



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

# Zaokrouhlování na desítky

Matematika

Určeno pro žáky 3. ročníku

Vypracovala : Mgr. Dana Ředinová  
ZŠ Brodek u Přerova

OPVK EU PŠ M 010 - XVI.



Zaokrouhlování značíme tímto symbolem 

**0,1,2,3,4,** zaokrouhlujeme dolů

**5,6,7,8,9,** zaokrouhlujeme nahoru

17	•	=		45	•	=
22	•	=		53	•	=
64	•	=	Zaokrouhľuj na desítky.	29	•	=
79	•	=		88	•	=
5	•	=		16	•	=
33	•	=		97	•	=
<b>12 = 10</b>						
17	•	=		45	•	=
22	•	=		53	•	=
64	•	=		29	•	=
79	•	=	<b>35 = 40</b>	88	•	=
5	•	=		16	•	=
33	•	=		97	•	=
17	•	=		45	•	=
22	•	=		53	•	=
64	•	=		29	•	=
79	•	=		88	•	=
5	•	=		16	•	=
33	•	=		97	•	=



Úkol :

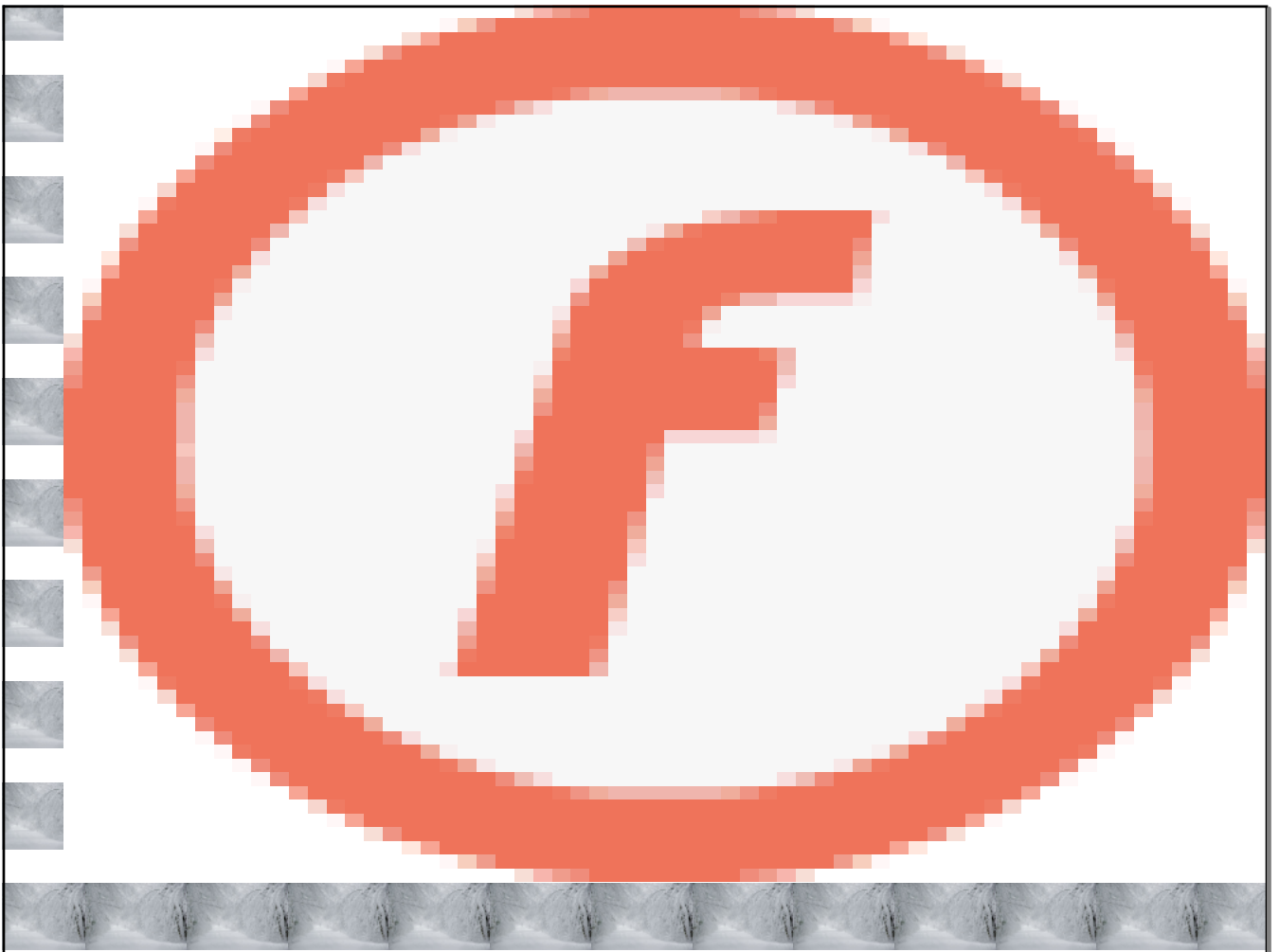
a) Napište větší z každé dvojice čísel.  
b) Čísla zaokrouhlete na desítky.

