

Šablona III/2 - Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

NÁSOBENÍ A DĚLENÍ 8



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

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

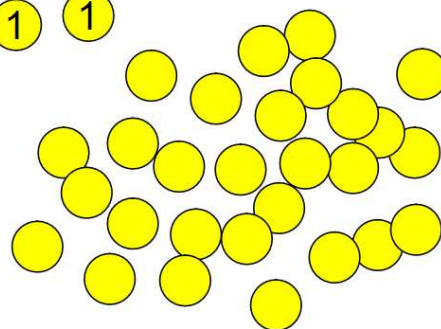
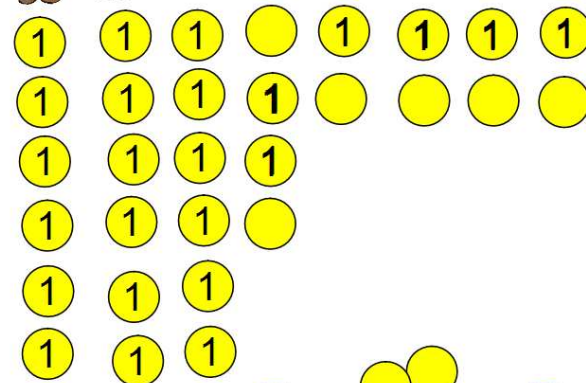
Použité zdroje a materiál: pracovní sešit Matematika pro 2.ročník, sešit 7, Alter 2012
obrázky ze softwaru knihovny Active Board



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

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

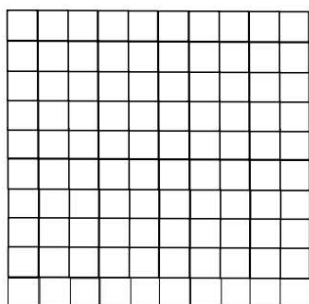
8 kamarádů se dohodlo, že pojedou na výlet.
 Každý si koupil lístek na vlak za 6 korun.
 Kolik korun zaplatili všichni dohromady?



kamarádů

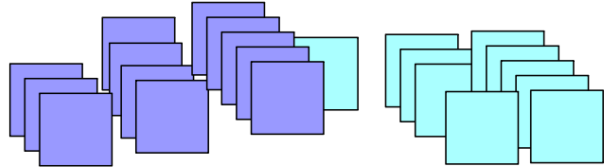
1 lístek

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?



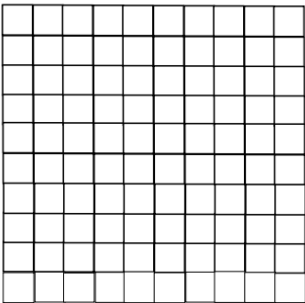
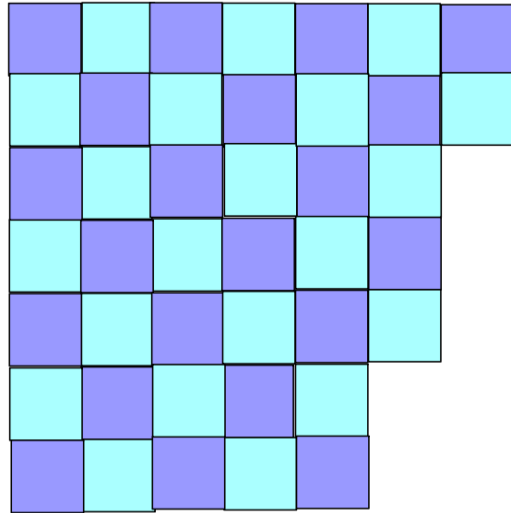
dlaždiček




řad



v 1 řadě



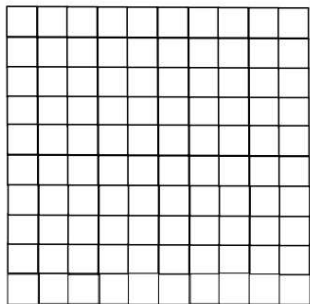
Tatínek položil do 1 řady  dlaždiček.

