

M 3. ročník 23. - 27. 11. 2020

☺ Samostatná práce: PS s. 17 a 18

procvičování násobilky – sloupečky

☺ Online výuka: uč. s. 50 (nachystej si učebnici, fólii, papír a pouzdro)

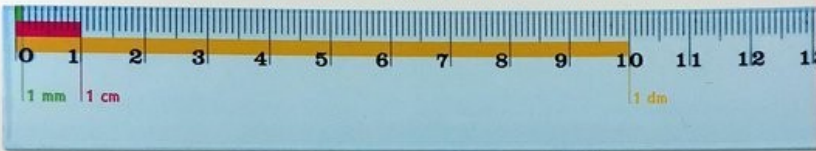
Geometrie – online hodina: PS s. 20 – opakování, co už umíme

Převody jednotek

JEDNOTKY DÉLKY

Délka vyjadřuje vzdálenost mezi dvěma body.

Základní jednotkou je jeden metr = 1 m



malý mravenec
jeden milimetr
= 1 mm

celá moucha
jeden centimetr
= 1 cm

dlouhá myš
jeden decimetr
= 1 dm

jeden metr
= 1 m

jeden kilometr
= 1 km

Pamatuj

10 mm = 1 cm, 10 cm = 1 dm, 10 dm = 1 m, 100 cm = 1 m, 1000 mm = 1 m,
1000 m = 1 km, 100 000 cm = 1 km

1 mm — 10 — 1 cm — 10 — 1 dm — 10 — 1 m — 1000 — 1 km

Při převádění od menší jednotky k větší posunujeme desetinnou čárku vlevo (tzn. ubíráme nulu/y či desetinné místo).

Při převádění od větší jednotky k menší posunujeme desetinnou čárku vpravo (tzn. přidáváme nulu/nuly či desetinné místo).

25 mm = 2,5 cm | 40 cm = 4 dm
90 dm = 9 m | 6543 m = 6,543 km

7,1 cm = 71 mm | 2 dm = 20 cm
6,51 m = 651 dm | 5,9 km = 5900 m