

Контрольная работа №1

Королёва Ирина Николаевна
учитель начальных классов
МКОУ СОШ №2
г.Нефтекумск

КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА

Класс _____

Фамилия _____

Имя _____

Вариант 1

1

С помощью алгоритма найди и подпиши рисунок Бима.
Сделай рисунок Бома.

СДЕЛАЙ РИСУНОК (1, 2, 3, 4, 5, 6)

1. Начало
2. Нарисуй большую фигуру 1
3. Внутри фигуры 1 нарисуй фигуру 2
4. Внутри фигуры 2 нарисуй фигуру 3
5. Раскрась фигуру 3 цветом 4
6. Раскрась оставшуюся часть фигуры 2 цветом 5
7. Раскрась оставшуюся часть фигуры 1 цветом 6
8. Конец

БИМ

1 - □

4 - зелёный

2 - ○

5 - красный

3 - □

6 - жёлтый

БОМ

1 - △

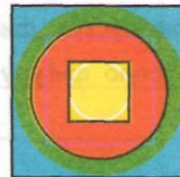
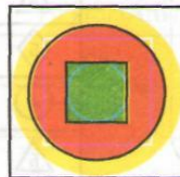
4 - жёлтый

2 - ○

5 - зелёный

3 - □

6 - красный



Б
О
М

1

С помощью алгоритма найди и подпиши рисунок Бима.
Сделай рисунок Бома.

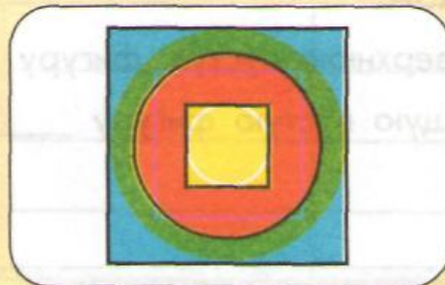
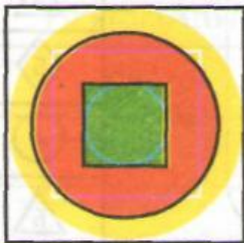
СДЕЛАЙ РИСУНОК (1, 2, 3, 4, 5, 6)

1. Начало
2. Нарисуй большую фигуру 1
3. Внутри фигуры 1 нарисуй фигуру 2
4. Внутри фигуры 2 нарисуй фигуру 3
5. Раскрась фигуру 3 цветом 4
6. Раскрась оставшуюся часть фигуры 2 цветом 5
7. Раскрась оставшуюся часть фигуры 1 цветом 6
8. Конец

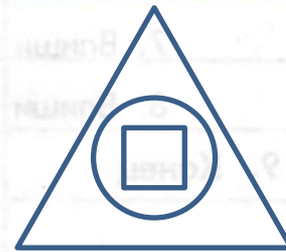
БИМ	
1 - □	4 - зелёный
2 - ○	5 - красный
3 - □	6 - жёлтый

БОМ	
1 - △	4 - жёлтый
2 - ○	5 - зелёный
3 - □	6 - красный

Б
И
М



Б
О
М



2

Посмотри, что получается, если выполнить команды для чисел 10 и 22.
Допиши команды алгоритма и выполни команды для чисел 8 и 30.
Запиши, что получается.

ВЫЧИСЛИ РЕЗУЛЬТАТ

1. Начало
2. Запиши число
3. Вычти _____
ЕСЛИ полученное число меньше 10
ТО 5. Прибавь _____
ИНАЧЕ 6. Вычти _____
7. Прибавь _____
8. Конец

ЧТО ПОЛУЧАЕТСЯ?

10	22	8	30
8	20		

12	16		
15	19		

3

Рассмотри рисунок и допиши команды алгоритма.
Заполни карточку со словами-актёрами.

НАРИСУЙ И ЗАПОЛНИ КЛЕТКИ

(1 , 2 , 3 , 4 , 5)

1. Начало
2. ПОВТОРЯЙ _____ РАЗА
3. ПОВТОРЯЙ ДЛЯ ФИГУР (_____)
4. Нарисуй клетку
5. Нарисуй в клетке ФИГУРУ
6. ПОВТОРЯЙ _____ РАЗА
7. Впиши в самую верхнюю пустую фигуру _____
8. Впиши в следующую пустую фигуру _____
9. Конец

1	-	◇
2	-	_____
3	-	_____
4	-	_____
5	-	_____

◇
○
△
◇
○
△

2

Посмотри, что получается, если выполнить команды для чисел 10 и 22.
Допиши команды алгоритма и выполни команды для чисел 8 и 30.
Запиши, что получается.

ВЫЧИСЛИ РЕЗУЛЬТАТ

1. Начало
2. Запиши число
3. Вычти 2
- ЕСЛИ полученное число меньше 10
ТО 5. Прибавь 4
- ИНАЧЕ 6. Вычти 4
7. Прибавь 3
8. Конец

ЧТО ПОЛУЧАЕТСЯ?

10	22	8	30
8	20	6	28

12	16	10	24
15	19	13	27

3

Рассмотри рисунок и допиши команды алгоритма.
Заполни карточку со словами-актёрами.

НАРИСУЙ И ЗАПОЛНИ КЛЕТКИ
(1 , 2 , 3 , 4 , 5)

1. Начало
2. ПОВТОРЯЙ 2 РАЗА
3. ПОВТОРЯЙ ДЛЯ ФИГУР (1, 2, 3)
4. Нарисуй клетку
5. Нарисуй в клетке ФИГУРУ
6. ПОВТОРЯЙ 3 РАЗА
7. Впиши в самую верхнюю пустую фигуру 4
8. Впиши в следующую пустую фигуру 5
9. Конец

1	-	◇
2	-	○
3	-	△
4	-	А
5	-	Б

◇
○
△
◇
○
△