**Opakování : Převody jednotek délky a obsahu**

Pro opakování převodů jednotek délky si prostuduj prezentaci na následujícím odkazu, projdi si řešené příklady na převody jednotek délky.

[www.zspeska.cz/e\_download.php?file=data/editor/111cs\_1.pdf&original=VY\_32\_INOVACE\_17a.pdf](http://www.zspeska.cz/e_download.php?file=data/editor/111cs_1.pdf&original=VY_32_INOVACE_17a.pdf)

Pro opakování převodů jednotek obsahu si prostuduj prezentaci na následujícím odkazu, projdi si řešené příklady na převody jednotek obsahu.

<http://www.zspeska.cz/e_download.php?file=data/editor/111cs_2.pdf&original=VY_32_INOVACE_17b.pdf>

Pak si zkus sám vyřešit test na převody jednotek obsahu na následujícím odkazu, najdeš u něj i správné řešení a hodnocení. Pracuj poctivě, nepodváděj, děláš to pro sebe 😉 Oprav si podle řešení a oznámkuj, abys viděl, zda látce rozumíš nebo potřebuješ ještě více procvičovat. Hodně štěstí 😉

<http://www.zspeska.cz/e_download.php?file=data/editor/111cs_5.pdf&original=VY_32_INOVACE_17e.pdf>

Sleduj řešené úlohy:

1. Doplňte správnou jednotku tak, aby vznikl pravdivý zápis:
2. 250 mm = 25 b) 4 500 cm = 45 c) 1 500 dm = 150

250 mm = 25 ***cm*** 4 500 cm = 45 ***m*** 1 500 dm = 150 ***m***

1. Vypočítejte a výsledek uveďte v jednotkách v závorce

(Nápověda: nejdříve převeď na jednotky uvedené v závorce za rámečkem)

1. 150 mm + 2 dm = (cm)

15 cm + 20 cm = ***35*** cm

1. 2 m – 140 cm = (dm)

20 dm – 14 dm = ***6*** dm

1. 3 km – 2 500 dm = (m)

3 000 m – 250 m = ***2 750*** m