

<b>Anotace:</b>	Materiál obsahuje pracovní list zaměřený na doplnění čísel, aby platilo porovnání, porovnávání čísel 0 – 20 a vyluštění tajenky.
<b>Šablona:</b>	III/2
<b>Název:</b>	Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
<b>Téma:</b>	Porovnávání (4.část)
<b>Autor:</b>	Mgr. Helena Rudolfová
<b>Očekávaný výstup:</b>	Žáci doplní číslo, aby platilo porovnání s daným číslem (>, <, =), porovnají čísla 0 – 20 a vyluští tajenku
<b>Klíčová slova:</b>	Větší, menší, rovno
<b>Druh učebního materiálu:</b>	Pracovní listy v PowerPoint
<b>Cílová skupina:</b>	žák 1. stupně ZŠ
<b>Ročník:</b>	1. ročník
<b>Datum vytvoření:</b>	4.5.2012
<b>Použité zdroje a materiál:</b>	<p><u>Holčička</u> - <a href="http://openclipart.org/people/dcatcherex/cute_girl2.svg">http://openclipart.org/people/dcatcherex/cute_girl2.svg</a>, 4.5.2012</p> <p><u>Pohár</u> - <a href="http://obrazky.superia.cz/jidlo/zmrzlinovy_pohar.php">http://obrazky.superia.cz/jidlo/zmrzlinovy_pohar.php</a>, 4.5.2012</p> <p><u>Hamburger</u> - <a href="http://openclipart.org/detail/9075/fast-food-lunch-dinner-chicken-burger-by-gerald_g">http://openclipart.org/detail/9075/fast-food-lunch-dinner-chicken-burger-by-gerald_g</a>, 4.5.2012</p> <p><u>Banán</u> - <a href="http://obrazky.superia.cz/ovoce/zrally_banan.php">http://obrazky.superia.cz/ovoce/zrally_banan.php</a>, 4.5.2012</p> <p><u>Jablko</u> - <a href="http://obrazky.superia.cz/ovoce/cervene_jablko.php">http://obrazky.superia.cz/ovoce/cervene_jablko.php</a>, 4.5.2012</p> <p><u>Chléb</u> - <a href="http://openclipart.org/detail/1038/loaf-of-bread-by-johnny_automatic">http://openclipart.org/detail/1038/loaf-of-bread-by-johnny_automatic</a>, 4.5.2012</p> <p><u>Sýr</u> - <a href="http://openclipart.org/detail/2609/cheese-by-machovka">http://openclipart.org/detail/2609/cheese-by-machovka</a>, 4.5.2012</p> <p><u>Stůl</u> - <a href="http://openclipart.org/detail/64165/student-desk-by-laobc">http://openclipart.org/detail/64165/student-desk-by-laobc</a>, 4.5.2012</p>

Doplň chybějící čísla tak, aby platilo porovnání  $>$ ,  $<$ ,  $=$  nebo daná čísla porovnej. Doplňuj čísla vždy pouze o jedno větší nebo menší.

Čísla i znaménka doplňíš tak, že je přetáhneš ze spodní části listu na místo, kam patří.

<b>3</b> < 4
9 >
= 6
> 12
> 19
10 <
17 =

11 >
18 <
= 15
14 <
20 >
< 1
13 <

3	5
16	18
20	17
15	12
11	11
9	10
0	6

19	9
13	15
14	14
16	11
5	7
18	18
10	0

$>$     $<$     $=$   
 **8**   **6**   **11**   **20**   **14**   **10**  
**15**   **0**   **17**   **19**   **13**   **15**   **19**

**1. Porovnej čísla  $>$ ,  $<$ ,  $=$  tak, že přetáhneš správné znaménko (ve spodní části listu) mezi příklady.**

**2. Vybarvi písmena jen tam, kde je znaménko  $<$  tak, že na písmeno přetáhneš barevný čtvereček (ve spodní části listu).**

**3. Vybarvená písmena tvoří tajenku. Přečti, co si dá Eva dobrého ke snídani, vyber toto jídlo mezi obrázky a přesuň je na stůl.**

8	7	B	
4	<	9	CH
10	0	U	
1	8	L	
5	5	Z	
12	14	É	
11	9	N	
13	15	B	

6	6	O
20	19	M
10	11	S
18	18	V
14	17	Ý
9	6	P
6	3	L
13	19	R

0	1	J
15	12	S
17	19	A
12	16	B
20	20	R
15	20	L
13	18	K
10	16	O

