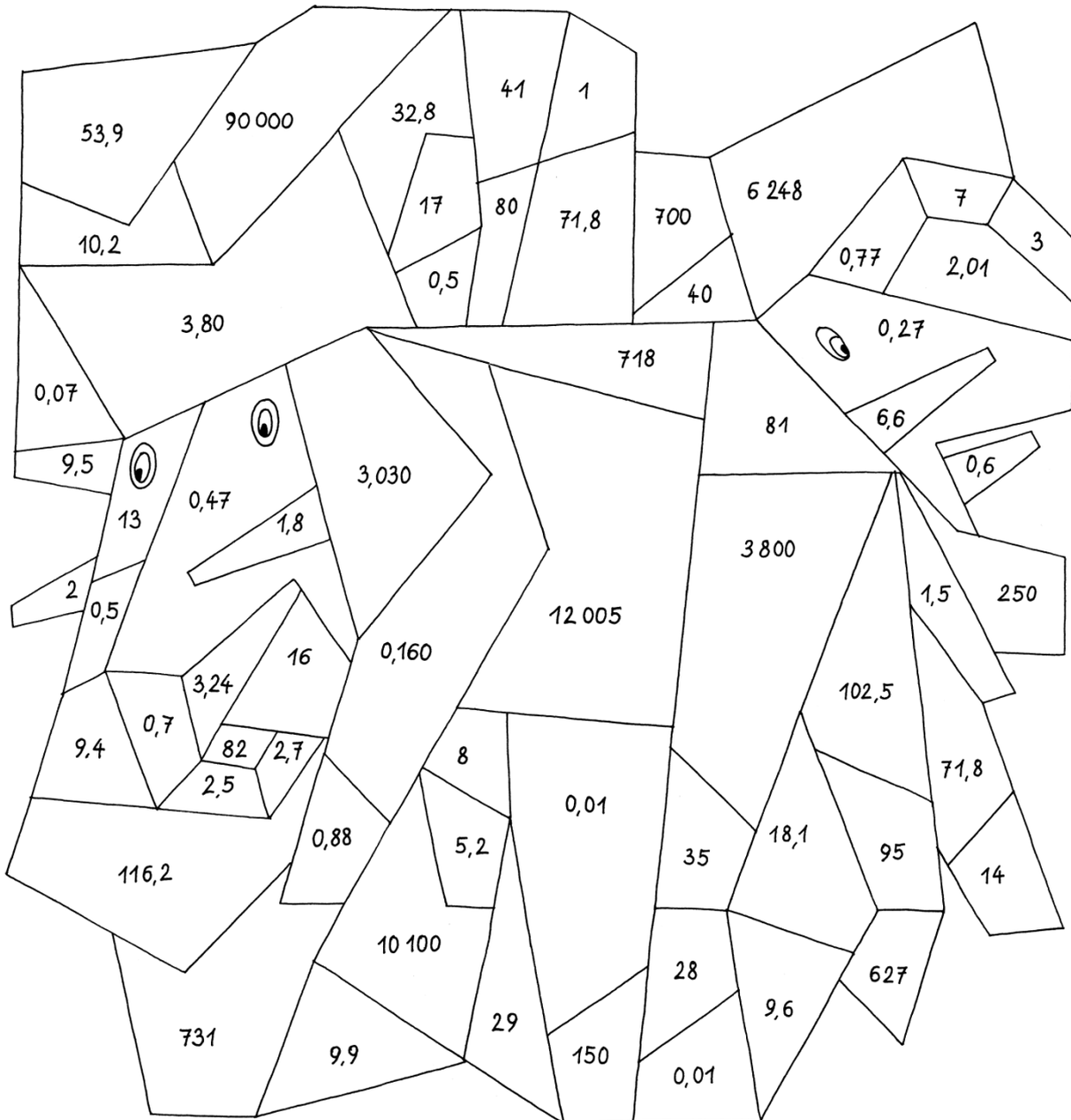
$$5 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$

$$147 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$



# UMRECHNEN VON LÄNGENMAßEN – SUCHBILD

Rechne die Größen in die angegebenen Einheiten um. Male dann die Felder an, in denen der jeweilige Zahlenwert steht. Die Maßeinheit brauchst du dabei nicht mehr beachten.



$0,718 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$0,008 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$7 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$3,8 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$8,1 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$

$160 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ km}$

$27 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$12 \text{ km } 5 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$3,5 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$

$15 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$

$25 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$18 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

$3 \text{ km } 30 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ km}$

$10,25 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$

$4,7 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$

$5 \text{ cm } 2 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

$8 \text{ dm } 8 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$9,5 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$