



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název školy:	ZŠ Vyškov, Na Vyhlídce 12, příspěvková organizace
Číslo projektu:	CZ.1.07/1.4.00/21.3425
Název materiálu:	VY_32_INOVACE_09_M_07_násobení a dělení třemi
Tematický okruh:	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Ročník:	2.
Autor:	Mgr. Šlapalová Marie
Datum tvorby:	Květen 2013

Anotace:	Pracovní list obsahuje cvičení zaměřené na násobení a dělení třemi <ul style="list-style-type: none">- žáci znají násobky a dělitele tří- žáci znají početní operace násobení a dělení- žáci doplňují tabulku s násobky a děliteli tří
Zdroje:	Vlastní, foto klipart
Pomůcky:	Pracovní list, tužka, pero

Zkušenosti z pilotáže:	<ul style="list-style-type: none">- Žáci doplňovali tabulku s násobky a děliteli tří- Řešili jednoduchou slovní úlohu- Úkoly byly pro žáky srozumitelné, práce je bavila
------------------------	--

Zadání:

1. Na táboře měly děti udělat družstva po třech. Kolik družstev vytvořily?

děti	0	3	6	9	15	30	12	18	24	21	27
družstev											

2. Anička našla v trávě trojlístky. Počítala: na jednom stonku jsou tři lístečky, na dvou? Pomůžesh Aničce to spočítat?

trojlístky	1	2	6	7	8	3	5	4	9
lístečky	3								

3. Alenka namalovala 21 kraslic. Potom je darovala třem koledníkům. Kolik kraslic dostal každý koledník?

4. Dělníci postavili na sídlišti paneláky. Každému domu dali číslo. Zeleně vymaluj domy s násobky tří.

0	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Řešení:

1. Na táboře měly děti udělat družstva po třech. Kolik družstev vytvořily?

děti	0	3	6	9	15	30	12	18	24	21	27
družstev	0	1	2	3	5	10	4	6	8	7	9

2. Anička našla v trávě trojlístky. Počítala: na jednom stonku jsou tři lístečky, na dvou? Pomůžes Aničce to spočítat?

trojlístky	1	2	6	7	8	3	5	4	9
lístečky	3	6	18	21	24	9	15	12	27

3. Alenka namalovala 21 kraslic. Potom je darovala třem koledníkům. Kolik kraslic dostal každý koledník?

Alenka 21 kraslic

Koledníci 3

Každý ?

$$21 : 3 = 7$$

Každý koledník dostal 7 kraslic.

4. Dělníci postavili na sídlišti paneláky. Každému domu dali číslo. Zeleně vymaluj domy s násobky tří.

0	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				