

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

- 1 a) **820 l = ?**
- 0,82 m³
- 82000 cl
- 8,2 m³
- 82 hl
- b) **0,222 m³ = ?**
- 2,22 hl
- 222 l
- 22,2 l
- 2220 cl
- c) **22900 cl = ?**
- 0,229 m³
- 0,229 hl
- 22,9 hl
- 22,9 l

- d) **3,4 hl = ?**
- 34000 cl
- 340 l
- 3400 cl
- 0,34 m³
- e) **2030 l = ?**
- 2,03 m³
- 20,3 hl
- 2,03 hl
- 20300 cl
- f) **7000 cl = ?**
- 0,7 hl
- 7 l
- 0,07 hl
- 0,07 m³

- 2 a) **81 l = ?**
- 0,81 m³
- 0,81 hl
- 81000 cl
- 8100 cl
- b) **0,88 m³ = ?**
- 0,88 hl
- 8,8 hl
- 880 l
- 88000 cl
- c) **1 l = ?**
- 1000 cl
- 0,001 m³
- 0,001 hl
- 100 cl

- d) **0,153 hl = ?**
- 153 cl
- 15,3 l
- 0,153 m³
- 1530 cl
- e) **21800 cl = ?**
- 21,8 l
- 2,18 hl
- 0,218 m³
- 218 l
- f) **178 l = ?**
- 1,78 hl
- 17800 cl
- 17,8 hl
- 0,178 m³



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

- 1 a) **820 l = ?**
- 0,82 m³
- 82000 cl
- 8,2 m³
- 82 hl
- b) **0,222 m³ = ?**
- 2,22 hl
- 222 l
- 22,2 l
- 2220 cl
- c) **22900 cl = ?**
- 0,229 m³
- 0,229 hl
- 22,9 hl
- 22,9 l

- d) **3,4 hl = ?**
- 34000 cl
- 340 l
- 3400 cl
- 0,34 m³
- e) **2030 l = ?**
- 2,03 m³
- 20,3 hl
- 2,03 hl
- 20300 cl
- f) **7000 cl = ?**
- 0,7 hl
- 7 l
- 0,07 hl
- 0,07 m³

- 2 a) **81 l = ?**
- 0,81 m³
- 0,81 hl
- 81000 cl
- 8100 cl
- b) **0,88 m³ = ?**
- 0,88 hl
- 8,8 hl
- 880 l
- 88000 cl
- c) **1 l = ?**
- 1000 cl
- 0,001 m³
- 0,001 hl
- 100 cl

- d) **0,153 hl = ?**
- 153 cl
- 15,3 l
- 0,153 m³
- 1530 cl
- e) **21800 cl = ?**
- 21,8 l
- 2,18 hl
- 0,218 m³
- 218 l
- f) **178 l = ?**
- 1,78 hl
- 17800 cl
- 17,8 hl
- 0,178 m³

