

VY\_32\_INOVACE\_M2\_08\_09

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

# NÁSOBENÍ 5



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## VY\_32\_INOVACE\_M2\_08\_09

**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 5

**Autor:** Mgr. Jana Jandíková

**Očekávaný výstup:** žák zakresluje příklady na násobení 5, zná násobky 5, počítá, řeší slovní úlohy

**Klíčová slova:** násobení, 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 6, Alter 2012

obrázky z knihovny softwaru Active Board

obrázky dostupné pod licencí Public domain na [www.clker.com](http://www.clker.com)

<http://www.clker.com/clipart-3246.html>

<http://www.clker.com/clipart-basket-1.html>



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

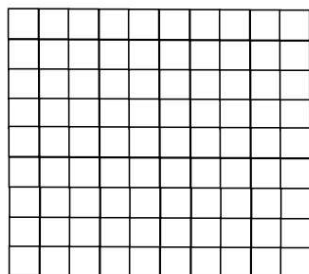
Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Jana Jandíková

V dílně vyráběli barevné knoflíky.  
Dávali je na platíčka podle barev.  
Kolik knoflíků bylo na 1 platíčku?

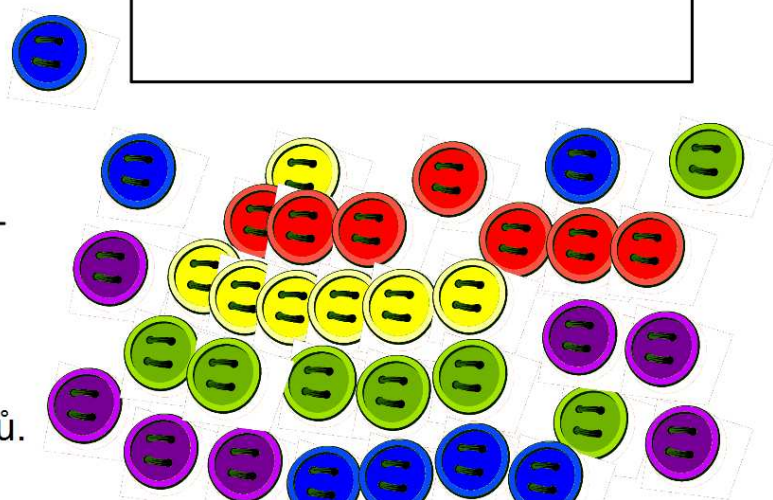
barev

od každé barvy

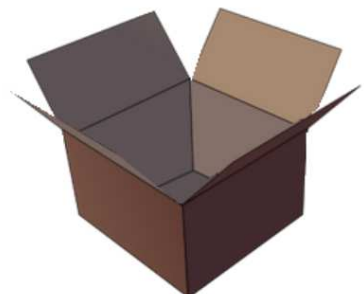
celkem



Na jednom platíčku bylo  knoflíků.

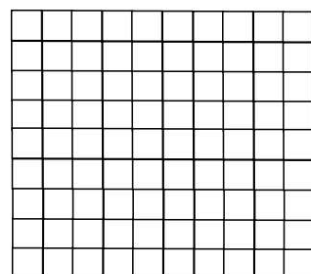


V obchodě dostali mašličky. Do košíčků dávali od každé barvy 5 kusů. Ostatní dali do krabice. Kolik mašliček je v košíkách?

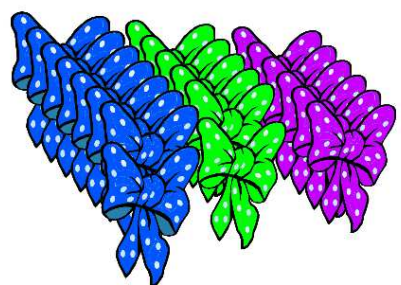


košíků

mašlí v 1 košíku



mašlí ve všech  
košíkách



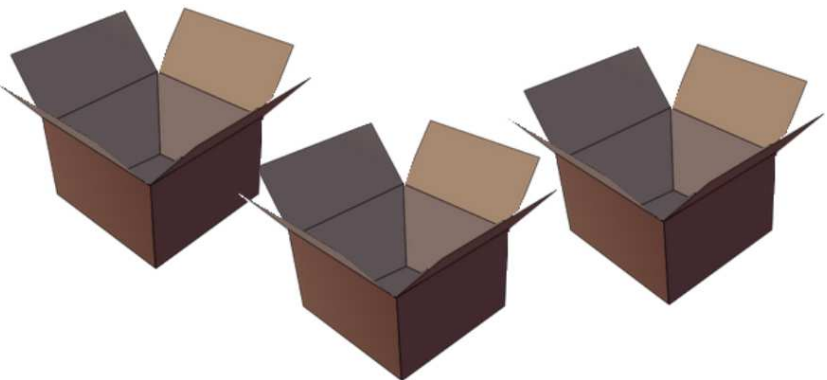
V košíkách je  mašliček.

V obchodě s nitěmi koupila maminka od každé barvy 2 kusy. Každou barvu pokládala do krabičky. Kolik kusů nití koupila?

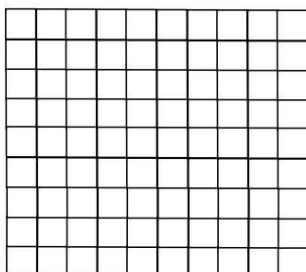
barev



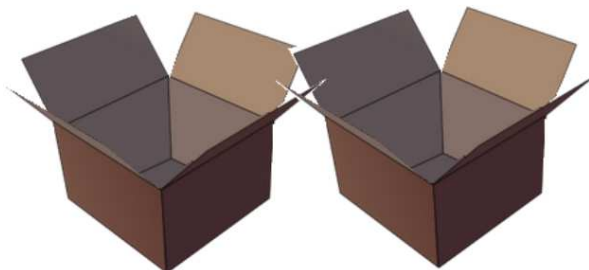
nití v 1 krabičce



nití celkem



Maminka koupila celkem  nití.



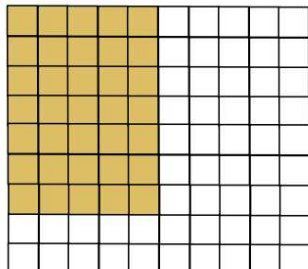
# ŘEŠENÍ

V dílně vyráběli barevné knoflíky.  
Dávali je na platíčka podle barev.  
Kolik knoflíků bylo na 1 platíčku?

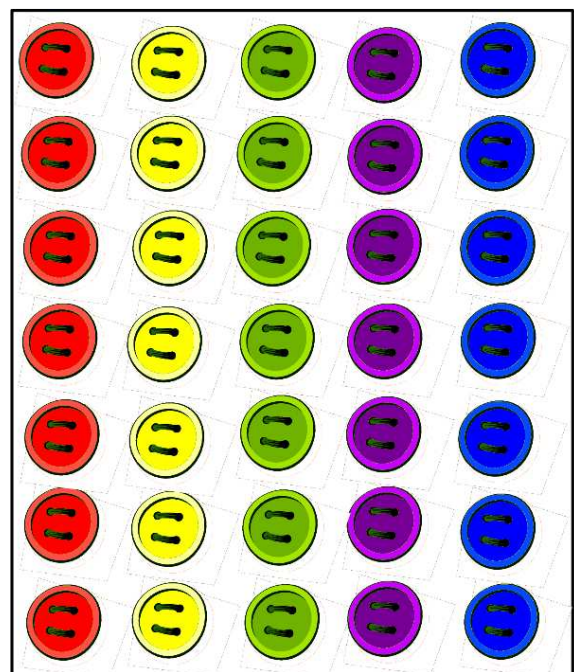
barev 5

od každé barvy 7

celkem ?

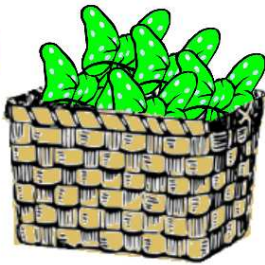


$$5 \cdot 7 = 35$$



Na jednom platíčku bylo 35 knoflíků.

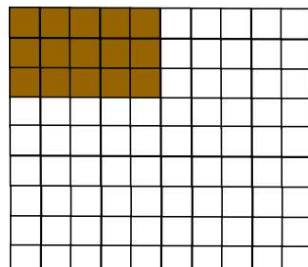
V obchodě dostali mašličky. Do košíčků dávali od každé barvy 5 kusů. Ostatní dali do krabice. Kolik mašliček je v košíkách?



košíků 3

mašlí v 1 košíku 5

mašlí ve všech  
košíkách ?



$$\underline{3 \cdot 5 = 15}$$

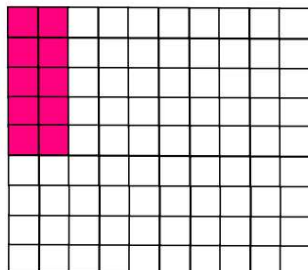
V košíkách je 15 mašliček.

V obchodě s nitěmi koupila maminka od každé barvy 2 kusy. Každou barvu pokládala do krabičky. Kolik kusů nití koupila?

barev 5

nití v 1 krabičce 2

nití celkem ?



$$\underline{5 \cdot 2 = 10}$$

Maminka koupila celkem 10 nití.

