

Šablona III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

OPAKOVACÍ PROVĚRKA PRVOUKA III. ROČNÍK



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Anotace: materiál obsahuje 7 listů

Šablona: III/2

Název: Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Téma: opakovací prověrka z Prvouky pro 3. ročník

Autor: Barbora Houserová

Očekávaný výstup: prověření znalostí Prv

Klíčová slova: Prvouka

Druh učebního materiálu: prověrka

Cílová skupina: žák 3. ročníku

Typická věková skupina: 8 – 10 let

Použité zdroje a materiál: učebnice a pracovní sešity Prodos



Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Barbora Houserová.

PROVĚRKA Z PRVOUKY PRO III. ROČNÍK

Datum: _____ Jméno: _____

1. Všechny látky můžeme rozdělit do tří skupin. Napište k nim vždy tři příklady:

- a) Látky pevné (i sypké) _____
 b) Látky kapalné _____
 c) Látky plynné _____

2. Voda na Zemi se vyskytuje jako:

- a) Látka kapalná, vidíme ji např. _____
 b) Látka pevná, nazývá se _____
 c) Látka plynná, nazývá se _____

Mění-li se voda z látky kapalné na látku pevnou, říkáme že _____

Mění-li se naopak z látky pevné na látku kapalnou, říkáme že _____

Přivedeme-li vodu k bodu varu, mění se látky kapalné na látku _____

3. Čím měříme délku? _____

Napiš 5 druhů měřidel:

Napiš jednotky délky podle velikosti: _____

Kolik je to cm? 1 m = _____ cm půl metru = _____ cm

1 dm = _____ cm čtvrt metru = _____ cm

1 km = _____ m

1 m = _____ dm Co je delší než 1 m?(3 příklady)

