

ZMRZLINA

Vzdělávací oblast	Matematika a její aplikace
Vzdělávací obor	Matematika
Tematický okruh	Číslo a početní operace
Anotace	Dokument je určen pro práci na interaktivní tabuli. Žáci řeší a tvoří úlohy, ve kterých aplikují a modelují osvojené početní operace. Pomocí fiktivního nákupu zmrzliny procvičují násobky 6, 7, 8, 9 a sčítání v oboru čísel do 100.
Klíčová slova	násobilka, sčítání
Druh učebního materiálu	DUM dokument aplikace SMART notebook
Cílová skupina/ročník	1.stupeň ZŠ/ 3. ročník
Autor	Hana Gernešová
Vytvořeno	říjen 2011
Použité zdroje a materiál:	<p>HYPERLINK  <a href="http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=331">"http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=331"</a>  <a href="http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=331">http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=331</a> HYPERLINK  <a href="http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=319">"http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=319"</a> HYPERLINK  <a href="http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=327">"http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=327"</a>  <a href="http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=327">http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=327</a> HYPERLINK  <a href="http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=327">"http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=327"</a>  <a href="http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=327">http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=327</a> HYPERLINK  <a href="http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=332">"http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=332"</a>  <a href="http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=332">http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=332</a> HYPERLINK  <a href="http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=316">"http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=316"</a>  <a href="http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=316">http://www.pdclipart.org/displayimage.php?album=43&amp;pos=316"</a></p>

Vyber si jednu z nabízených zmrzlin. V každé porci je překvapení!

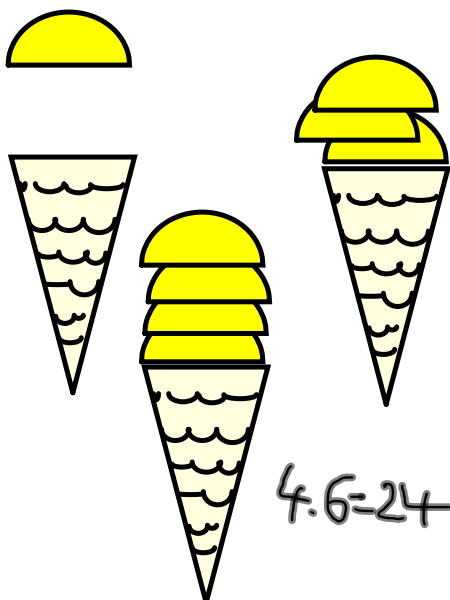


Jeden kopeček vanilkové zmrzliny stojí 6 Kč. Nakupuj zmrzlinu a počítej, kolik Kč musíš zaplatit.



Jeden kopeček vanilkové zmrzliny stojí 6 Kč. Nakupuj zmrzlinu a počítej, kolik Kč musíš zaplatit.

**Ukázka** (stejný postup lze použít také na všech dalších stranách) :

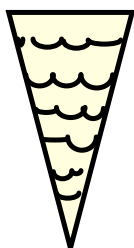


$$3 \cdot 6 = 18$$

$$18 + 24 = 42 \text{ Kč}$$



Jeden kopeček jahodové zmrzliny stojí 7 Kč. Nakupuj zmrzlinu a počítej, kolik Kč musíš zaplatit.



Jeden kopeček kakaové zmrzliny stojí 8 Kč. Nakupuj zmrzlinu a počítej, kolik Kč musíš zaplatit.



Jeden kopeček pomerančové zmrzliny stojí 9 Kč. Nakupuj zmrzlinu a počítej, kolik Kč musíš zaplatit.



Nakupuj zmrzlinu a počítej, kolik Kč zaplatíš.

6 Kč



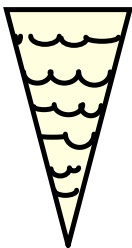
7 Kč



8 Kč



9 Kč





InovaceM15.doc

AnotaceM15.docx

AnotaceM15.pdf