



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Hurá na prázdniny !

Opakování matematiky třetího ročníku.

Matematika

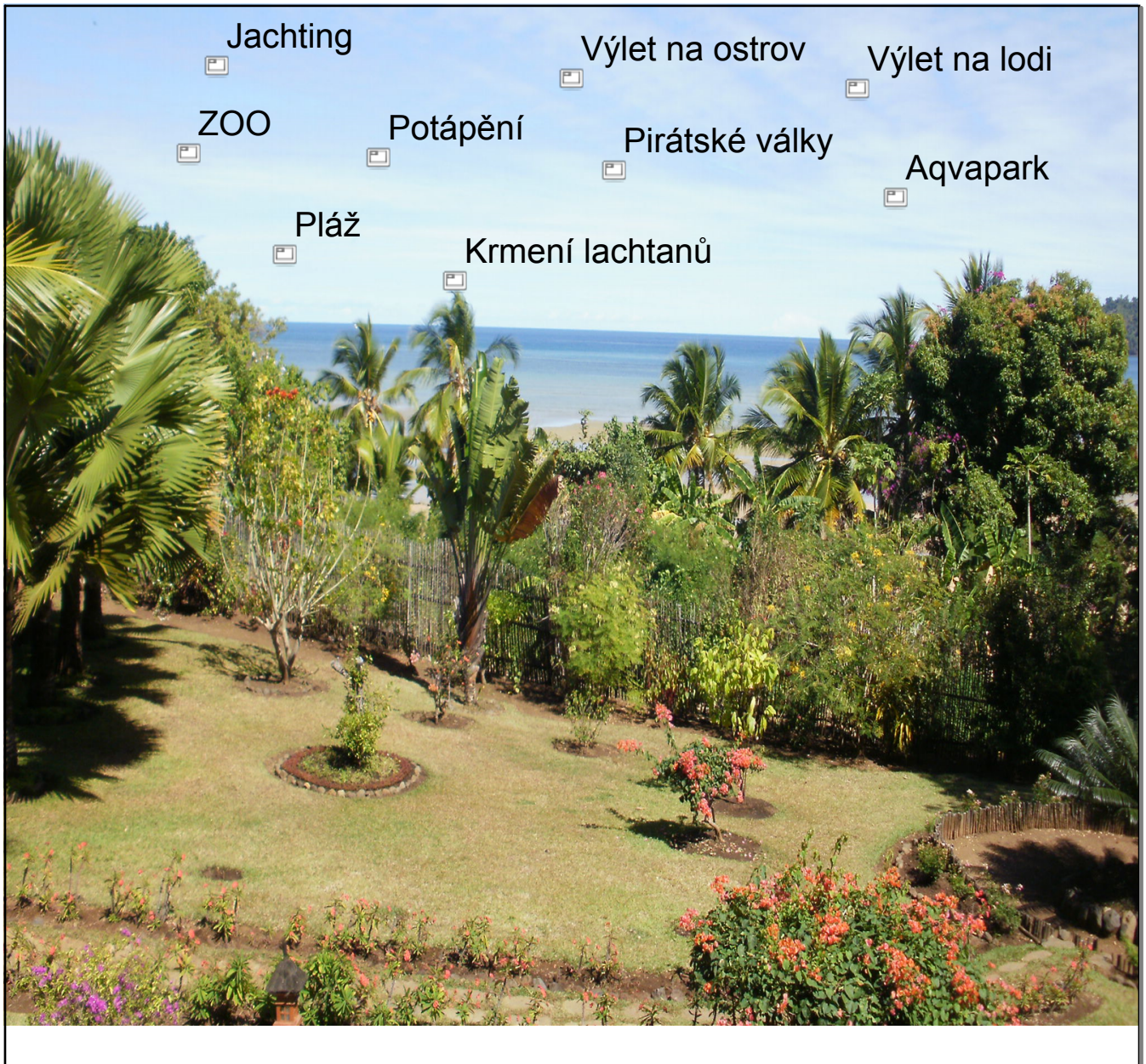
Určeno pro žáky 3. ročníku

Vypracovala : Mgr. Dana Ředinová

ZŠ Brodek u Přerova

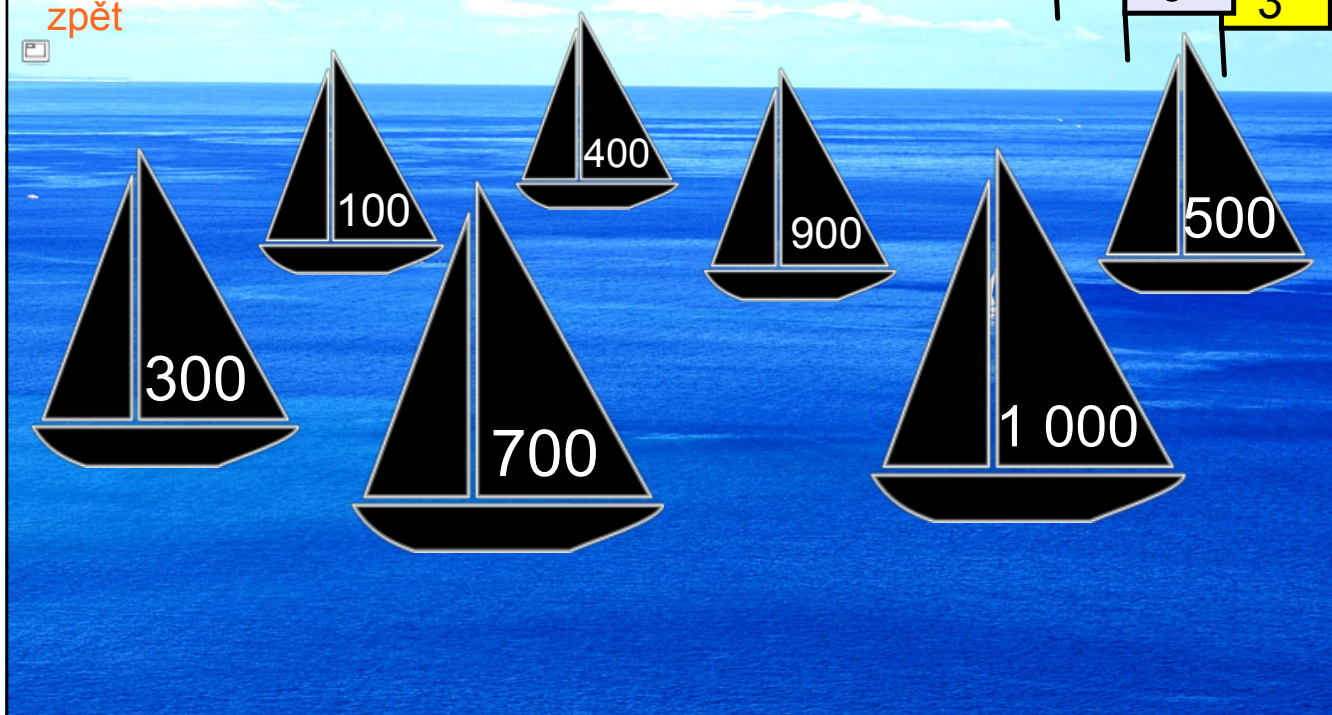
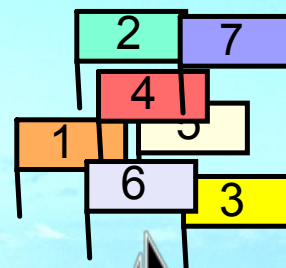
OPVK EU PŠ M 020 - XVI.





Spojte lodě s čísly od nejmenšího k největšímu.  
Přiřadte lodím jejich vlaječky.

zpět





zpět

Vypočítej příklady a přiřad' osušky ke slunečníkům.

Umbrella Number	Towel Problem
464	$\begin{array}{r} 247 \\ 126 \\ \hline \end{array}$
790	$\begin{array}{r} 598 \\ 157 \\ \hline \end{array}$
373	$\begin{array}{r} 152 \\ 620 \\ \hline \end{array}$
722	$\begin{array}{r} 348 \\ 116 \\ \hline \end{array}$
755	$\begin{array}{r} 256 \\ 534 \\ \hline \end{array}$



zpět



Které dělové koule zasáhnou loď?  
Ostatní hod' do moře.



Potápěči chtějí ulovit chobotnici s číslem,  
které je násobkem deseti, ale není násobkem dvaceti.  
Pouze z jedné strany sousedí s chobotnicí s číslem,  
které je násobkem dvaceti.  
Lovená chobotnice není na okraji.  
