



Milena Vacková, Základní škola Brno, Horácké náměstí 13

Datum (období): prosinec 2011

Ročník: 2. ročník

Název sady: Matematika 2. ročník

VY\_32\_INOVACE\_15\_17

Název materiálu: Měření délky

Anotace: Materiál slouží k seznámení s různými měřidly délky a jejich použití

Metodický list: Vyučující seznámí žáky s jednotlivými druhy měřidel délky, s jejich použitím a žáci sami měří jednotlivé délky a sami zkusí odhadnout k čemu se ještě dají použít.



Projekt: Evropské peníze do škol

Základní škola Brno, Horácké náměstí 13, 621 00 Brno

# Měření délky

2. ročník

Milena Vacková

prosinec 2011

Materiál slouží k seznámení s různými měřidly délky a jejich použití

Měřidla délky:

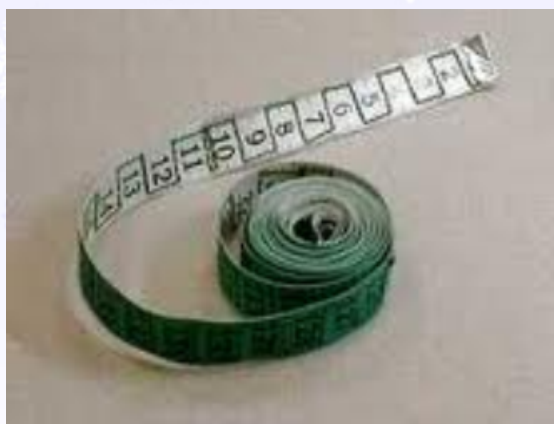
PRAVÍTKO



# SKLÁDACÍ METR (TRUHLÁŘSKÝ)



# KREJČOVSKÝ METR



# PÁSMO



# POSUVNÉ MĚŘÍTKO



# MIKROMETR

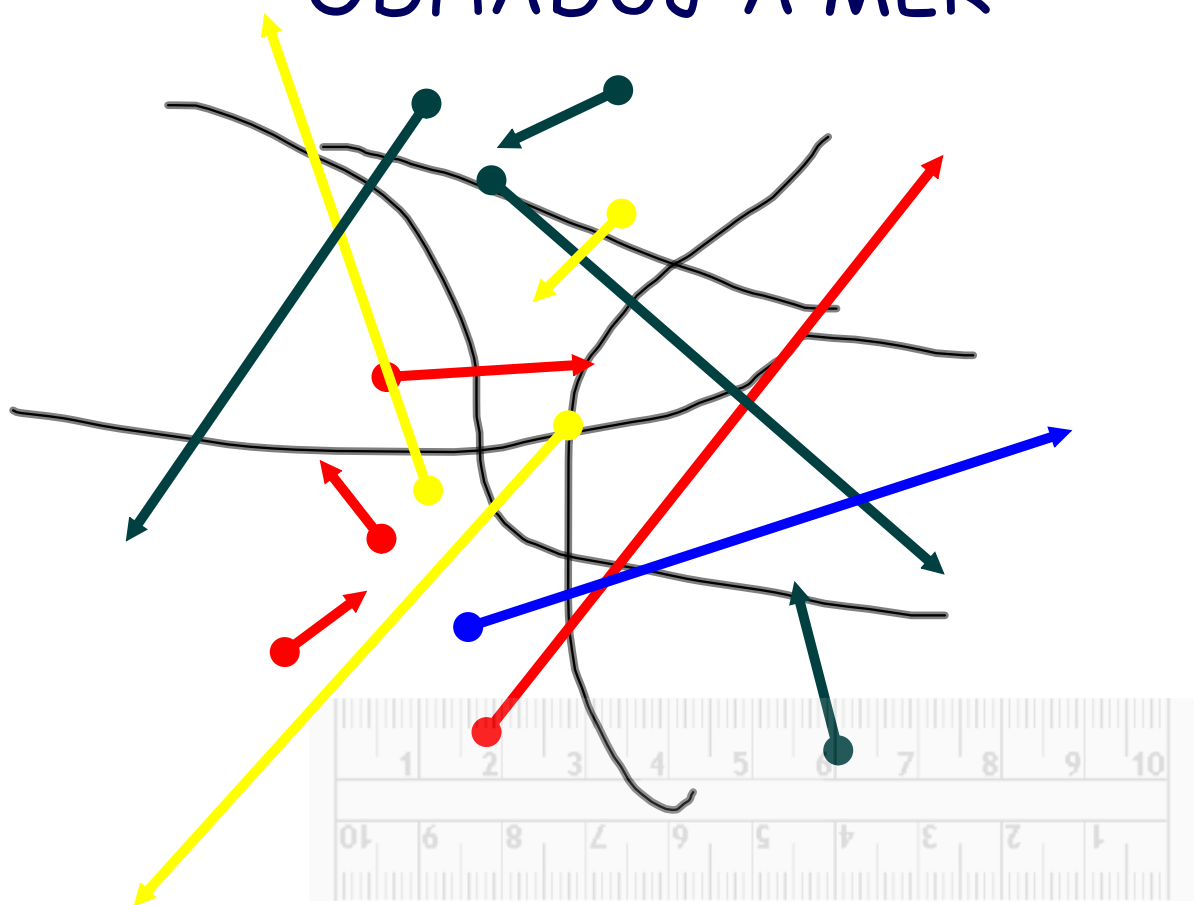




Porovnej délky



# ODHADUJ A MĚŘ



## POUŽITÍ:

PRAVÍTKO	:	_____
SKLÁDACÍ METR	:	_____
KREJČOVSKÝ METR:	:	_____
PÁSMO	:	_____
POSUVNÉ MĚŘÍTKO:	:	_____
MIKROMETR	:	_____

ŠKOLA	PŘESNÉ MĚŘENÍ	ŠVADLENA	PRÁCE S KOVEM	LABORATOŘ
TRUHLÁŘSTVÍ	SPORT	OBCHOD S TEXTILEM	MĚŘENÍ MALÝCH DÉLEK	INSTALATER

## ŘEŠENÍ:

PRAVÍTKO	: ŠKOLA MĚŘENÍ MALÝCH DÉLEK
SKLÁDACÍ METR	: INSTALATER TRUHLÁŘSTVÍ
KREJČOVSKÝ METR:	ŠVADLENA OBCHOD S TEXTILEM
PÁSMO	: SPORT
POSUVNÉ MĚŘÍTKO:	PRÁCE S KOVEM
MIKROMETR	: PŘESNÉ MĚŘENÍ LABORATOŘ