



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

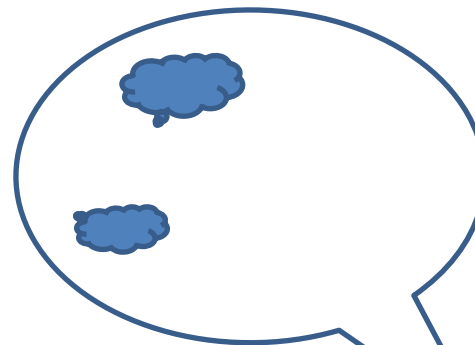
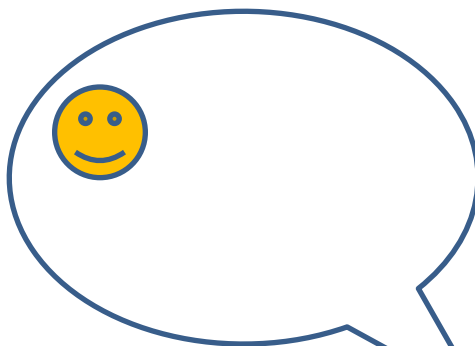
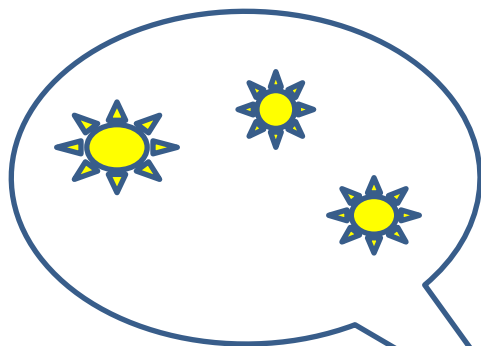
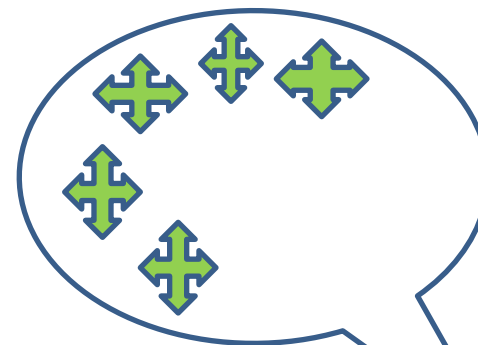
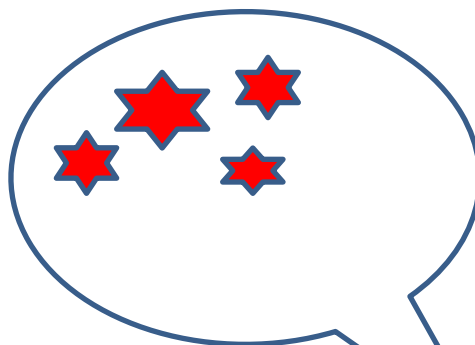
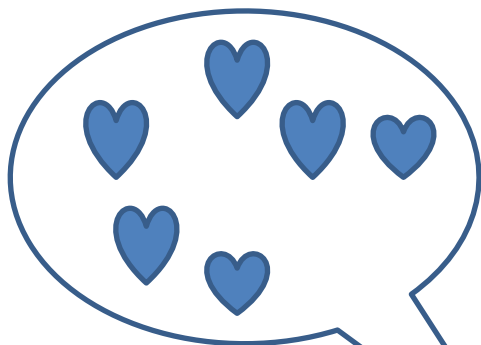


OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

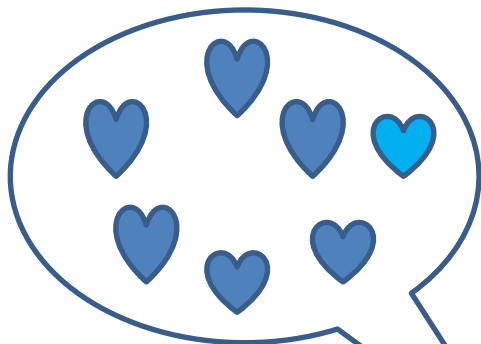
Název projektu:	Moderní škola
Registrační číslo projektu:	CZ 1.07/1.4.00/21.3376
Škola:	Základní škola a Mateřská škola Vráž, okres Beroun
Číslo klíčové aktivity:	III/2
Sada:	VY_32_INOVACE_90_M1_SČÍTÁNÍ_A_ODČÍTÁNÍ_DO_7
Ověření ve výuce:	18.1. 2013
Ročník:	1.
Předmět:	Matematika
Autor:	Mgr. Ivana Ženíšková
Druh učebního materiálu:	Výukový materiál
Anotace:	Prezentace je určena pro 1. ročník, slouží k zopakování probrané látky na interaktivní tabuli.

