

Šablona III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Číselný oblaček

Vzdělávací oblast	Matematika a její aplikace
Vzdělávací obor	Matematika
Tematický okruh	Číslo a početní operace
Anotace	Žáci procvičují pamětné sčítání a odčítání, rozvíjejí kombinatorické schopnosti a vlastní tvořivý přístup. Vyhledávají a třídí informace.
Klíčová slova	sčítání, odčítání, třídění, kombinace
Druh učebního materiálu	DUM -dokument aplikace
Autor	Smart Notebook
Vytvořeno	Hana Gernešová březen 2012
Cílová skupina/ročník	1. stupeň ZŠ -1.ročník
Použité zdroje a materiál	Krejčová, Eva. Hry a matematika na 1. stupni ZŠ. 1.vyd. Praha: SPN, 2009. ISBN 978-80-7235-417-7 s. 20 -21 Obrázky: autor



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je PhDr. Hana Gernešová.

Do kapek zapiš čísla z obláčku, seřad' je od nejmenšího po největší.

Doplň chybějící čísla z řady 0 - 20.

Do kapek zapiš čísla z obláčku, seřad' je od nejmenšího po největší.

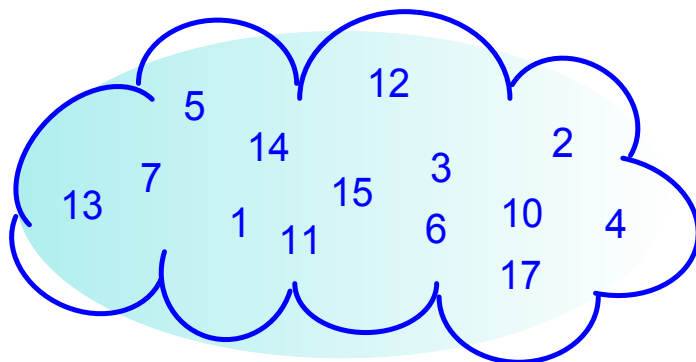
The cloud contains the following numbers: 5, 12, 7, 14, 3, 2, 13, 1, 11, 15, 6, 10, 4, 17.

The droplets are numbered 0 through 20. The numbers 8, 9, 16, 17, 18, and 19 are written in red, while the others are in blue.

0	1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	

Doplň chybějící čísla z řady 0 - 20.

Z čísel v obláčku sestavuj příklady na sčítání a odčítání.  
Pozor! Každé číslo můžeš použít pouze jednou!



---

---

---

---

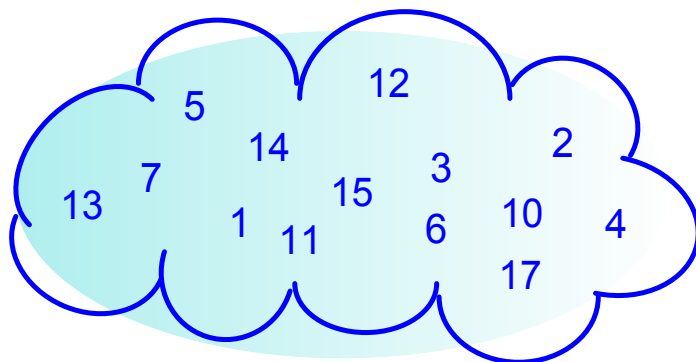
---

---

---

---

Z čísel v obláčku sestavuj příklady na sčítání a odčítání.  
Pozor! Každé číslo můžeš použít pouze jednou!



Např.

$$10 + 5 = 15$$

$$12 + 2 = 14$$

$$13 + 4 = 17 \quad \text{atd.}$$

---

---

---

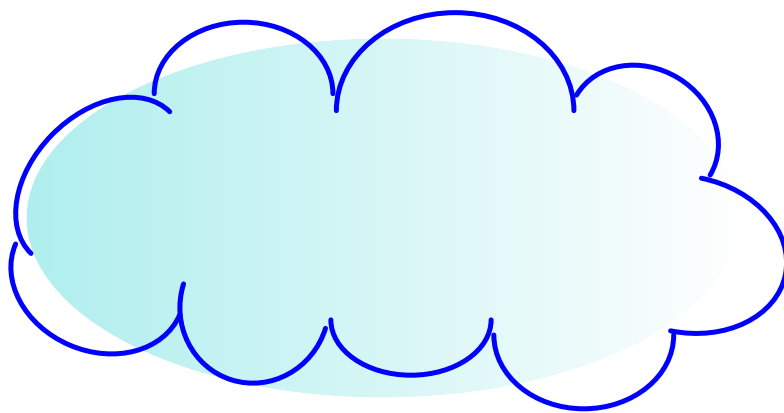
---

---

---

---

Do tohoto obláčku napiš čísla a vymysli matematický úkol pro spolužáky.



Do tohoto obláčku napiš čísla a vymysli matematický úkol pro spolužáky. Tato stránka slouží jako pracovní list pro tisk.

