



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

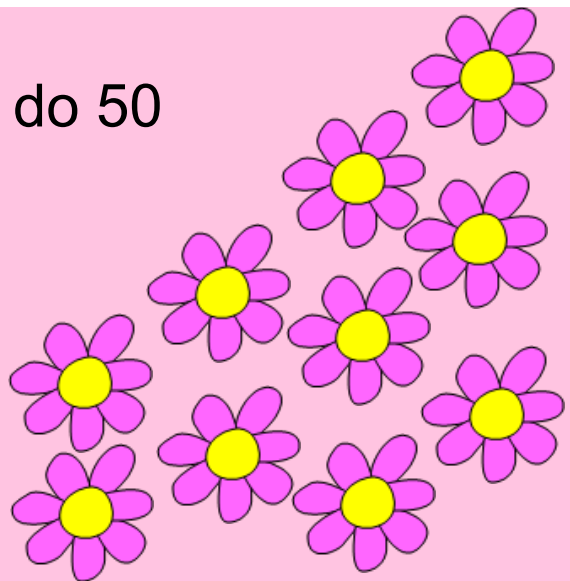


Násobení a dělení do 50

Vypracovala : Mgr. Dana Ředinová
ZŠ Brodek u Přerova

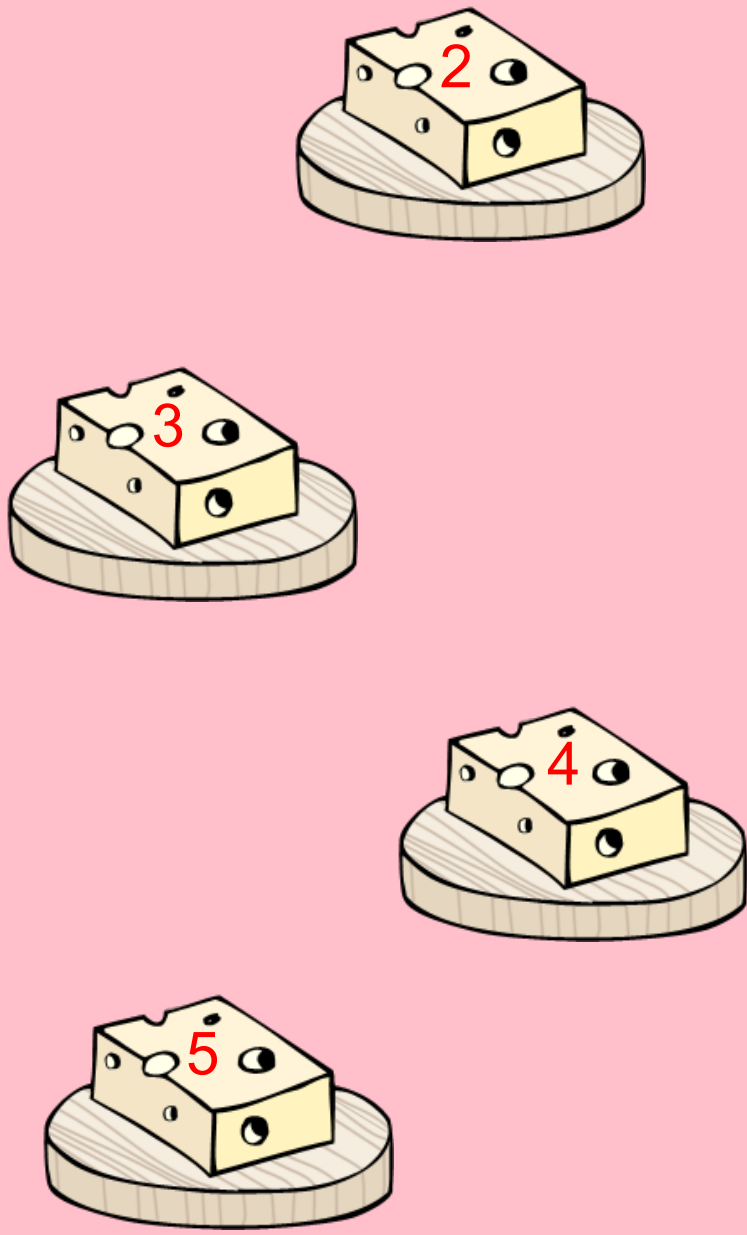
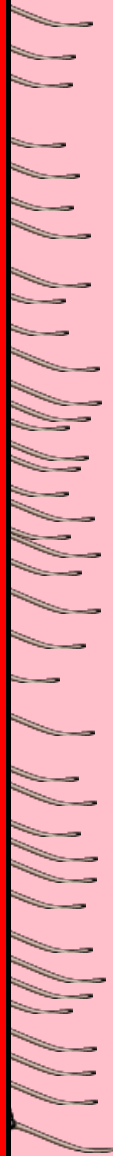

Matematika
Určeno pro žáky 3. ročníku

OPVK EU PŠ M 004 - XIII.



