

**Математический  
диктант  
по теме**

**«Сложение и  
вычитание.**

**Числа от 1 до 10»**

**Часть 5**



*Автор презентации: Фокина Лидия Петровна,  
учитель начальных классов МКОУ СОШ ст. Евсино  
Искитимского района Новосибирской области*

**Число 5  
увеличьте на 2.**



**Вопрос 1**



**Из числа 7  
вычитите 3.**



**Вопрос 2**

**К числу 4  
прибавьте 4.**



**Вопрос 3**



**Найдите сумму  
чисел 8 и 1.**



**Вопрос 4**

**Число 6  
увеличьте на 1.**



**Вопрос 5**



**Продолжите  
высказывание:**

**8 – это 6 и ... .**



*Вопрос 6*

**Найдите  
пропущенное  
число:**

**10, ..., 6, 4, 2.**



**Вопрос 7**



**В зоопарке  
2 обезьянки  
играли на песке,  
а ещё  
3 грелись  
на солнышке.  
Сколько всего  
обезьянок?**

*Вопрос 8*



**Сколько вершин  
у треугольника?**



**Вопрос 9**



**Мама принесла  
6 яблок. 3 яблока  
она положила  
на стол. Сколько  
яблок осталось  
у мамы?**

*Вопрос 10*



# Проверьте себя

1. 7

2. 4

3. 8

4. 9

5. 7



# Информационные источники

**Автор шаблона: Ранько Елена Алексеевна** <http://elenaranko.ucoz.ru/>

**Ёжик:** [http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/11/115/458/115458636\\_large\\_4\\_11\\_A.png](http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/11/115/458/115458636_large_4_11_A.png)

**Фон:** [http://bgfons.com/upload/schotten%20muster\\_texture3532.jpg](http://bgfons.com/upload/schotten%20muster_texture3532.jpg)

**Вырез из бусин:** [https://img-fotki.yandex.ru/get/6311/159224724.46/0\\_a9ea3\\_4f90fc16\\_orig](https://img-fotki.yandex.ru/get/6311/159224724.46/0_a9ea3_4f90fc16_orig)

**Бант:** [https://img-fotki.yandex.ru/get/6207/86586966.251/0\\_97c48\\_90a6a2bc\\_orig](https://img-fotki.yandex.ru/get/6207/86586966.251/0_97c48_90a6a2bc_orig)

**Шнуровка:** [https://img-fotki.yandex.ru/get/9305/163781271.a2/0\\_c7587\\_b290821f\\_orig](https://img-fotki.yandex.ru/get/9305/163781271.a2/0_c7587_b290821f_orig)

**Алимпиева М. Н., Векшина Т. В. Математические диктанты. 1 класс. М.: ВАКО, 2017**

**На момент создания ресурса все ссылки являются активными!**