

**Kreuze alle richtigen Größenangaben an (es können mehrere sein)!**

- ① a) **172 l = ?**
- 17,2 hl
- 0,172 m<sup>3</sup>
- 1,72 hl
- 17200 cl
- b) **0,8 m<sup>3</sup> = ?**
- 80 l
- 80 hl
- 800 l
- 80000 cl
- c) **0,148 hl = ?**
- 1,48 l
- 0,148 m<sup>3</sup>
- 14,8 l
- 1480 cl

- d) **64 l = ?**
- 0,64 m<sup>3</sup>
- 0,064 m<sup>3</sup>
- 64000 cl
- 0,64 hl
- e) **1,32 m<sup>3</sup> = ?**
- 1320 l
- 132 l
- 1,32 hl
- 13200 cl
- f) **136 l = ?**
- 13600 cl
- 13,6 hl
- 0,136 m<sup>3</sup>
- 1,36 hl

- ② a) **2330 cl = ?**
- 23,3 l
- 2,33 hl
- 2,33 l
- 0,233 m<sup>3</sup>
- b) **1,37 hl = ?**
- 13,7 l
- 137 l
- 1370 cl
- 0,137 m<sup>3</sup>
- c) **0,121 m<sup>3</sup> = ?**
- 1210 l
- 12100 cl
- 12,1 hl
- 121 l

- d) **12,8 hl = ?**
- 12800 l
- 128 l
- 1,28 m<sup>3</sup>
- 12800 cl
- e) **3700 l = ?**
- 370 hl
- 37000 cl
- 3,7 m<sup>3</sup>
- 37 hl
- f) **6000 cl = ?**
- 6 l
- 60 l
- 0,06 hl
- 0,06 m<sup>3</sup>



Kreuze alle richtigen Größenangaben an (es können mehrere sein)!

1 a) **172 l = ?**                      b) **0,8 m<sup>3</sup> = ?**                      c) **0,148 hl = ?**

17,2 hl

0,172 m<sup>3</sup>

1,72 hl

17200 cl

80 l

80 hl

800 l

80000 cl

1,48 l

0,148 m<sup>3</sup>

14,8 l

1480 cl

d) **64 l = ?**

0,64 m<sup>3</sup>

0,064 m<sup>3</sup>

64000 cl

0,64 hl

e) **1,32 m<sup>3</sup> = ?**

1320 l

132 l

1,32 hl

13200 cl

f) **136 l = ?**

13600 cl

13,6 hl

0,136 m<sup>3</sup>

1,36 hl

2 a) **2330 cl = ?**                      b) **1,37 hl = ?**                      c) **0,121 m<sup>3</sup> = ?**

23,3 l

2,33 hl

2,33 l

0,233 m<sup>3</sup>

13,7 l

137 l

1370 cl

0,137 m<sup>3</sup>

1210 l

12100 cl

12,1 hl

121 l

d) **12,8 hl = ?**

12800 l

128 l

1,28 m<sup>3</sup>

12800 cl

e) **3700 l = ?**

370 hl

37000 cl

3,7 m<sup>3</sup>

37 hl

f) **6000 cl = ?**

6 l

60 l

0,06 hl

0,06 m<sup>3</sup>

