Fyzikální veličiny → délka, hmotnost, objem, teplota, síla, hustota, ……

Měření délky → převody jednotek

1. Vyjádři v metrech:
2. 6,3 km = 6300 b) 0,042 km = 42 c) 480 dm = 48 d) 0,000005 km =0,005

e) 0,7 dm = 0,07 f) 7,4 dm = 0,74 g) 18,1 cm = 0,181 h) 7240 cm = 72,4

i ) 6 cm = 0,06 j) 72000 mm = 72 k) 611 mm = 0,611 l) 0,9 mm =0,0009

35 km = 35000m = 3500000 dm

8 dm = 0,8 m = 0,0008 km

58 dm = 5,8 m

68 km = 680000 dm

4000000 cm = 40000 m

1. Doplň znaménko větší než, menší než, rovná se:
2. 35400 mm > 34,5 m
3. 620 dm > 6,2 cm
4. 230 cm = 2,3 m
5. 2 km > 2000 dm
6. 0,91 m = 910 mm
7. 0,43 dm = 43 mm
8. 5240 mm = 524 cm
9. Převeď na jednotku uvedenou v závorce



<http://www.onlinecviceni.cz/exc/test_exc.php>