1 cm = _____ mm _____

4. Čím měříme hmotnost? _____

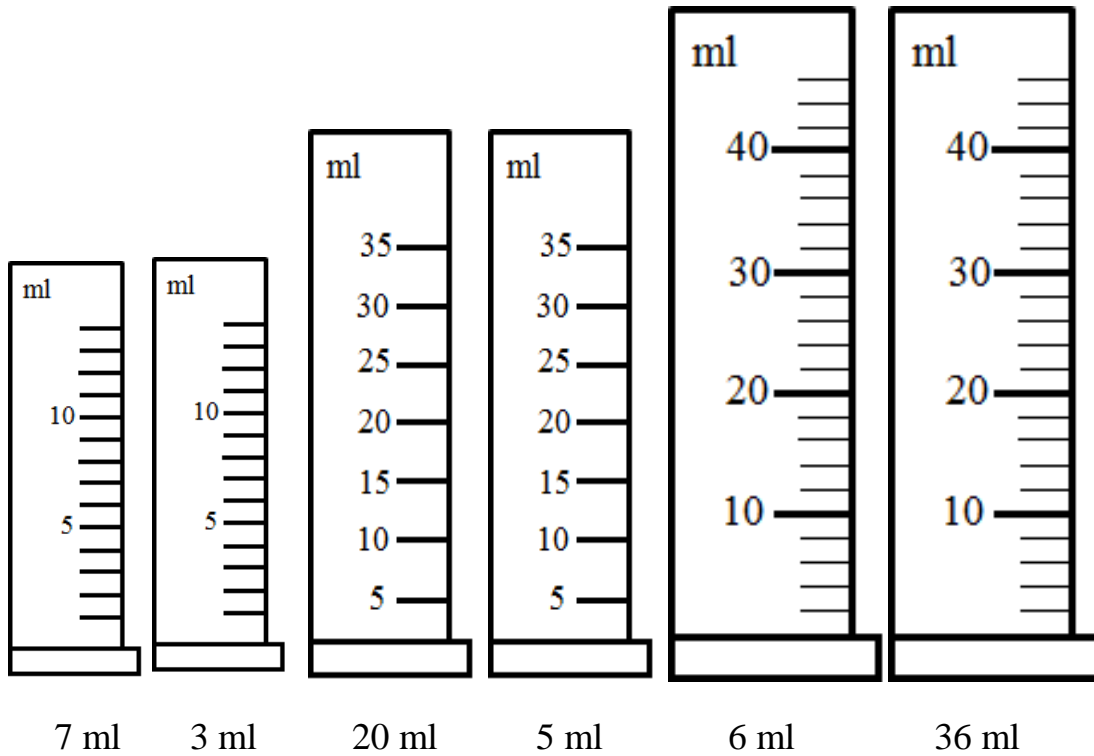
Napiš alespoň 3 druhy: _____

Napiš jednotky hmotnosti podle velikosti: _____

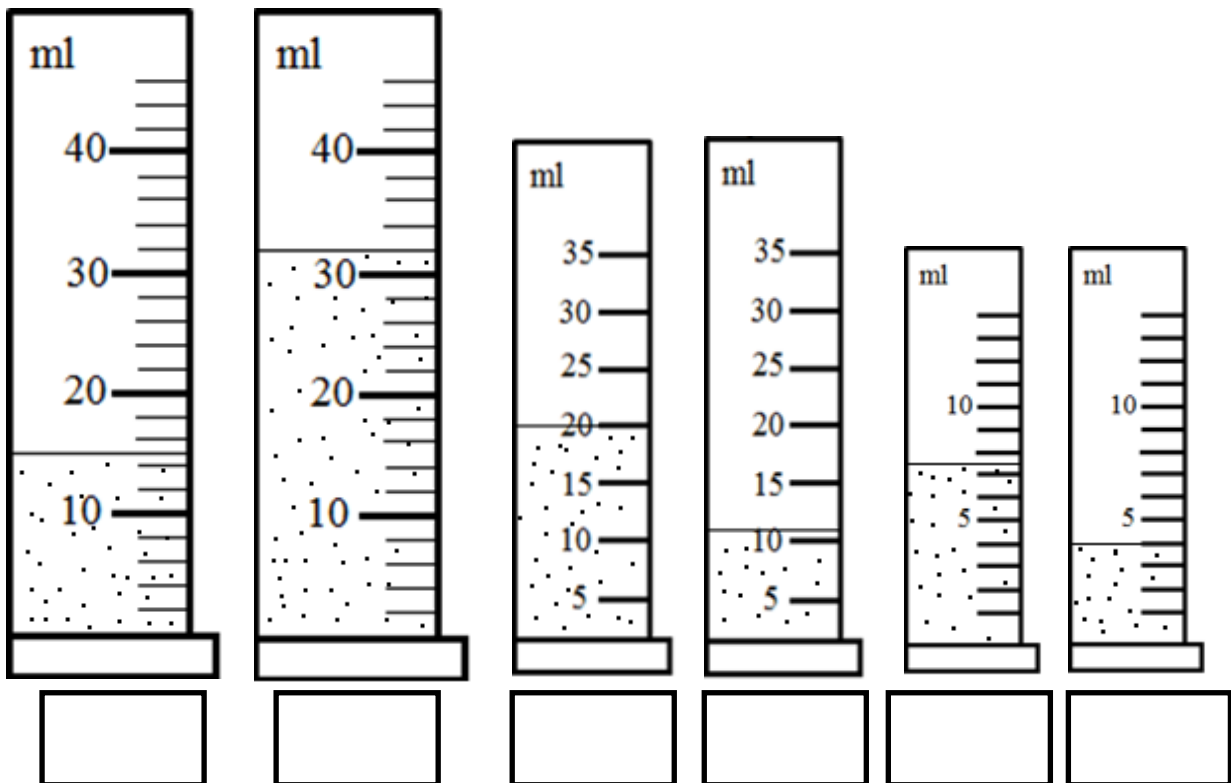
1 kg = _____ g 1 t = _____ kg

Půl kg = _____ g čtvrt kg = _____ g

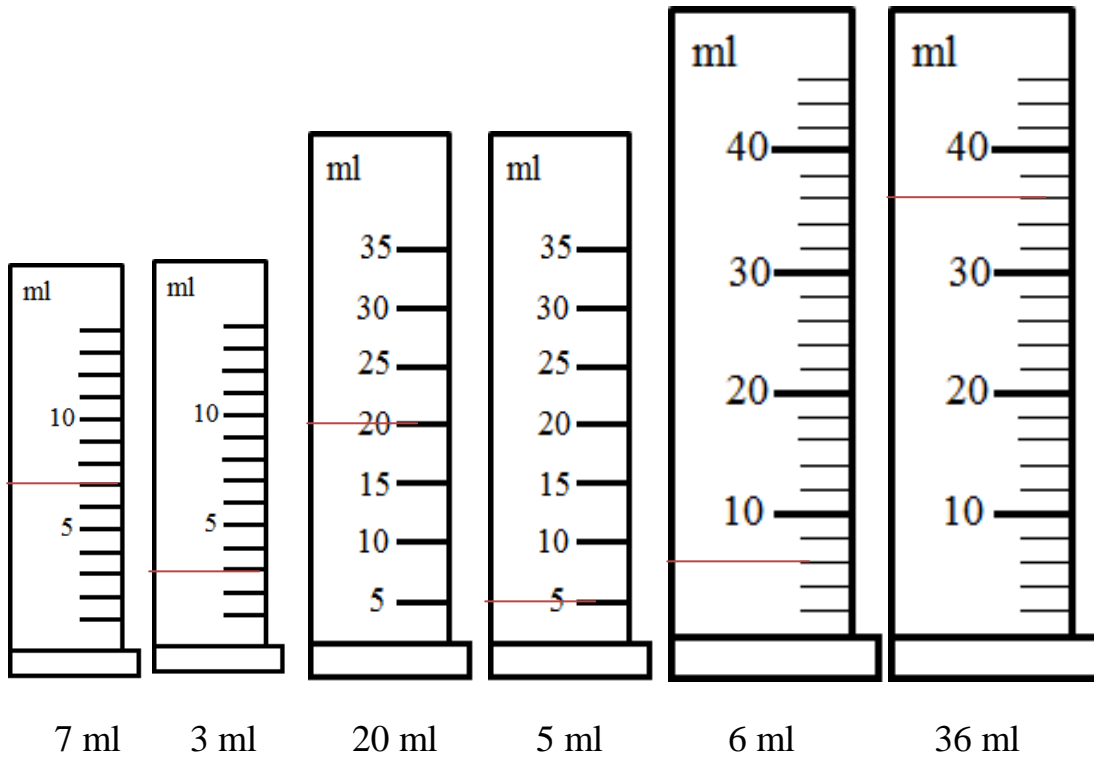
5. Zakresli do každého odměrného válce červeně vodu tak, aby měla objem, který je zapsán pod ním.



Zapiš do rámečků pod válci objem vody.



1. Zakresli do každého odměrného válce červeně vodu tak, aby měla objem, který je zapsán pod ním.



Zapiš do rámečků pod válci objem vody.

