

Šablona III/2 - Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

DĚLENÍ 4



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: Dělení 4

Autor: Mgr. Jana Jandíková

Očekávaný výstup: žák zakresluje příklady na dělení 4, zná postup při dělení, počítá, řeší slovní úlohy

Klíčová slova: 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 6, Alter 2012

obrázky dostupné pod licencí Public domain na www.clker.com

<http://www.clker.com/clipart-basket-16.html>

<http://www.clker.com/clipart-13974.html>

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

<http://www.clker.com/clipart-2224.html>

obrázky z knihovny softwaru Active Board





INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

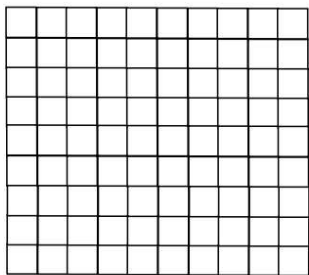
Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Jana Jandíková

Rozdělte 12 židlí tak, aby u každého stolu byl stejný počet.

židlí 

stolů 

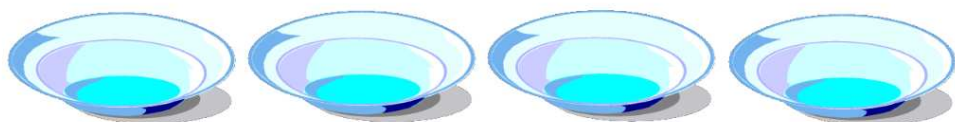
u 1 stolu 



K jednomu stolu jsme dali  židle.



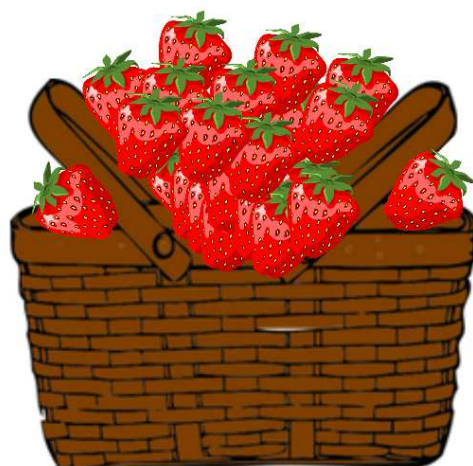
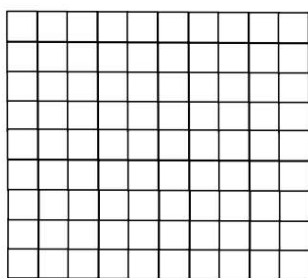
Babička natrhala 24 jahod a rozdělila je na talíře.
Kolik jahod dala na každý talíř?



jahod

talíře

na 1 talíři



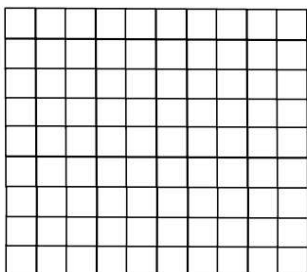
Na každý talíř dala babička jahod.

Na parkovišti parkovalo ve 4 řadách celkem 20 aut.
Kolik aut stálo v 1 řadě?

aut

řad

v 1 řadě



1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

V jedné řadě stálo aut.



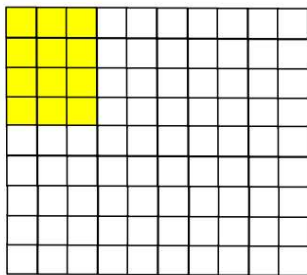
ŘEŠENÍ

Rozdělte 12 židlí tak, aby u každého stolu byl stejný počet.

židlí 12

stolů 4

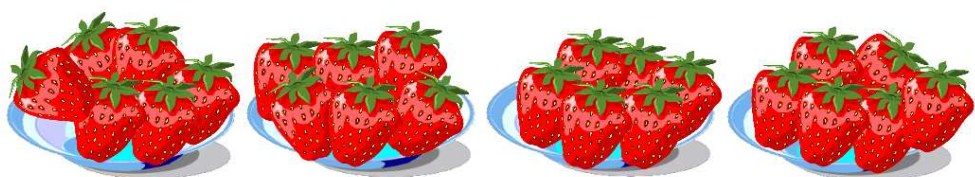
u 1 stolu ?



$$12 : 4 = 3$$

K jednomu stolu jsme dali 3 židle.

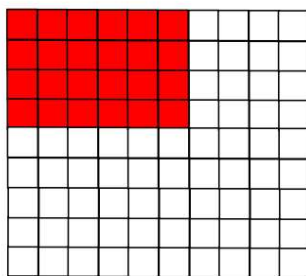
Babička natrhala 24 jahod a rozdělila je na talíře.
Kolik jahod dala na každý talíř?



jahod

talíře

na 1 talíři



$$\underline{24 : 4 = 6}$$



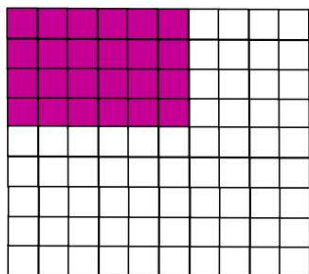
Na každý talíř dala babička jahod.

Na parkovišti parkovalo ve 4 řadách celkem 20 aut.
Kolik aut stálo v 1 řadě?

aut

řad

v 1 řadě



$$20 : 4 = 5$$

V jedné řadě stálo aut.

