



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní a mateřská škola Hluboké Mašůvky  
email: [zsms.masuvky@seznam.cz](mailto:zsms.masuvky@seznam.cz), [www.zsmasuvky.ic.cz](http://www.zsmasuvky.ic.cz)

# Výukový materiál

Šablona III/2

VY\_32\_INOVACE\_12\_ Barevné počítání – Lišák na kole

Název materiálu
(téma): <b>Barevné počítání – Lišák na kole</b>
Sada: Matematika – barevné počítání, 1. stupeň, 1. ročník
Autor: Mgr. Dana Freyová, odučeno 21.2.2013
Anotace: Pracovní list - po vypočítání příkladu v obrázku vybarví žáci obrázek barvou, která odpovídá barvě výsledku. Následující pracovní list obsahuje 2 slovní úlohy tematicky zaměřené k omalování.
Zdroje: - vlastní dílo
Klíčová slova: Barevné počítání, sčítání do dvaceti s přechodem desítky





žlutá	žlutá	oranžová	červená	růžová	světle modrá
10	11	12	13	14	15
tmavě modrá	světle zelená	tmavě zelená	hnědá	černá	
16	17	18	19	20	

Kamarádi byli na rybách. Simona chytila 5 kapříků, Roman 9 kapříků a Jirka 6. Kolik kapříků měli dohromady?

Simona \_\_\_\_\_

Roman \_\_\_\_\_

Jirka \_\_\_\_\_

Znázorni:

Dohromady? příkad: \_\_\_\_\_

Dohromady měli \_\_\_\_\_ kapříků.

Přepiš odpověď: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Jana chytila do síťky 18 maých rybiček. 6 rybiček proplavalo oky síťky a uplavalo. Kolik rybiček Janě zůstalo?

Chytila \_\_\_\_\_

Uplavalo \_\_\_\_\_

Znázorni:

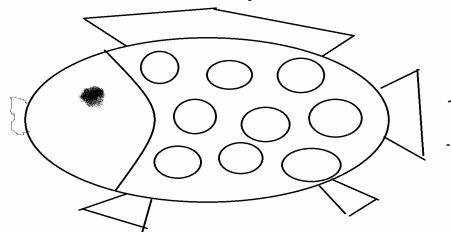
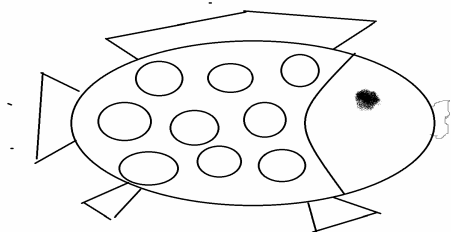
Zůstalo? příklad: \_\_\_\_\_

Janě zůstalo \_\_\_\_\_ rybiček.

Přepiš odpověď: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za odměnu si vymaluj rybičky:

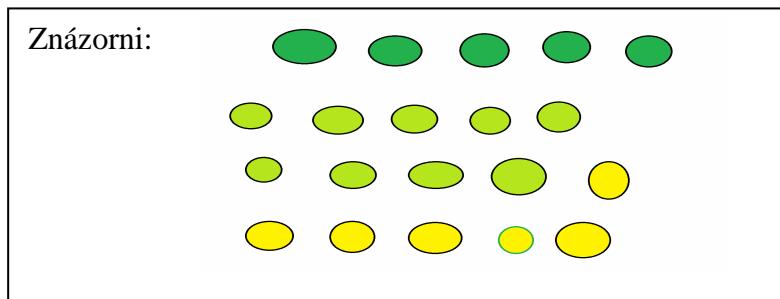


Kamarádi byli na rybách. Simona chytila 5 kapříků, Roman 9 kapříků a Jirka 6. Kolik kapříků měli dohromady?

Simona   5  

Roman   9  

Jirka   6  



Dohromady?      příkad:   5+9+6=20  

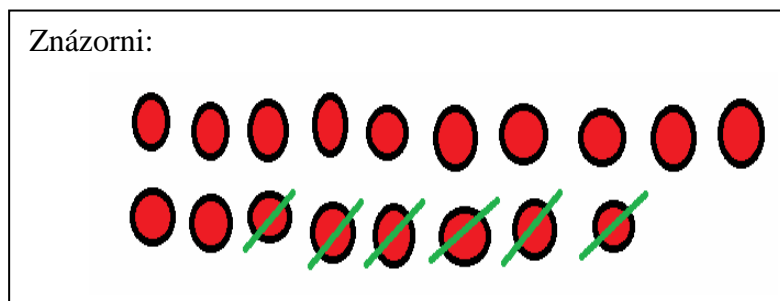
Dohromady měli   20   kapříků.

Přepiš odpověď:   Dohromady měli 20 kapříků.  

Jana chytila do sítky 18 maých rybiček. 6 rybiček proplavalo oky sítky a uplavalo. Kolik rybiček Janě zůstalo?

Chytila   18  

Uplavalo   6  



Zůstalo?      příklad:   18 - 6 = 12  

Janě zůstalo   12   rybiček.

Přepiš odpověď:   Janě zůstalo 12 rybiček.  

Za odměnu si vymaluj rybičky:

