

VY\_32\_INOVACE\_M2\_08\_15

**Šablona III/2 - Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT**

# NÁSOBENÍ A DĚLENÍ 8



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## VY\_32\_INOVACE\_M2\_08\_15

**Anotace:** materiál obsahuje 2 úvodní listy, 3 pracovní listy a 4 listy s řešením

**Šablona:** III/2

**Název:** Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

**Téma:** Násobení a dělení 8

**Autor:** Mgr. Jana Jandíková

**Očekávaný výstup:** žák ovládá postup při násobení a dělení, poznatky aplikuje při řešení slovních úloh

**Klíčová slova:** násobení, dělení, slovní úloha, řešení, odpověď

**Druh učebního materiálu:** předváděcí sešit Active Board

**Cílová skupina:** žák 1. stupně

**Typická věková skupina:** 7 - 8 let

**Použité zdroje a materiál:** pracovní sešit Matematika pro 2.ročník, sešit 7, Alter 2012  
obrázky ze softwaru knihovny Active Board

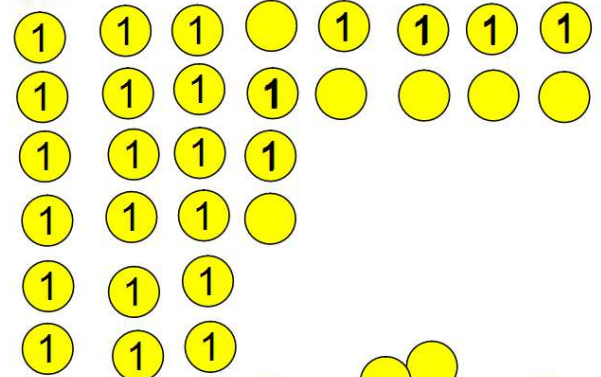
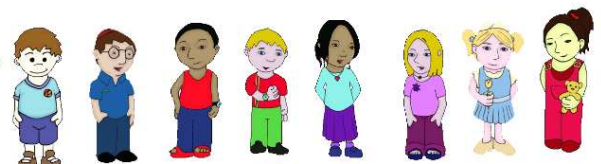


INVESTICE DO ROZVOJE Vzdělávání

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Jana Jandíková

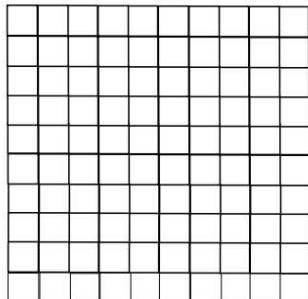
8 kamarádů se dohodlo, že pojedou na výlet.  
Každý si kupil lístek na vlak za 6 korun.  
Kolik korun zaplatili všichni dohromady?

kamarádů



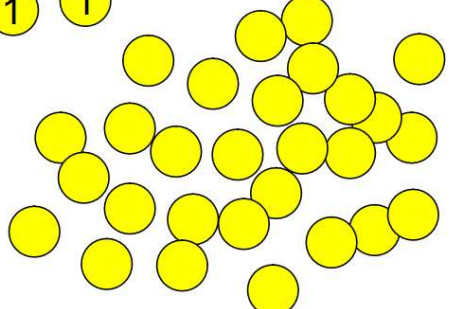
1 lístek

celkem korun

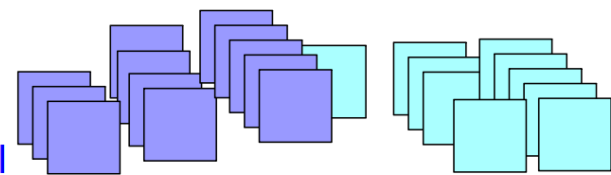


\_\_\_\_\_

Všichni dohromady zaplatili  korun.



