

▲ Převed'te jednotky délky.

- | | | | |
|--------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| 1,3 km = _____ m | b) 0,7 m = _____ dm | c) 0,9 m = _____ cm | d) 0,2 cm = _____ mm |
| 98 dm = _____ m | 68 cm = _____ dm | 0,42 dm = _____ cm | 5 dm = _____ mm |
| 320 cm = _____ m | 320 mm = _____ dm | 312 mm = _____ cm | 52 cm = _____ mm |
| 5 840 mm = _____ m | 0,02 km = _____ dm | 0,004 km = _____ cm | 0,008 m = _____ mm |
| 300 dm = _____ m | 5 cm = _____ dm | 0,2 mm = _____ cm | 0,7 dm = _____ mm |

A-2. Převed'te jednotky délky.

- | | | | |
|--------------------|----------------------|----------------------|---------------------|
| a) 28 mm = _____ m | b) 0,13 km = _____ m | c) 0,07 m = _____ cm | d) 25 cm = _____ mm |
| 1,4 cm = _____ dm | 2,05 m = _____ mm | 24 km = _____ m | 0,8 dm = _____ m |
| 382 m = _____ km | 7,3 dm = _____ mm | 1,1 cm = _____ m | 6 cm = _____ dm |
| 240 dm = _____ m | 625 mm = _____ cm | 6 m = _____ km | 560 m = _____ km |
| 0,005 km = _____ m | 130 cm = _____ km | 27 dm = _____ mm | 300 dm = _____ km |

A-3. Převed'te jednotky délky.

- | | | | |
|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| a) 1,4 km = _____ m | b) 0,05 m = _____ cm | c) 32 cm = _____ mm | d) 184 cm = _____ m |
| 83 cm = _____ m | 61,3 mm = _____ dm | 3 654 m = _____ km | 1 362 mm = _____ m |
| 3,6 dm = _____ cm | 824 dm = _____ mm | 0,026 m = _____ mm | 1,87 dm = _____ cm |
| 0,7 km = _____ m | 26 cm = _____ m | 560 m = _____ km | 12 m = _____ km |
| 600 mm = _____ dm | 0,009 km = _____ dm | 350 mm = _____ cm | 800 dm = _____ m |

A-4. Doplňte správně jednotku, aby byl zápis pravdivý.

- | | | | |
|---------------------|----------------------|------------------------|------------------------|
| a) 0,2 m = 20 _____ | b) 0,1 m = 100 _____ | c) 3,2 cm = 0,32 _____ | d) 0,05 km = 500 _____ |
| 1,4 km = 1400 _____ | 38 dm = 3,8 _____ | 0,2 mm = 0,002 _____ | 0,0005 m = 0,5 _____ |
| 724 mm = 7,24 _____ | 620 mm = 62 _____ | 1,4 m = 1 400 _____ | 150 cm = 1,5 _____ |
| 0,9 cm = 9 _____ | 0,013 km = 130 _____ | 27,4 m = 0,027 4 _____ | 600 cm = 60 _____ |
| 63 dm = 630 _____ | 2,5 cm = 0,025 _____ | 30 mm = 3 _____ | 2,4 dm = 0,24 _____ |

A-5. Hlemýžď urazí za 1 minutu 45 mm. Jakou vzdálenost urazí za 1,5 hodiny, bude-li ve svém pohybu stejně vytrvalý? Výsledek uveďte v metrech a centimetrech.