



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Vzdělávací oblast: Matematika a její aplikace

Předmět: Matematika

Téma: Sčítání, odčítání do 5

Ročník: 1.

Popis: Žák vypočítá sloupečky příkladů a řetězce.

Očekávaný výstup: Sčítání a odčítání do 5

Druh učebního materiálu: Pracovní list

Autor: Mgr. Ladislava Veselá

Poznámky: Pracovní list je ve dvou verzích – A a B

A

Vypočítej sloupečky příkladů:

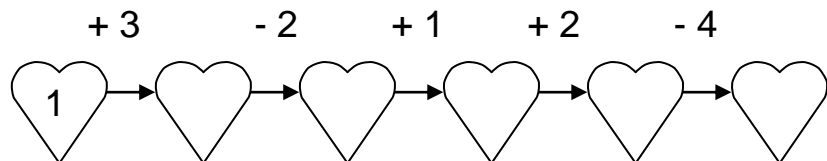
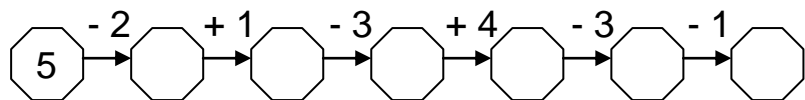
3	+	1	=	<input type="text"/>	3	-	2	=	<input type="text"/>
1	+	4	=	<input type="text"/>	4	-	3	=	<input type="text"/>
2	+	2	=	<input type="text"/>	5	-	2	=	<input type="text"/>
3	+	2	=	<input type="text"/>	4	-	1	=	<input type="text"/>
1	+	1	=	<input type="text"/>	3	-	1	=	<input type="text"/>
4	+	1	=	<input type="text"/>	5	-	3	=	<input type="text"/>
2	+	1	=	<input type="text"/>	4	-	2	=	<input type="text"/>
1	+	4	=	<input type="text"/>	3	-	2	=	<input type="text"/>
2	+	3	=	<input type="text"/>	5	-	4	=	<input type="text"/>

B

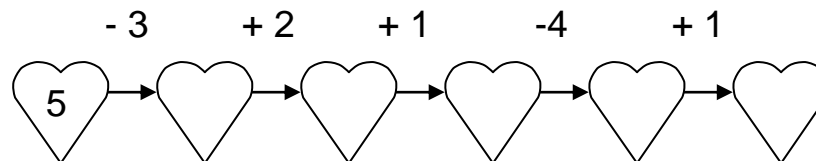
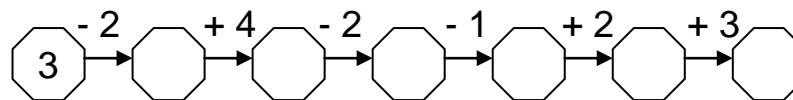
Vypočítej sloupečky příkladů:

1	+	2	=	<input type="text"/>	5	-	1	=	<input type="text"/>
2	+	1	=	<input type="text"/>	2	-	1	=	<input type="text"/>
3	+	1	=	<input type="text"/>	4	-	3	=	<input type="text"/>
2	+	2	=	<input type="text"/>	5	-	3	=	<input type="text"/>
1	+	3	=	<input type="text"/>	4	-	1	=	<input type="text"/>
1	+	1	=	<input type="text"/>	3	-	2	=	<input type="text"/>
2	+	3	=	<input type="text"/>	5	-	2	=	<input type="text"/>
4	+	1	=	<input type="text"/>	3	-	1	=	<input type="text"/>
1	+	4	=	<input type="text"/>	5	-	4	=	<input type="text"/>

Vypočítej řetězce:



Vypočítej řetězce:



A

Vypočítej sloupečky příkladů:

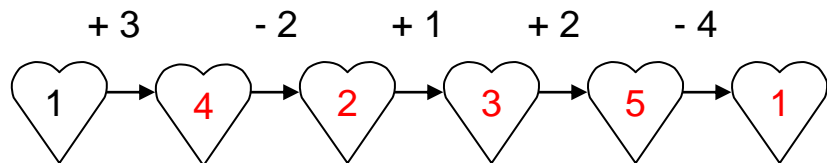
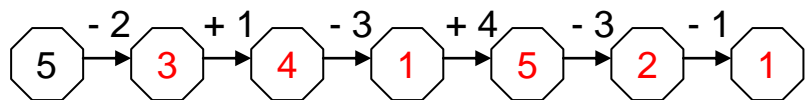
3	+	1	=	4	3	-	2	=	1
1	+	4	=	5	4	-	3	=	1
2	+	2	=	4	5	-	2	=	3
3	+	2	=	5	4	-	1	=	3
1	+	1	=	2	3	-	1	=	2
4	+	1	=	5	5	-	3	=	2
2	+	1	=	3	4	-	2	=	2
1	+	4	=	5	3	-	2	=	1
2	+	3	=	5	5	-	4	=	1

B

Vypočítej sloupečky příkladů:

1	+	2	=	3	5	-	1	=	4
2	+	1	=	3	2	-	1	=	1
3	+	1	=	4	4	-	3	=	1
2	+	2	=	4	5	-	3	=	2
1	+	3	=	4	4	-	1	=	3
1	+	1	=	2	3	-	2	=	1
2	+	3	=	5	5	-	2	=	3
4	+	1	=	5	3	-	1	=	2
1	+	4	=	5	5	-	4	=	1

Vypočítej řetězce:



Vypočítej řetězce:

