

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

① a) **0,23 hl = ?** b) **0,11 m³ = ?** c) **200 cl = ?**

 23 l

 11000 cl

 0,2 hl

 230 l

 110 l

 0,002 m³
 0,23 m³
 1100 l

 0,02 hl

 230 cl

 1,1 hl

 2 l

d) **22,8 hl = ?**

e) **14200 cl = ?**

f) **1,78 hl = ?**

 2280 l

 14,2 l

 17800 cl

 22800 cl

 0,142 hl

 0,178 m³
 2,28 m³
 0,142 m³
 17,8 l

 22,8 m³
 1420 l

 1780 cl

② a) **210 l = ?**

b) **0,246 m³ = ?**

c) **95 l = ?**

 0,21 m³
 24,6 hl

 950 cl

 2100 cl

 2460 l

 0,95 m³
 0,21 hl

 2460 cl

 0,095 m³
 21000 cl

 246 l

 0,95 hl

d) **0,243 hl = ?**

e) **0,031 m³ = ?**

f) **19200 cl = ?**

 24300 cl

 3100 cl

 19,2 l

 0,243 m³
 3,1 l

 1,92 hl

 2,43 l

 310 l

 0,192 m³
 2430 cl

 0,31 hl

 192 l


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

- 1 a) **0,23 hl = ?**
- 23 l
- 230 l
- 0,23 m³
- 230 cl
- b) **0,11 m³ = ?**
- 11000 cl
- 110 l
- 1100 l
- 1,1 hl
- c) **200 cl = ?**
- 0,2 hl
- 0,002 m³
- 0,02 hl
- 2 l
- d) **22,8 hl = ?**
- 2280 l
- 22800 cl
- 2,28 m³
- 22,8 m³
- e) **14200 cl = ?**
- 14,2 l
- 0,142 hl
- 0,142 m³
- 1420 l
- f) **1,78 hl = ?**
- 17800 cl
- 0,178 m³
- 17,8 l
- 1780 cl
- 2 a) **210 l = ?**
- 0,21 m³
- 2100 cl
- 0,21 hl
- 21000 cl
- b) **0,246 m³ = ?**
- 24,6 hl
- 2460 l
- 2460 cl
- 246 l
- c) **95 l = ?**
- 950 cl
- 0,95 m³
- 0,095 m³
- 0,95 hl
- d) **0,243 hl = ?**
- 24300 cl
- 0,243 m³
- 2,43 l
- 2430 cl
- e) **0,031 m³ = ?**
- 3100 cl
- 3,1 l
- 310 l
- 0,31 hl
- f) **19200 cl = ?**
- 19,2 l
- 1,92 hl
- 0,192 m³
- 192 l

