

Варіант 1

1.

	3	
--	---	--

	5	
--	---	--

2. $6 \square 1$



$3 \square 3$

$2 \square 5$

3. $5 = 2 + \square$

$6 = 3 + \square$

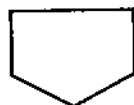
4.

		
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	--

	+		=	
--	---	--	---	--



	+		=	
--	---	--	---	--



Варіант 2

1.

	4	
--	---	--

	2	
--	---	--

2. $3 \square 6$



$5 \square 4$

$2 \square 2$

3. $4 = 1 + \square$

$6 = 2 + \square$

4.

		
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	--

	+		=	
--	---	--	---	--



	+		=	
--	---	--	---	--



1. Залиши "сусідів" числа.
2. Порівняй.
3. Добери і залиши потрібні числа.
4. Склади і залиши рівності за малюнком.
5. Зафарбуй названу вчителем фігуру.

Варіант 3

1.

	5	
--	---	--

	2	
--	---	--

2. $6 \square 6$

$1 \square 2$

$5 \square 3$

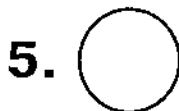
3. $3 = 1 + \square$

$6 = 4 + \square$



	+		=	
--	---	--	---	--

	+		=	
--	---	--	---	--



Варіант 4

1.

	4	
--	---	--

	3	
--	---	--

2. $6 \square 4$

$4 \square 4$

$1 \square 5$

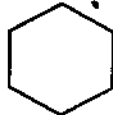
3. $5 = 4 + \square$

$4 = 3 + \square$



	+		=	
--	---	--	---	--

	+		=	
--	---	--	---	--



1. Запиши "сусідів" числа.
2. Порівняй.
3. Добери і запиши потрібні числа.
4. Склади і запиши рівності за малюнком.
5. Зафарбуй названу вчителем фігуру.