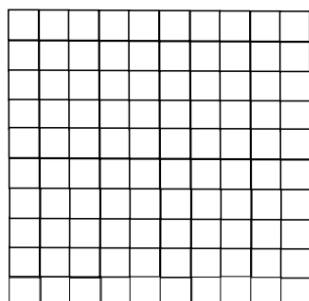
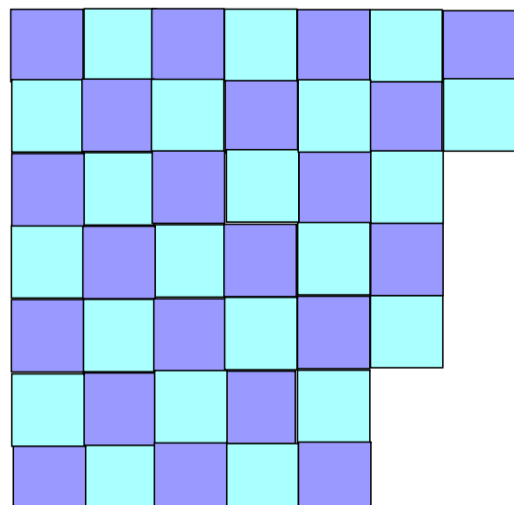
Tatínek pokládal dlaždičky na chodbě.  
Nachystal si 63 dlaždiček, které  
skládal do 7 řad. Kolik dlaždiček položil  
do 1 řady?



dlaždiček

řad

v 1 řadě



\_\_\_\_\_

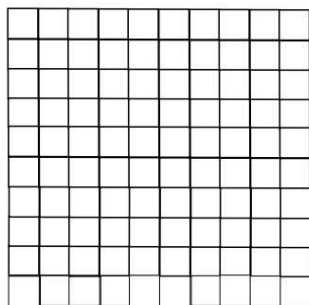
Tatínek položil do 1 řady  dlaždiček.

Beruška má na svých krovkách 7 teček.  
Kolik teček má dohromady 8 berušek?

teček

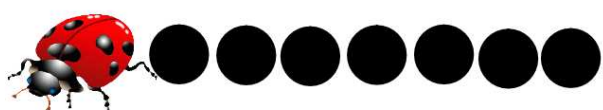
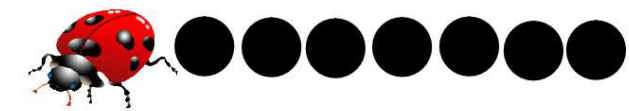
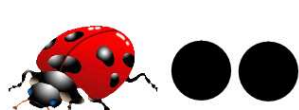
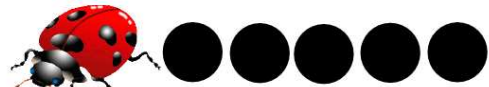
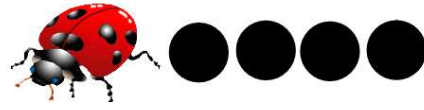
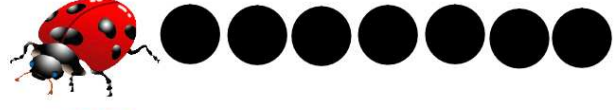
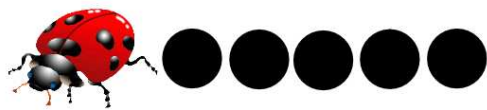
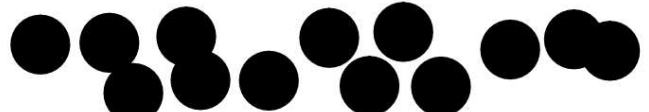
berušek

teček celkem



\_\_\_\_\_

Berušky mají dohromady  teček



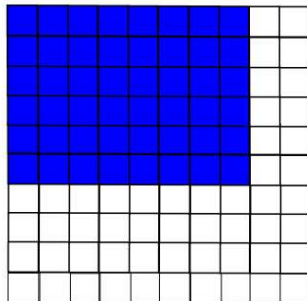
# ŘEŠENÍ

8 kamarádů se dohodlo, že pojedou na výlet.  
Každý si kupil lístek na vlak za 6 korun.  
Kolik korun zaplatili všichni dohromady?

