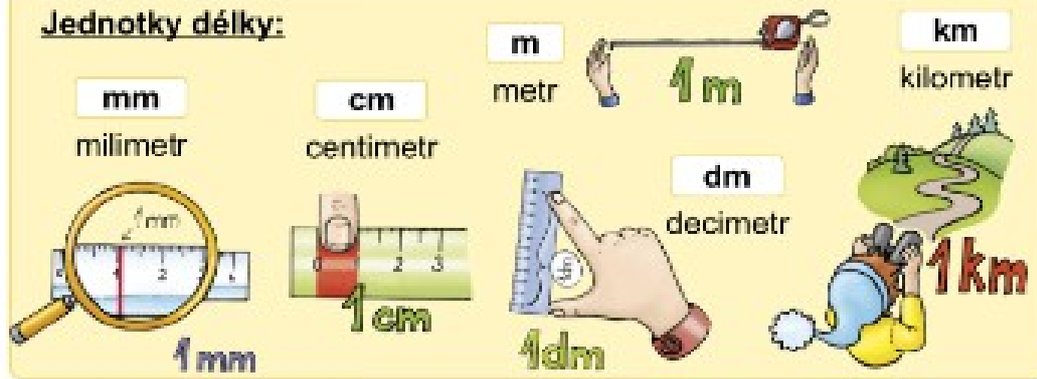


Jednotky délky:



1 Rozhodněte, v jakých jednotkách délky bychom obvykle měřili:

- | | |
|-------------------------------|----------------------|
| A) vzdálenost při jízdě autem | E) výšku domu |
| B) výšku stromu | F) velikost učebnice |
| C) výšku člověka | G) délku špaget |
| D) délku řeky | H) šířku řeky |

1 Napište jednotky, které byste použili při určování rozměrů a velikostí. Správných možností může být více.

délka úsečky	<input type="text"/>	rozměry sešitu	<input type="text"/>
vzdálenost při jízdě autem	<input type="text"/>	výška domu	<input type="text"/>
výška stromu	<input type="text"/>	velikost blechy	<input type="text"/>
velikost zmaka hrachu	<input type="text"/>	hloubka vody v bazénu	<input type="text"/>

2 Do rámečků doplňte jednotky délky tak, aby platila znaménka nerovnosti. Vybírat můžete pouze z nápovědy.

Nápověda: km, cm, dm, mm, m.

1 m > 1 > 1 > 1 1 < 1 < 1 < 1 < 1

3 Porovnejte pomocí matematických symbolů >, <, =.

1 km <input type="text"/> 1 m	1 cm <input type="text"/> 1 m	1 dm <input type="text"/> 1 m	1 km <input type="text"/> 1 mm	1 mm <input type="text"/> 1 cm
1 m <input type="text"/> 1 mm	1 km <input type="text"/> 1 dm	1 mm <input type="text"/> 1 mm	1 cm <input type="text"/> 1 dm	1 mm <input type="text"/> 1 dm