**DOKRESLI TOLIK OBRÁZKŮ, ABY JICH BYLO CELKEM 7
DO RÁMEČKU ZAPIŠ, KOLIK JSI JICH DOMALOVAL**

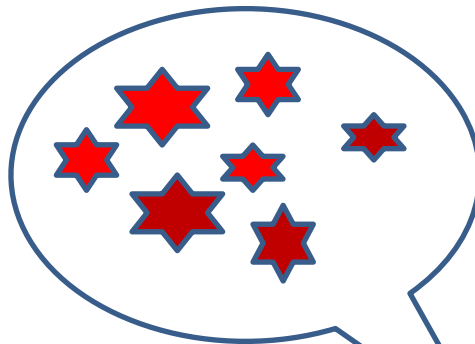


ŘEŠENÍ

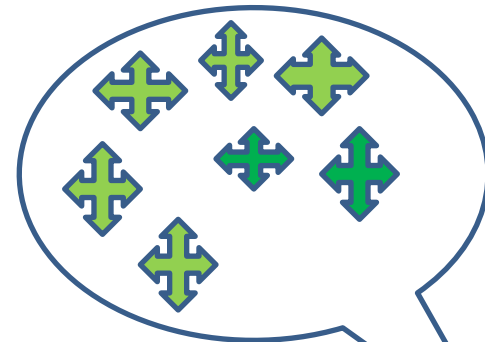
DOKRESLI TOLIK OBRÁZKŮ, ABY JICH BYLO CELKEM 7
DO RÁMEČKU ZAPIŠ, KOLIK JSI JICH DOMALOVAL



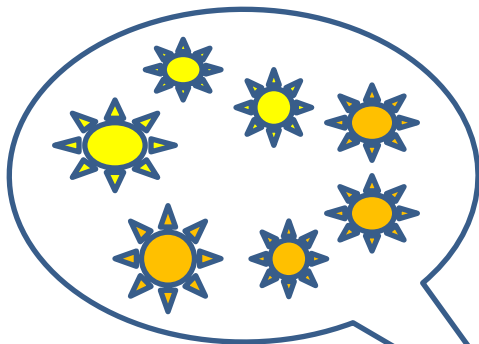
1



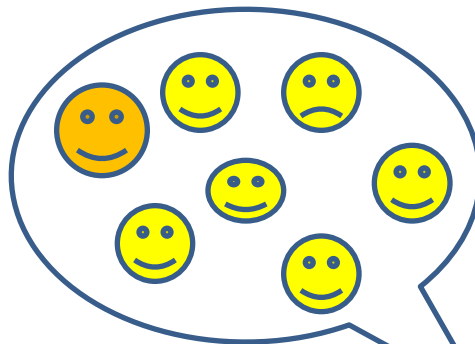
3



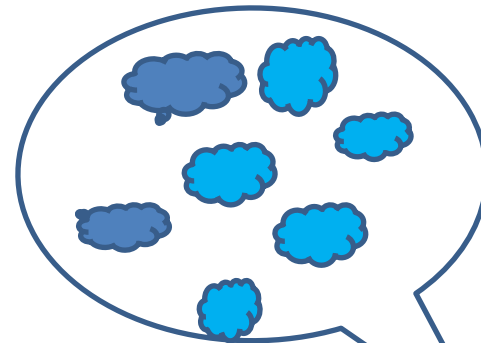
2



4



6



5

ZNÁZORNÍ PŘÍKLAD A VYPOČÍTEJ HO

$2 + 5$

		=	
--	--	---	--

$4 + 3$

		=	
--	--	---	--

$1 + 6$

		=	
--	--	---	--

$0 + 7$

		=	
--	--	---	--

$2 + 4$

		=	
--	--	---	--

$3 + 3$

		=	
--	--	---	--

ŘEŠENÍ

ZNÁZORNÍ PŘÍKLAD A VYPOČÍTEJ HO