Kterou chobotnici potápěči loví?

[zpět](#)





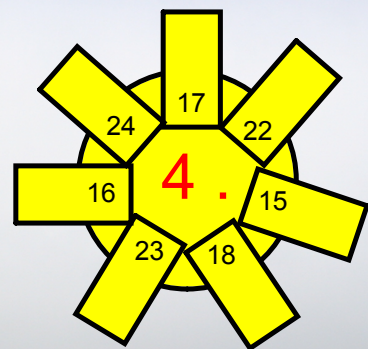
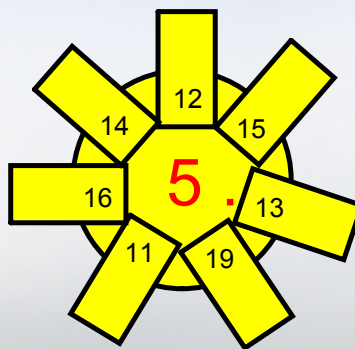
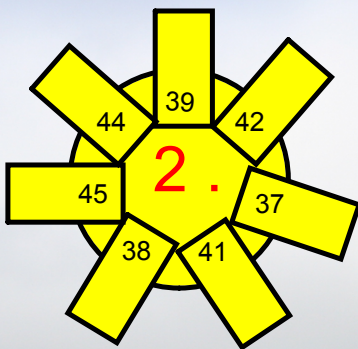
zpět

Kterou rybu si uloví?

70.6 450:5 420:6 180:2 5.60 5.20 270:9 8.80 90.7

90 640 90 630 100 70 420 300 30

zpět





Lev zkonsumuje denně 7 kg masa. Lvice zkonsumuje o 2 kg méně.  
Kolik masa zkonsumují dohromady za týden?

Handwritten answer area consisting of a yellow rounded rectangle with five horizontal lines.

zpět



Napiš dvě trojčíferná čísla, která mají 7 stovek, o 2 méně desítek a při dělení dvěma nedají žádný zbytek.

Správná odpověď, klikni:



zpět







V tomto předváděcím sešitě byly použity obrázky z galerie SMART Notebook .  
Fotografie na pozadí listů jsou vlastní tvorbou autorky předváděcího sešitu.

Software:

ULC, Smart Technologies. Smart Notebook. Computer software.

[Http://www.smarttech.com](http://www.smarttech.com). Vers. 10.8.364.0. © 2011 SMART Technologies. Web. 23 Jun. 2011.

[<http://www.smarttech.com/us/Support/Browse+Support>](http://www.smarttech.com/us/Support/Browse+Support).

zpět

