

1) Kreuze alle richtigen Größenangaben an:

a) $62 \text{ l} = ?$

620 dl

6,2 hl

6200 cl

62000 cl

b) $100 \text{ cl} = ?$

10000 ml

0,001 hl

1 l

1000 ml

c) $2120 \text{ dl} = ?$

212 l

21,2 l

2,12 hl

21200 cl

d) $2220 \text{ cl} = ?$

2,22 hl

22,2 l

222 dl

0,222 hl

e) $86 \text{ l} = ?$

0,86 hl

8600 dl

860 cl

86000 ml

f) $41 \text{ dl} = ?$

0,041 hl

41000 ml

410 cl

4,1 l

2) Kreuze alle richtigen Größenangaben an:

a) $101 \text{ cl} = ?$

10,1 dl

1010 ml

1,01 l

0,101 l

b) $1050 \text{ ml} = ?$

0,105 hl

10,5 cl

105 cl

1,05 dl

c) $19,8 \text{ l} = ?$

19800 ml

1980 cl

1,98 hl

198 dl

d) $106 \text{ dl} = ?$

10,6 l

0,106 hl

1,06 hl

10600 ml

e) $1040 \text{ cl} = ?$

0,104 hl

104 dl

10400 ml

1,04 hl

f) $23,5 \text{ dl} = ?$

0,235 hl

2,35 l

235 cl

2350 ml

1

Kreuze alle richtigen Größenangaben an:

a) $62 \text{ l} = ?$

620 dl

6,2 hl

6200 cl

62000 cl

b) $100 \text{ cl} = ?$

10000 ml

0,001 hl

1 l

1000 ml

c) $2120 \text{ dl} = ?$

212 l

21,2 l

2,12 hl

21200 cl

d) $2220 \text{ cl} = ?$

2,22 hl

22,2 l

222 dl

0,222 hl

e) $86 \text{ l} = ?$

0,86 hl

8600 dl

860 cl

86000 ml

f) $41 \text{ dl} = ?$

0,041 hl

41000 ml

410 cl

4,1 l

2

Kreuze alle richtigen Größenangaben an:

a) $101 \text{ cl} = ?$

10,1 dl

1010 ml

1,01 l

0,101 l

b) $1050 \text{ ml} = ?$

0,105 hl

10,5 cl

105 cl

1,05 dl

c) $19,8 \text{ l} = ?$

19800 ml

1980 cl

1,98 hl

198 dl

d) $106 \text{ dl} = ?$

10,6 l

0,106 hl

1,06 hl

10600 ml

e) $1040 \text{ cl} = ?$

0,104 hl

104 dl

10400 ml

1,04 hl

f) $23,5 \text{ dl} = ?$

0,235 hl

2,35 l

235 cl

2350 ml