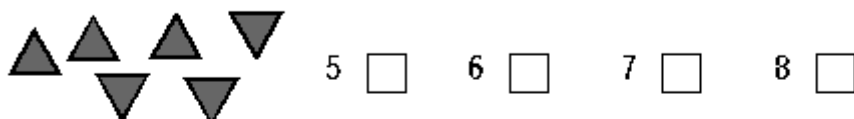


Вариант 2

1. Запиши цифрами числа:

семь ноль четыре девять

2. Сколько треугольников? Отметь знаком верный ответ.



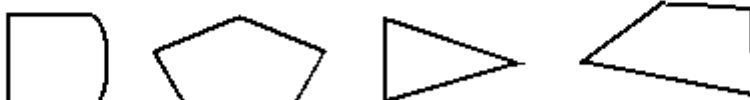
3. Сравни числа. Запиши в окошке знак < или >.

6 9 10 7

4. В пакете 3 красных и 4 зелёных яблока. Сколько яблок в пакете? Отметь знаком верное решение.

$4 - 3 = 1$ $3 + 4 = 7$

5. Раскрась четырёхугольник.



6. Какой длины отрезок? Отметь знаком верный ответ.

4 см 5 см 6 см 7 см



Вариант 3

1. Запиши по порядку пропущенные при счёте числа.

1 4 7

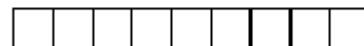
2. Дорисуй столько вишен, чтобы всего их стало 7.



3. Отметь знаком верные неравенства.

$6 < 5$ $7 > 10$
 $8 > 1$ $3 < 4$

4. В коробке 6 карандашей. Петя вытащил из неё жёлтый карандаш. Сколько карандашей осталось?
Запиши решение задачи.



5. Раскрась многоугольник, у которого 4 вершины.



6. Измерь длину отрезка и запишите ответ.



Вариант 4

1. Запиши по порядку пропущенные при счёте числа.

2 □ □ 5 □ □ 8

2. Дорисуй столько шариков, чтобы всего их стало 6.



3. Отметь знаком ✓ верные неравенства.

$10 > 9$

$7 < 2$

$3 < 1$

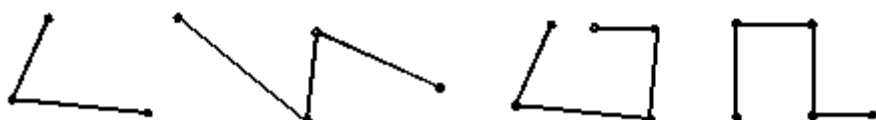
$6 > 8$

4. Во дворе играют 4 девочки. К ним подошла их подружка — Галя. Сколько девочек стало во дворе?

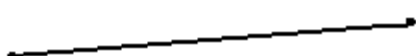
Запиши решение задачи.

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

5. Отметь знаком ✓ ломаную, у которой 4 вершины.



6. Измерь длину отрезка и запишите ответ.



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

Вариант 4

1. Запиши по порядку пропущенные при счёте числа.

2 □ □ 5 □ □ 8

2. Дорисуй столько шариков, чтобы всего их стало 6.



3. Отметь знаком ✓ верные неравенства.

$10 > 9$

$7 < 2$

$3 < 1$

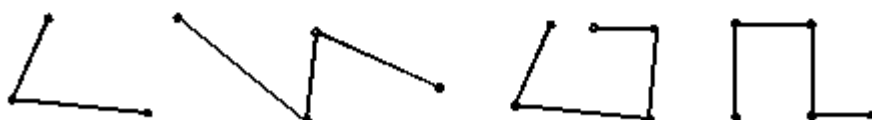
$6 > 8$

4. Во дворе играют 4 девочки. К ним подошла их подружка — Галя. Сколько девочек стало во дворе?

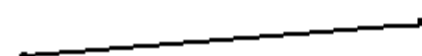
Запиши решение задачи.

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

5. Отметь знаком ✓ ломаную, у которой 4 вершины.



6. Измерь длину отрезка и запишите ответ.



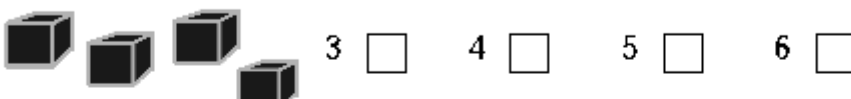
--	--	--	--	--	--

Вариант 1

1. Запиши цифрами числа:

восемь два пять ноль

2. Сколько кубиков? Отметь знаком верный ответ.



3 4 5 6

3. Сравни числа. Запиши в окошке знак < или >.

9 6 7 10

4. У Кати 7 слив. Она съела 3 сливы. Сколько слив осталось? Отметь знаком верное решение.

$$7 + 3 = 10 \quad \square \qquad 7 - 3 = 4 \quad \square$$

5. Раскрась четырёхугольник.



6. Какой длины отрезок? Отметь знаком верный ответ.

4 см 6 см 5 см 7 см

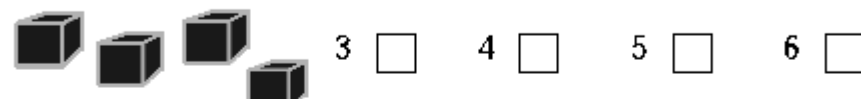


Вариант 1

1. Запиши цифрами числа:

восемь два пять ноль

2. Сколько кубиков? Отметь знаком верный ответ.



3 4 5 6

3. Сравни числа. Запиши в окошке знак < или >.

9 6 7 10

4. У Кати 7 слив. Она съела 3 сливы. Сколько слив осталось? Отметь знаком верное решение.

$$7 + 3 = 10 \quad \square \qquad 7 - 3 = 4 \quad \square$$

5. Раскрась четырёхугольник.



6. Какой длины отрезок? Отметь знаком верный ответ.

4 см 6 см 5 см 7 см

