

III. Premena jednotiek dĺžky – cvičenie

1. Premeň na jednotku v zátvorke:

- | | | |
|-----------------------|-----------------------|------------------|
| 1) 18 m (cm) | 21) 800 mm (dm) | 41) 3,2 m (cm) |
| 2) 3 200 dm (m) | 22) 9 m (mm) | 42) 740 mm (dm) |
| 3) 49 km (m) | 23) 407 m (dm) | 43) 9,31 m (dm) |
| 4) 126 dm (mm) | 24) 42 m (cm) | 44) 0,82 km (m) |
| 5) 760 m (dm) | 25) 36 km (m) | 45) 78 cm (m) |
| 6) 35 000 m (km) | 26) 530 m (dm) | 46) 42 mm (cm) |
| 7) 99 m (mm) | 27) 12 000 mm (m) | 47) 14,2 m (cm) |
| 8) 690 mm (cm) | 28) 47 000 m (km) | 48) 32 m (km) |
| 9) 2 700 cm (mm) | 29) 97 m (mm) | 49) 6,5 cm (dm) |
| 10) 4 950 dm (m) | 30) 120 mm (cm) | 50) 9,1 km (m) |
| 11) 6 km (mm) | 31) 6 820 dm (m) | 51) 0,12 km (dm) |
| 12) 38 000 mm (m) | 32) 15 000 mm (cm) | 52) 900 mm (m) |
| 13) 1 200 000 cm (km) | 33) 3 000 000 mm (km) | 53) 0,3 m (mm) |
| 14) 55 m (cm) | 34) 4 870 dm (m) | 54) 40,6 m (dm) |
| 15) 670 dm (mm) | 35) 5 km (mm) | 55) 3,1 m (cm) |
| 16) 943 m (dm) | 36) 321 000 dm (m) | 56) 1,8 m (dm) |
| 17) 8 900 cm (m) | 37) 23 000 mm (m) | 57) 2,3 cm (mm) |
| 18) 310 mm (cm) | 38) 14 000 cm (m) | 58) 53 dm (m) |
| 19) 7 300 cm (dm) | 39) 5 cm (mm) | 59) 4 300 m (km) |
| 20) 81 km (m) | 40) 45 000 cm (m) | 60) 1,89 dm (mm) |

2. Doplň správne jednotku dĺžky:

- | | | |
|----------------------|----------------------|--------------------|
| 1) 89 m = 890 | 21) 26 dm = 2 600 | 41) 283 cm = 2,83 |
| 2) 320 dm = 32 | 22) 70 000 mm = 70 | 42) 7 m = 0,007 |
| 3) 15 km = 15 000 | 23) 502 cm = 5 020 | 43) 2,2 dm = 220 |
| 4) 8 200 cm = 82 | 24) 72 m = 720 | 44) 50 mm = 0,5 |
| 5) 4 000 mm = 4 | 25) 240 dm = 24 | 45) 40,3 cm = 403 |
| 6) 9 230 mm = 923 | 26) 18 km = 18 000 | 46) 970 m = 0,97 |
| 7) 59 m = 59 000 | 27) 9 100 cm = 91 | 47) 0,7 m = 700 |
| 8) 712 dm = 7 120 | 28) 6 000 000 mm = 6 | 48) 35 dm = 3,5 |
| 9) 7 000 cm = 70 | 29) 71 m = 71 000 | 49) 24 cm = 2,4 |
| 10) 3 700 mm = 37 | 30) 23 dm = 2 300 | 50) 6 cm = 0,06 |
| 11) 125 cm = 1 250 | 31) 22 000 m = 22 | 51) 5,1 dm = 51 |
| 12) 4 km = 4 000 000 | 32) 6 200 mm = 62 | 52) 750 cm = 7,5 |
| 13) 3 m = 300 | 33) 136 cm = 1 360 | 53) 0,29 m = 29 |
| 14) 814 cm = 8 140 | 34) 3 km = 3 000 000 | 54) 9,1 km = 9 100 |
| 15) 70 000 dm = 7 | 35) 2 m = 200 | 55) 4 cm = 0,4 |
| 16) 250 dm = 2 500 | 36) 915 cm = 9 150 | 56) 470 m = 0,47 |
| 17) 341 m = 34 100 | 37) 20 000 dm = 2 | 57) 35 dm = 3,5 |
| 18) 26 000 m = 26 | 38) 330 dm = 33 000 | 58) 6,1 mm = 61 |
| 19) 6 300 cm = 630 | 39) 452 m = 45 200 | 59) 8 m = 0,8 |
| 20) 9 km = 90 000 | 40) 613 000 m = 613 | 60) 1,9 dm = 1 900 |

*3. Koľkými skokmi prekoná klokan Marián vzdialenosť 5 km 500 m 50 dm a 5 000 mm, ak každý jeho skok má dĺžku 2 metre?

*4. Najdlhší skok, ktorý sa pri tréningu podaril žabe Kamile bol 20 dm 20 cm 25 mm. Na žabej olympiáde však Kamila zvíťazila skokom o 45 mm dlhším. Aký bol Kamilin víťazný skok (v cm)?