Přiřaď myšky k jejich sýrům.

myšky



The image shows a matching exercise. On the left, a red vertical bar contains the text "Přiřaď myšky k jejich sýrům." (Match the mice to their cheese) and "myšky" (mice) with a black arrow pointing right. To the right of the red bar is a vertical spiral binding. Further right, on a light pink background, are four pieces of Swiss cheese on wooden slices, each with a red number: 2, 3, 4, and 5. The cheese pieces have different patterns of holes.

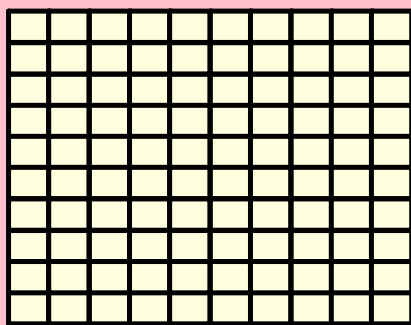


Pomoz zahnat divokou kočku do klece. Běž po násobcích čísla 3. Tlapky vybarvuj.

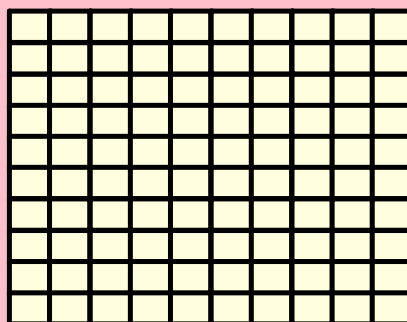
The path of paw prints contains the following numbers: 3, 4, 6, 8, 9, 10, 12, 15, 16, 18, 20, 21, 24, 25, 27, 28, 32, 36, 40, 45, and 5.

Znázorni ve čtvercové síti.

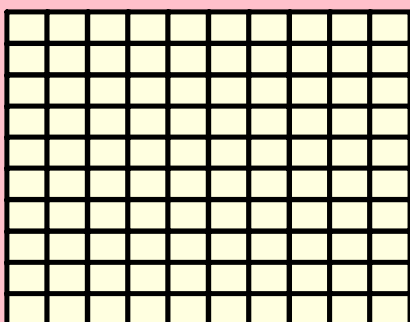
$6 \cdot 4 =$



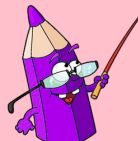
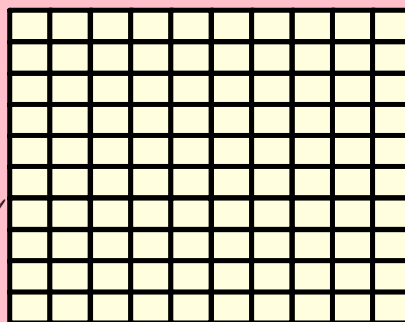
$7 \cdot 5 =$



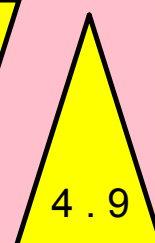
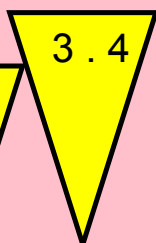
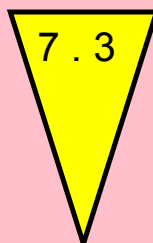
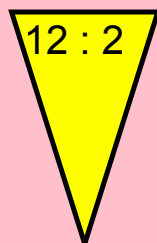
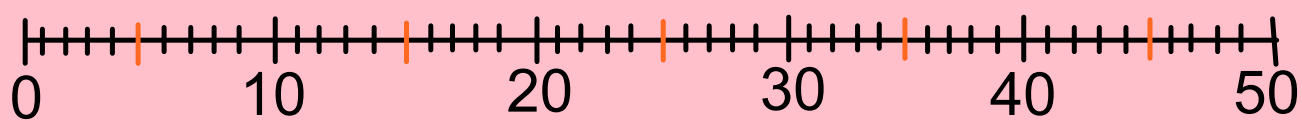
$5 \cdot 3 =$

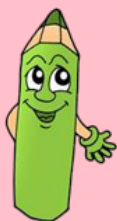


$8 \cdot 4 =$



Přřad' trojúhelníky s příklady k číselné ose.





