

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

1 a) **8,2 m<sup>3</sup> = ?**                      b) **6,6 hl = ?**                      c) **1020 l = ?**

 820 hl

 660 l

 102 hl

 82000 cl

 66000 cl

 1,02 m<sup>3</sup>
 82 hl

 0,066 m<sup>3</sup>
 10,2 hl

 820 l

 6600 cl

 10200 cl

d) **2300 cl = ?**

e) **15,3 hl = ?**

f) **232 l = ?**

 0,023 hl

 1530 l

 2,32 hl

 2,3 l

 0,153 m<sup>3</sup>
 2,32 m<sup>3</sup>
 23 l

 15300 cl

 23200 cl

 0,023 m<sup>3</sup>
 15300 l

 0,232 m<sup>3</sup>

2 a) **2,03 hl = ?**

b) **23,7 l = ?**

c) **1450 cl = ?**

 203 l

 2,37 hl

 0,145 m<sup>3</sup>
 20300 cl

 0,237 m<sup>3</sup>
 145 l

 20,3 l

 2370 cl

 0,145 hl

 0,203 m<sup>3</sup>
 237 cl

 14,5 l

d) **2500 l = ?**

e) **20400 cl = ?**

f) **19,8 hl = ?**

 25 hl

 2,04 m<sup>3</sup>
 1,98 m<sup>3</sup>
 25000 cl

 204 l

 19800 cl

 250 hl

 0,204 hl

 0,198 m<sup>3</sup>
 25 m<sup>3</sup>
 20,4 l

 198 l


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

- 1 a) **8,2 m³ = ?**
- 820 hl
- 82000 cl
- 82 hl
- 820 l
- b) **6,6 hl = ?**
- 660 l
- 66000 cl
- 0,066 m³
- 6600 cl
- c) **1020 l = ?**
- 102 hl
- 1,02 m³
- 10,2 hl
- 10200 cl
- d) **2300 cl = ?**
- 0,023 hl
- 2,3 l
- 23 l
- 0,023 m³
- e) **15,3 hl = ?**
- 1530 l
- 0,153 m³
- 15300 cl
- 15300 l
- f) **232 l = ?**
- 2,32 hl
- 2,32 m³
- 23200 cl
- 0,232 m³
- 2 a) **2,03 hl = ?**
- 203 l
- 20300 cl
- 20,3 l
- 0,203 m³
- b) **23,7 l = ?**
- 2,37 hl
- 0,237 m³
- 2370 cl
- 237 cl
- c) **1450 cl = ?**
- 0,145 m³
- 145 l
- 0,145 hl
- 14,5 l
- d) **2500 l = ?**
- 25 hl
- 25000 cl
- 250 hl
- 25 m³
- e) **20400 cl = ?**
- 2,04 m³
- 204 l
- 0,204 hl
- 20,4 l
- f) **19,8 hl = ?**
- 1,98 m³
- 19800 cl
- 0,198 m³
- 198 l

