

## Mértékegységek átváltása

### 1. Hány méter?

150 cm =	123 456 cm =
750 mm =	11 km =
1042 mm =	0,5 km =
789 724 mm =	34 560 dm =
648 km =	5000 cm =

### 2. Hány centiméter?

1350 dm =	16 000 mm =
3800m =	16 mm =
280 m =	0,55 km =

### 3. Hány km?

101 m =	0,5 m =
10 000 m =	10 101 cm =
1000 dm =	1010 m =
10 000 cm =	100 cm =

### 5. Hány méter?

50 km =	380 dm =
18 600 cm =	2385 dm =
10 500 mm =	10 km =
318 cm =	3600 mm =
57 200 dm =	0,879 km =

**6. Végezd el a mennyiségek átszámítását!**

a) 0,00385 km =	m =	cm;
b) 9,4807 m =	cm =	mm;
c) 56,0824 km =	m =	dm;
d) 3,5106 cm =	dm =	m;
e) 19,9008 m =	cm =	mm;
f) 37,2200 km =	m =	dm;
g) 9 145 608 mm =	m =	km;
h) 3006,5 dm =	m =	cm.

**7. Tedd ki a mennyiségek közé a megfelelő relációjeleket!**

a)	50 m	500 cm;
	0,5 km	50 m;
	500 dm	50 m;
	5 km	50 000 m;
b)	103 cm	105 mm;
	102 m	104 dm;
	104 cm	0,01 km;
	103 m	10 km;
c)	600 km	60 000 m;
	60 m	6000 cm;
	6 dm	600 cm;
	0,6 km	60 m;
d)	985 dm	10 m;
	105 m	10 500 mm;
	24,5 km	3000 m;
	9,8 m	980 dm.

### 8. Végezd el az alábbi átszámításokat!

$10^3 \text{ m} =$	cm
$10^2 \text{ m} =$	km
$750 \text{ dm} =$	m
$3850 \text{ mm} =$	m

$500 \text{ cm} =$	m
$48 \text{ km} =$	m
$10^4 \text{ m} =$	dm
$10 \text{ m} =$	mm

$10^5 \text{ cm} =$	m =	km;
$10^2 \text{ dm} =$	m =	km;
$10^6 \text{ mm} =$	m =	km;
$10^3 \text{ dm} =$	m =	km.

### 9. Végezd el az átszámításokat az alábbi mennyiségek között!

$35 \text{ km} =$	m;
$16 \text{ m} =$	km;
$145 \text{ cm} =$	m;
$500 \text{ dm} =$	cm;
$15 \text{ cm} =$	m;
$965 \text{ m} =$	km;
$3 \text{ km} =$	dm;
$150 \text{ cm} =$	mm;
$61 \text{ m} =$	km;
$100 \text{ dm} =$	m;
$1940 \text{ mm} =$	m;