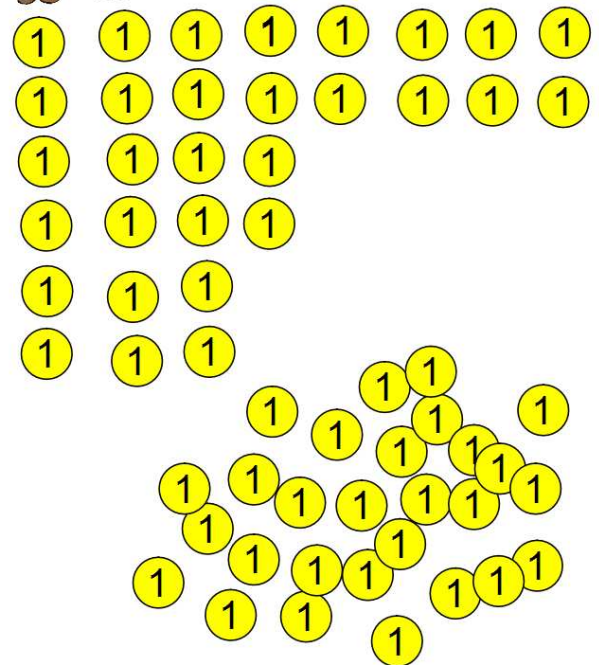
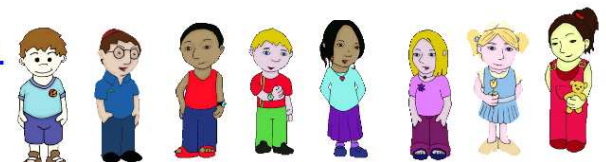
kamarádů 8

1 lístek 6

celkem korun ?



$$8 \cdot 6 = 48$$



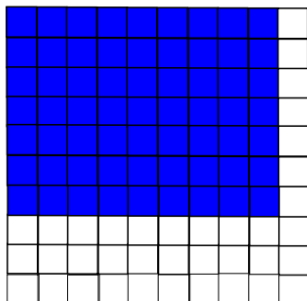
Všichni dohromady zaplatili 48 korun.

Tatínek pokládal dlaždičky na chodbě.  
Nachystal si 63 dlaždiček, které  
skládal do 7 řad. Kolik dlaždiček položil  
do 1 řady?

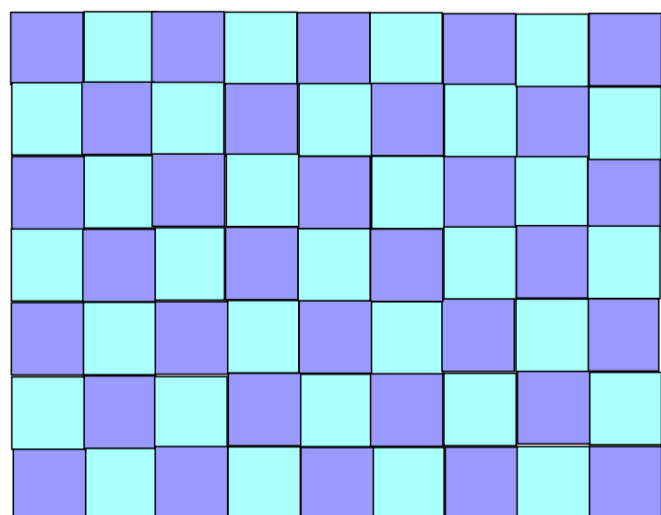
dlaždiček 63

řad 7

v 1 řadě ?



$$\underline{63 : 7 = 9}$$



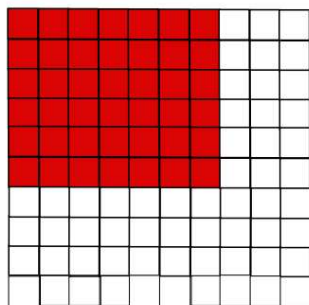
Tatínek položil do 1 řady 9 dlaždiček.

Beruška má na svých krovkách 7 teček.  
Kolik teček má dohromady 8 berušek?

teček 7

berušek 8

teček celkem ?



$$7 \cdot 8 = 56$$

Berušky mají dohromady 56 teček

