# Délka a její měření - pracovní list

1. Vyjmenuj 5 druhů délkových měřidel:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Pomocí pravítka urči rozměry učebnice z matematiky :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| výška | šířka | tloušťka |
|  |  |  |

**Procvičování délky**

3. Doplň znaménko větší, menší nebo rovná se (>, <, =):

36 400 mm 34,6 m 14,3 km 14 030 m

720 dm 7,2 cm 230 cm 2,3 m

5 km 5 000 dm 0,91 m 910 mm

0,54 dm 54 mm 9 240 mm 924 cm

4.Karolína dostala na památku z dovolené od babičky minci 1 Kč. Měřením na měřidle se stupnicí v milimetrech určila její průměr a poloměr.

* 1. Jaký je průměr mince? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  2. Jaký je její poloměr? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