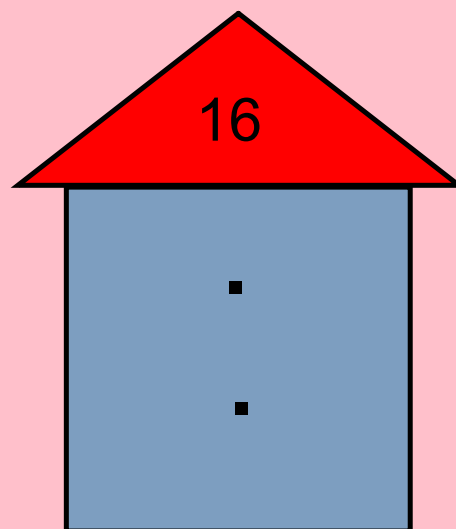
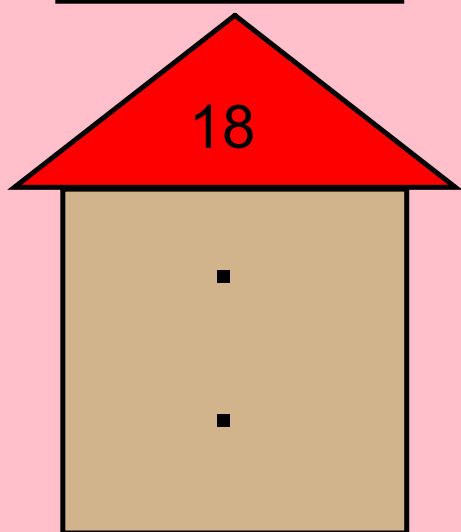
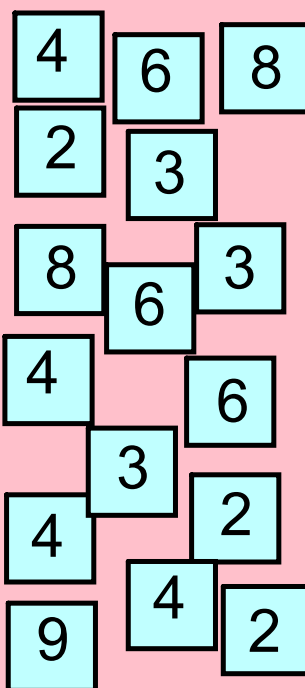
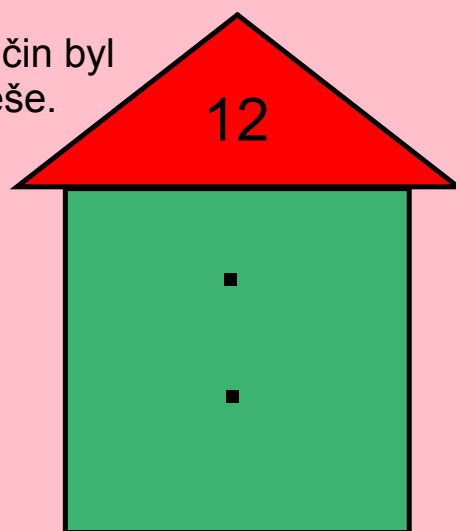
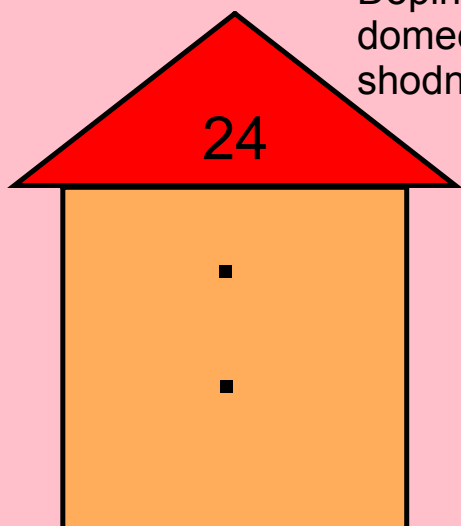
Porovnej.



