

PŘEVODY JEDNOTEK

125 mm = 12,5 cm

25 kg = 25 000 g

125 mm = 1,25 dm

25 kg = 0,025 t

3 dny 30 min. = 72,5 hod.

3 dny 30 min. = 4 350 min.

125 mm = 0,125 m

15 mg = 0,015 g

3 dny 30 min. = 261 000 s

125 mm = 0,000125 km

0,5t = 500 kg

2,4 min. = 144 s

0,05 m = 0,5 dm

0,5t = 500 000 g

2,4 min. = 0,04 hod.

0,05 m = 5 cm

0,5 t = 500 000 000 mg

15 hod. = 900 min.

0,05 m = 50 mm

10 322 kPa = 10 322 000 Pa

15 hod. = 54 000 s

15 cm² = 0,15 dm²

2,4 hod. = 144 min.

18 hod. = 0,75 dne

15 cm² = 0,0015 m²

10 322 kPa = 10,322 MPa

20 m/s = 72 km/h

15 cm² = 1500 mm²

10 322 kPa = 0,010322 GPa

25 m/s = 90 km/h