



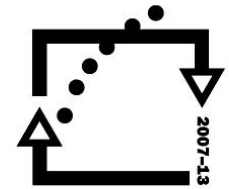
evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

# VY\_32\_INOVACE\_CVE\_11

---

1. Autor: Mgr. Jaroslav Cvek
2. Datum vytvoření: 17.5.2012
3. Ročník: 1.
4. Vzdělávací oblast : ICT
5. Vzdělávací obor: : Matematika
6. Tematický okruh: Numerace čísel
7. Téma: Numerace v oboru do 18
8. Klíčová slova: Číselná řada, rovnost, nerovnost, sčítání, odčítání
9. Anotace: Prezentace vhodná k procvičení základních úloh o číselných řadách, rovnosti, nerovnosti, numerace v daném oboru, doplňování tabulek

PROCVIČOVÁNÍ

**NUMERACE V OBORU DO 18**

# DOPLŇTE SPRÁVNÁ ČÍSLA.

$+5$

12	
5	
11	
10	
13	
4	
0	
3	
2	
1	

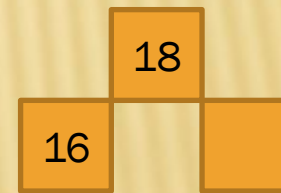
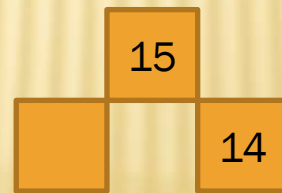
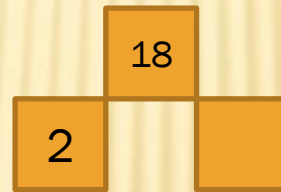
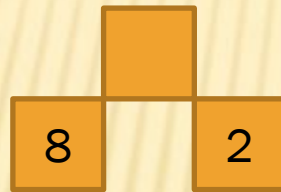
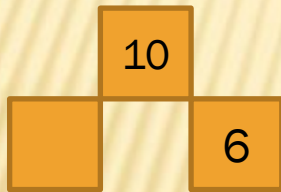
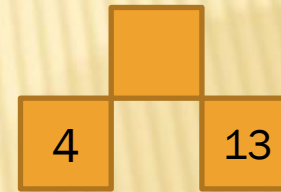
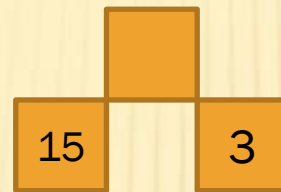
$-3$

18	
9	
17	
8	
10	
16	
13	
3	
7	
4	

$-4$

18	
9	
4	
10	
7	
14	
6	
13	
17	
5	

# DOPLŇTE V ROZKLADECH CHYBĚJÍCÍ ČÍSLO.



# DOPLŇTE ŘETĚZCE.

$$\boxed{18} - 4 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}} - 10 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}} + 5 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}} - 7 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}} + 6 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}}$$

$$\boxed{7} + 3 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}} - 2 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}} + 10 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}} - 6 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}} + 2 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}}$$

$$\boxed{8} + 10 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}} + 0 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}} - 7 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}} + 4 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}} - 10 \Rightarrow \boxed{\phantom{00}}$$

# PROCVIČUJTE ROZKLAD ČÍSLA 18.

18	=	12	+	
18	=	18	+	
18	=	0	+	
18	=	7	+	
18	=	13	+	
18	=	1	+	
18	=	17	+	
18	=	12	+	
18	=	15	+	
18	=	5	+	

# DOPLŇTE SPRÁVNĚ ČÍSLA CHYBĚJÍCÍ V ŘADÁCH.

12				16	
	7				11
		15			18
	1			4	
			16	17	
8	9				



# DOPLŇTE SPRÁVNÁ ZNAMÉNKA.

18		10
7		12
4		14
18		18
17		18
5		8
10		1
0		7
8		3
12		12

# VYPOČÍTEJTE.

---

10	+	8	=	
7	+	2	=	
12	+	3	=	
3	+	13	=	
8	+	10	=	
1	+	17	=	
2	+	8	=	
0	+	18	=	
1	+	16	=	
3	+	5	=	

# VYPOČÍTEJTE.

18	-	5	=	
7	-	1	=	
12	-	2	=	
10	-	3	=	
18	-	18	=	
15	-	5	=	
18	-	10	=	
14	-	3	=	
9	-	6	=	
18	-	0	=	

# VYPOČÍTEJTE.

18	-	6	=	
12	+	3	=	
7	-	6	=	
18	-	10	=	
8	+	10	=	
17	-	3	=	
18	-	18	=	
10	-	2	=	
5	+	4	=	
16	-	5	=	