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

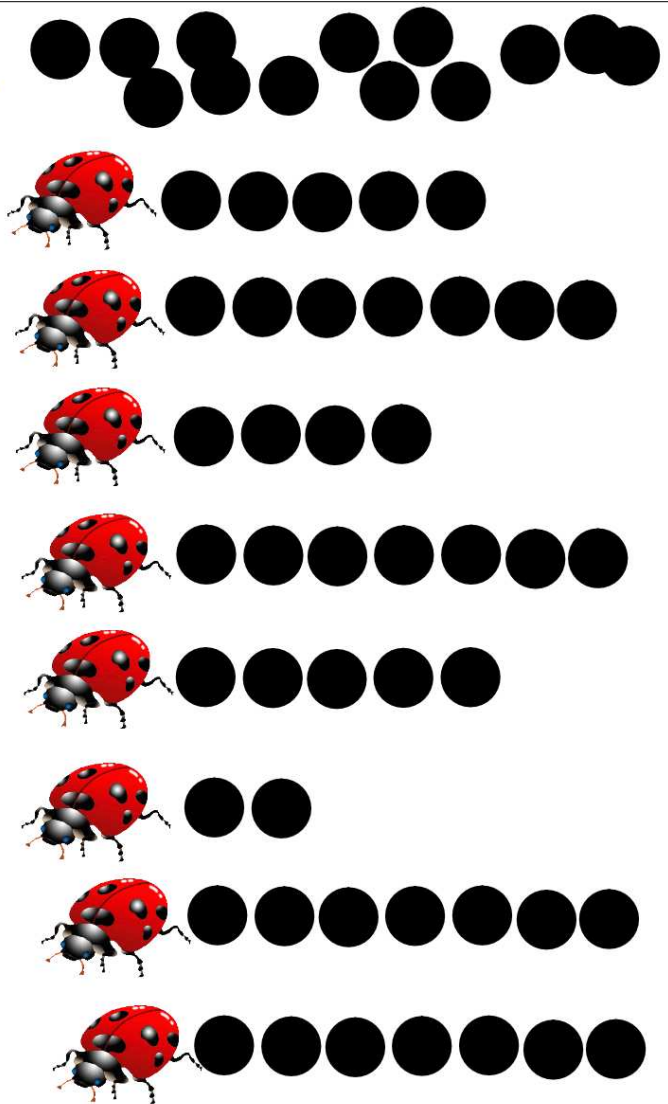
teček

berušek

teček celkem

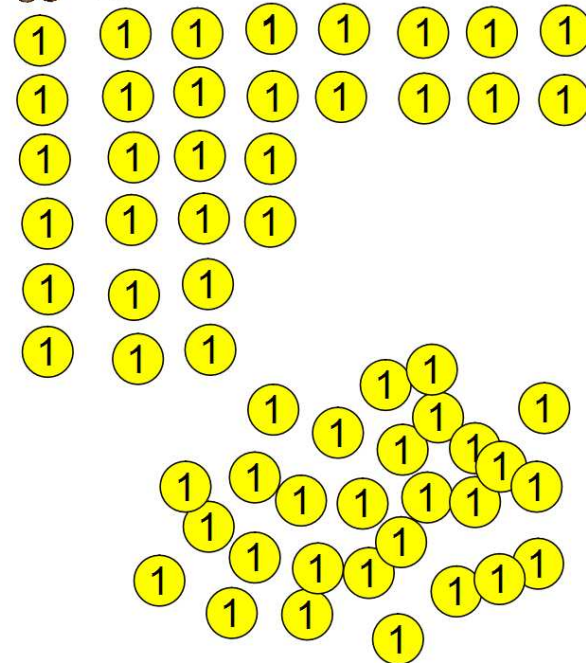


Berušky mají dohromady teček



ŘEŠENÍ

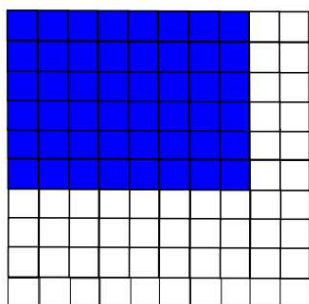
8 kamarádů se dohodlo, že pojedou na výlet.
Každý si koupil lístek na vlak za 6 korun.
Kolik korun zaplatili všichni dohromady?



kamarádů

1 lístek

celkem korun



$$\underline{8 \cdot 6 = 48}$$

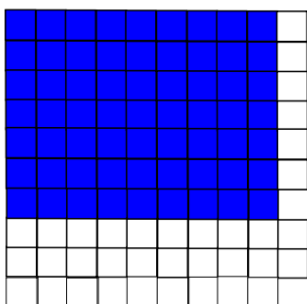
Všichni dohromady zaplatili korun.

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

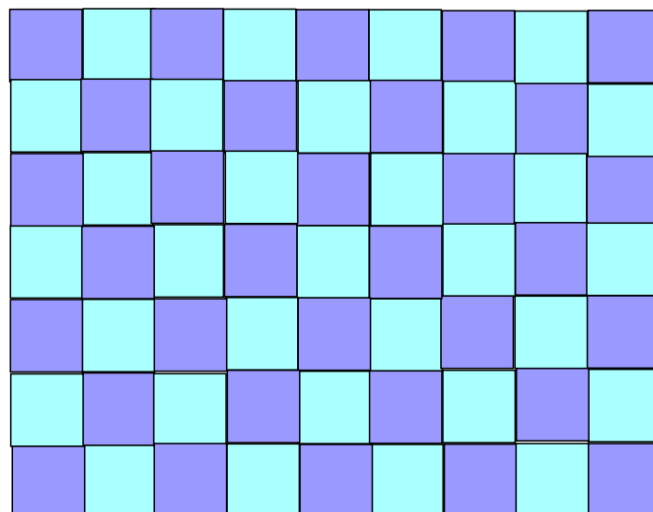
dlaždiček

řad

v 1 řadě



$$63 : 7 = 9$$



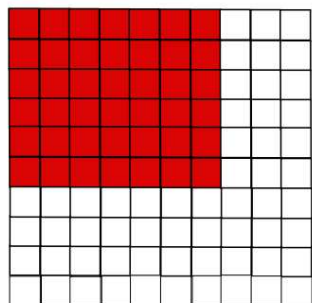
Tatínek položil do 1 řady dlaždiček.

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

teček

berušek

teček celkem



$$7 \cdot 8 = 56$$

Berušky mají dohromady teček

