



### Задание 3

Пользуясь данными **таблицы 1**, запиши, как называются следующие метеориты.

3.1. Метеорит, масса которого равна  $\frac{1419}{5}$  кг.

Ответ: \_\_\_\_\_.

3.2. Метеорит, масса которого равна  $852\frac{1}{5}$  кг.

Ответ: \_\_\_\_\_.

### Задание 4

Найди в **первом** абзаце по одному примеру на каждую из орфограмм, указанных в таблице. Впиши выбранные тобой примеры в таблицу, не изменяя их формы. Орфограмму подчеркни и объясни написание.

Орфограммы	Пример слова с данной орфограммой
1) Правописание проверяемой безударной гласной в корне слова	
2) Правописание чередующихся гласных в корне слова	
3) Единообразное написание приставок	
4) Правописание приставок, оканчивающихся на З – С.	
5) Правописание приставок ПРЕ – ПРИ.	
6) Правописание Н и НН в суффиксах прилагательных	
7) Правописание падежных окончаний существительных.	

### Задание 5

**5.1.** Из **3-го и 4-го абзацев** выпиши словосочетания с числительными, заменив цифры словами, определи разряд и падежную форму этих числительных. Поставь их в **Творительный падеж**. Занеси полученную информацию в таблицу.

Числительное с зависимыми словами	Разряд числительного	Падежная форма числительного	Данное числительное в Творительном падеже

**5.2.** Найди в **3-м абзаце** слово с **удвоенной «с»**.

Выпиши его и графически поясни, почему в этом слове пишутся две буквы «с»: \_\_\_\_\_.

Определи, сколько в этом слове букв и сколько звуков: \_\_\_\_\_ букв, \_\_\_\_\_ звуков.

**5.3.** В **6-ом абзаце** найди сложное прилагательное, выпиши его и объясни написание:

---

---

**Задание 6**

$$(39,072:9,6-1,4\cdot 2,05)+(5-0,56)\cdot 6,2$$

**6.1.** Найди значение выражения.

**Ответ:** \_\_\_\_\_.

**6.2.** Заменяя ответы, полученные при выполнении действий, буквами, ты легко составишь из них название страны, в которой был найден метеорит Сихотэ-Алинский.

<b>Буквы</b>	О	М	Р	Е	И	К	С	Ш	С	О	Я
<b>Ответы</b>	2,87	4,55	4,07	5,2	27,528	29	1,2	5,08	4,44	2,99	28,728

**Ответ:** \_\_\_\_\_.

### Задание 7

На Землю упали 3 метеорита. Масса первого была больше массы третьего на 30 т, а масса третьего меньше массы второго в 2 раза. Вместе они весили 90 т. Какова масса каждого метеорита?

Ответ: \_\_\_\_\_.

### Задание 8

8.1. О какой оболочке Земли упоминается в шестом абзаце? \_\_\_\_\_  
Перечисли другие известные тебе оболочки Земли: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

8.2. Самый нижний, непосредственно прилегающий к земной поверхности слой этой оболочки называется: \_\_\_\_\_

8.3. Вспомни, какие ты знаешь океаны.

1) Назови самый большой океан на Земле: \_\_\_\_\_.

2) Используя физическую карту полушарий, определи, какие материки он омывает.

Перечисли их: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_.