47, 82    56, 23    79, 93    33, 23    67, 34

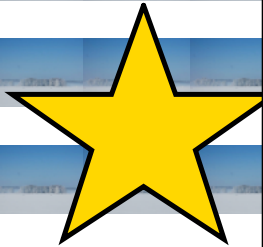
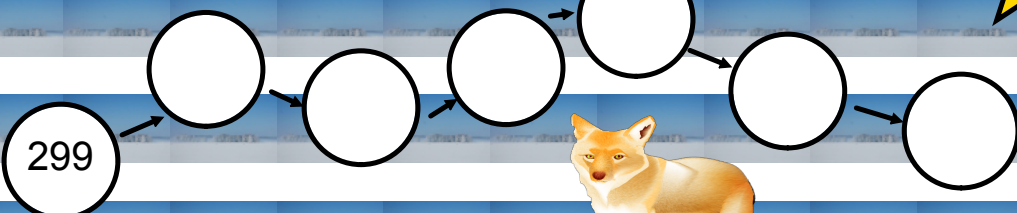
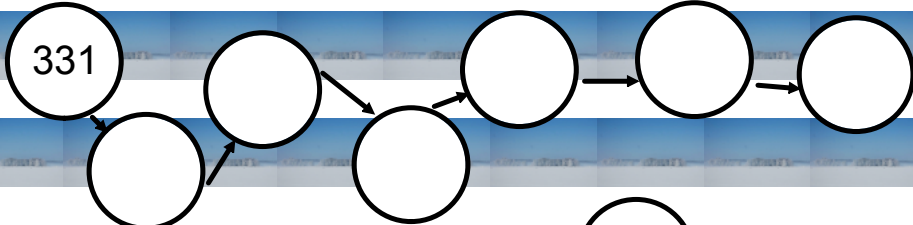
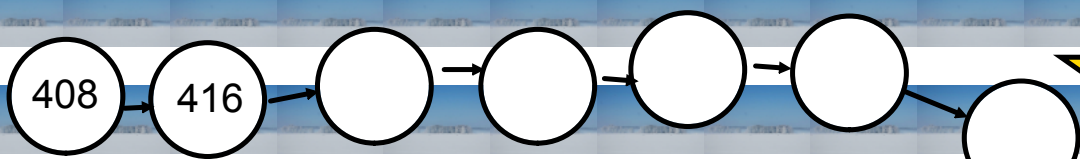
\_\_\_\_\_

Čísla zaokrouhlete na desítky a správně přiřadíte.



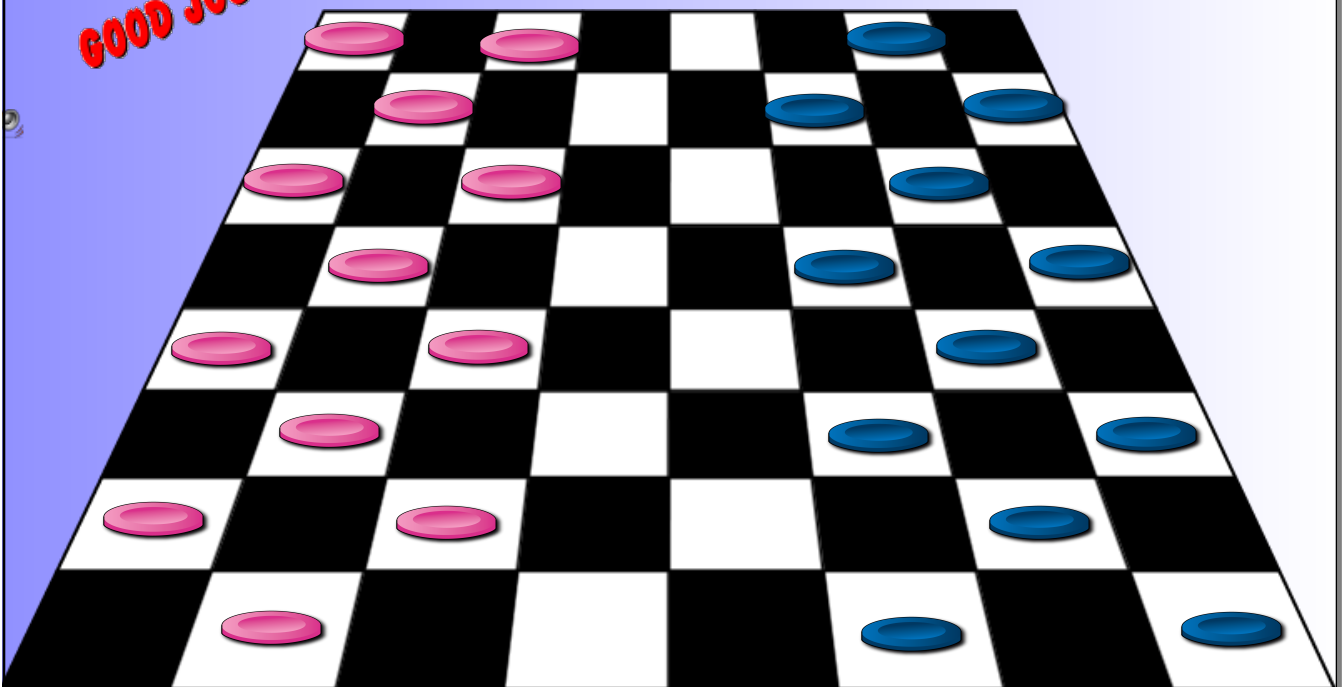


Tato šipka  $\longrightarrow$  znamená „přičti“ 8. Konečné číslo zaokrouhli na stovky.



Za dobrou práci na vás čeká odměna. Zahrajte si dámu.

**GOOD JOB!**





V tomto předváděcím sešitě byly použity obrázky z galerie SMART Notebook .

Objekty použité k vytvoření sešitu jsou součástí galerie SMART Notebook nebo jsou vlastní tvorbou autora.

### Zdroje :

<http://vanoce.blog.cz/galerie/galerie/obrazek/30004258>

<http://vanoceio.blog.cz/0911/par-obrazku-zasnezene-krajiny>

<http://tomasbelajev.blog.cz/0912/zasnezene-krajinky>

<http://mujzapismik.blog.cz/1011/prvni-snih>

<http://blog.venice.cz/page/3/?s=30>

<http://novazeme2010.ning.com/profiles/blogs/jak-vyu-t-zimu>