



Převody jednotek délky, plochy a hmotnosti domácí příprava

1. Převáděj na danou jednotku:

- a) 4 520 dm = km
- b) 0,68 t = kg
- c) 57 ha = m²
- d) 326 054 cm² = mm²
- e) 1 568 g = kg
- f) 2 500 m² = ar
- g) 13 000 m = km
- h) 0,457 dm = mm
- i) 0,081 t = g
- j) 4 dm² = mm²
- k) 680 000 cm = km
- l) 34 000 g = t
- m) 68,7 kg = g
- n) 4,2 ar = ha
- o) 13 km² = m²
- p) 7 200 m² = ha
- q) 250 kg = t
- r) 0,0029 ar = cm²
- s) 0,05 kg = g
- t) 900 m² = ha
- u) 560 000 mm² = m²
- v) 7,9 kg = t
- w) 600 dm = km
- x) 25 000 mm = km
- y) 0,08 km = m
- z) 567 ar = dm²



Převody jednotek délky, plochy a hmotnosti domácí příprava

Výsledky

1. Převáděj na danou jednotku:

- a) 4 520 dm = 0,452 km
- b) 0,68 t = 680 kg
- c) 57 ha = 570 000 m²
- d) 326 054 cm² = 32 605 400 mm²
- e) 1 568 g = 1,568 kg
- f) 2 500 m² = 25 ar
- g) 13 000 m = 13 km
- h) 0,457 dm = 45,7 mm
- i) 0,081 t = 81 000 g
- j) 4 dm² = 40 000 mm²
- k) 680 000 cm = 6,8 km
- l) 34 000 g = 0,034 t
- m) 68,7 kg = 68 700 g
- n) 4,2 ar = 0,042 ha
- o) 13 km² = 13 000 000 m²
- p) 7 200 m² = 0,72 ha
- q) 250 kg = 0,25 t
- r) 0,0029 ar = 2 900 cm²
- s) 0,05 kg = 50 g
- t) 900 m² = 0,09 ha
- u) 560 000 mm² = 0,56 m²
- v) 7,9 kg = 0,0079 t
- w) 600 dm = 0,06 km
- x) 25 000 mm = 0,025 km
- y) 0,08 km = 80 m
- z) 567 ar = 5 670 000 dm²