8 . 4	<input type="checkbox"/>	6 . 3
5 . 7	<input type="checkbox"/>	6 . 2
6 . 4	<input type="checkbox"/>	7 . 3
2 . 9	<input type="checkbox"/>	6 . 3
6 . 5	<input type="checkbox"/>	4 . 9

\wedge
 \parallel
 \wedge
 \vee
 \parallel

Doplňte okénka s činiteli do domečků tak, aby jejich součin byl shodný s výsledkem na střeše.



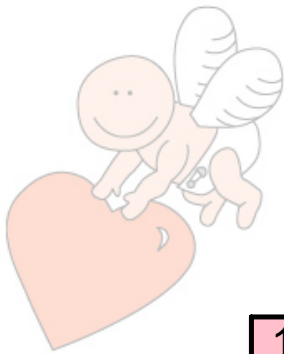
triko $(9 \cdot 5) + 5 =$
 šortky $(8 \cdot 4) + 8 =$
 sukně $(6 \cdot 4) + 20 =$
 nátělník $(4 \cdot 4) + 6 =$
 halenka $(8 \cdot 5) + 9 =$
 kalhoty $(4 \cdot 9) + 10 =$
 šaty modré $(6 \cdot 5) + 30 =$
 šaty bílofialové $(7 \cdot 3) + 13 =$

Vypočítej příklady a přiřaď cenovky k oděvům.

46Kč 50Kč 44Kč 50Kč 20Kč 34Kč 40Kč
 49Kč

Kontrola





Vypočítej příklad a k výsledku přiřaď dané písmenko. Pokud budeš správně počítat i přiřazovat písmenka, získáš název pohádky.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

$$2 \cdot 5 = K$$

$$24 : 6 = T$$

$$18 : 2 = S$$

$$21 - 10 = A$$

$$5 : 5 = Z$$

$$30 : 5 = V$$

$$16 : 8 = L$$

$$32 : 4 = \text{Á}$$

$$24 : 8 = A$$

$$10 : 2 = O$$

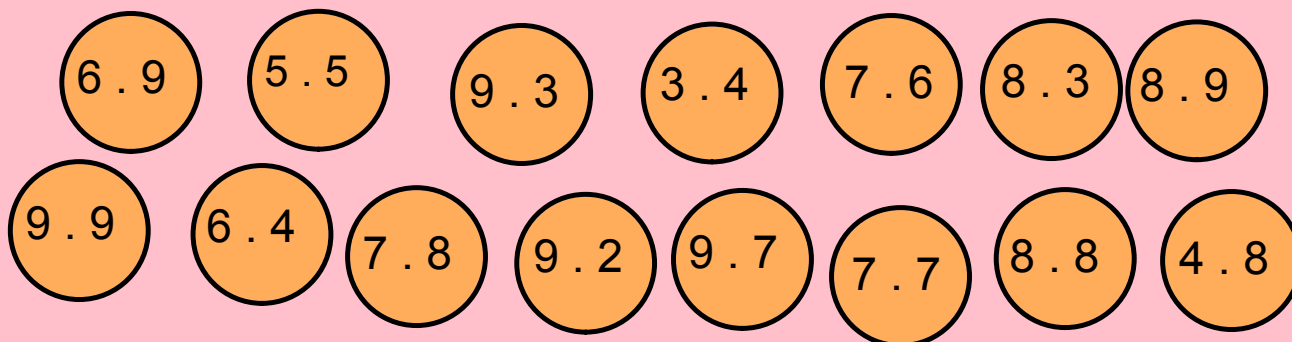
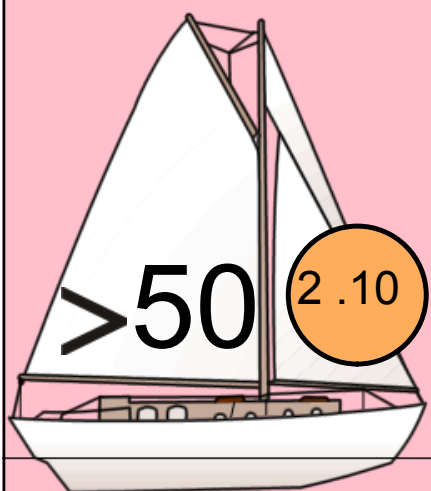
$$21 : 3 = L$$

ODKRYJ OBRÁZEK.

<http://www.film-osobnosti.cz/filmy/zlatovlaska/>



Která loď se dříve potopí? To zjistíš,
když dělové koule vystřlíš správně.



Použité zdroje:

-  <http://www.film-osobnosti.cz/filmy/zlatovlaska/>
-  <http://www.gify.nou.cz/>