

1 вар. Решить пример, записав его в различных формах:

$$(963 : 3 - 21) \cdot 3 + 100 =$$

2 вар. Решить пример, записав его в различных формах:

$$(844 : 4 + 42) \cdot 2 - 56 =$$

А) С помощью нумерованного списка

- 1) \_\_\_\_\_
- 2) \_\_\_\_\_
- 3) \_\_\_\_\_
- 4) \_\_\_\_\_
- 5) Ответ \_\_\_\_\_

А) С помощью нумерованного списка

- 1) \_\_\_\_\_
- 2) \_\_\_\_\_
- 3) \_\_\_\_\_
- 4) \_\_\_\_\_
- 5) Ответ \_\_\_\_\_

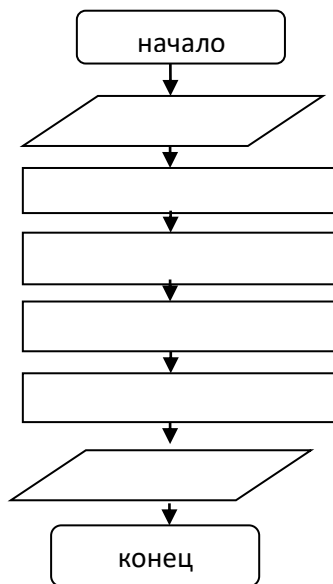
Б) В табличном виде

Шаг	Действие	Результат
1		
2		
3		
4		
5	Ответ	

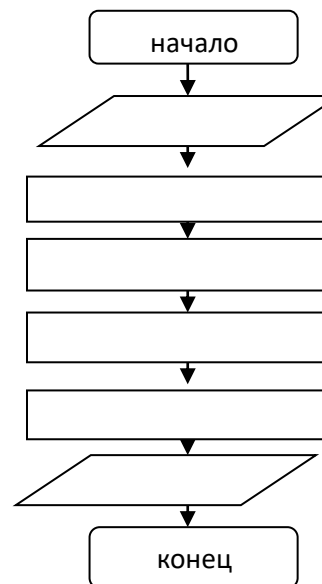
Б) В табличном виде

Шаг	Действие	Результат
1		
2		
3		
4		
5	Ответ	

В) В виде блок-схемы



В) В виде блок-схемы



3 вар. Решить пример, записав его в различных формах:

$$(736 : 2 - 68) : 4 + 150 =$$

4 вар. Решить пример, записав его в различных формах:

$$(47 \cdot 3 + 59) \cdot 2 - 147 =$$

А) С помощью нумерованного списка

- 1) \_\_\_\_\_
- 2) \_\_\_\_\_
- 3) \_\_\_\_\_
- 4) \_\_\_\_\_
- 5) Ответ \_\_\_\_\_

А) С помощью нумерованного списка

- 1) \_\_\_\_\_
- 2) \_\_\_\_\_
- 3) \_\_\_\_\_
- 4) \_\_\_\_\_
- 5) Ответ \_\_\_\_\_

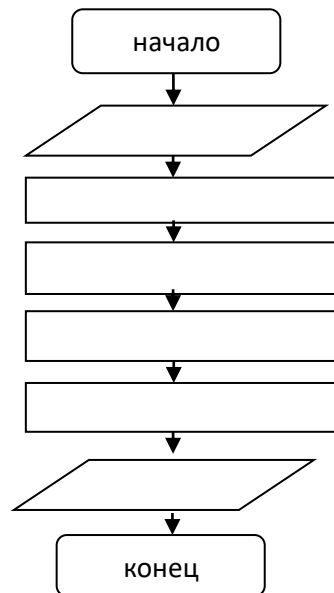
Б) В табличном виде

Шаг	Действие	Результат
1		
2		
3		
4		
5	Ответ	

Б) В табличном виде

Шаг	Действие	Результат
1		
2		
3		
4		
5	Ответ	

В) В виде блок-схемы



В) В виде блок-схемы

