



AB 17 Grössen und Komma

SZB 5 / SZB S. 34-35 ●●●○○

1 Wandle die vorgegebene Grösse in mögliche grössere oder kleinere Einheiten um.

A $75,0 \text{ m} = 0,075 \text{ km} = 750 \text{ dm} = 7\,500 \text{ cm} = 75\,000 \text{ mm}$

$7,5 \text{ m} =$ _____

$0,75 \text{ m} =$ _____

$750 \text{ m} =$ _____

B $55,12 \text{ hl} =$ _____

$5,51 \text{ hl} =$ _____

$0,55 \text{ hl} =$ _____

$0,05 \text{ hl} =$ _____

2 Rechne in sinnvolle Einheiten um.

A $5\,000 \text{ g} =$ _____

B $6\,954 \text{ m} =$ _____

C $0,004 \text{ t} =$ _____

D $9\,800 \text{ ml} =$ _____

E $321 \text{ l} =$ _____

F $365,4 \text{ dl} =$ _____

G $0,075 \text{ km} =$ _____

H $7\,450,0 \text{ kg} =$ _____

3 Ordne der Grösse nach. Beginne mit dem kleinsten Wert.

A 64 t 43 kg 64,043 kg 6,403 t 0,643 t 6,403 kg 634 kg

B 851 km 8,510 km 8 km 51 m 851 m 85,1 km 0,581 km

C 97,3 l 973 hl 973 ml 9,7 l 9,7 dl 973 l

.