

Лесные силачи

Люблю бывать в лесу во время грибного дождя. Он поливает землю, будто тёплый душ через частое сито. Между деревьями плывёт парная дымка. Шуршит дождь. А грибы растут, набухают, толстеют. Что есть силы они раздвигают шляпками лесную ветошь.



Сегодня я в лесу в самое время. Вот ударила первая капля дождя. Начались соревнования. Соревновались трое: гриб подосиновик, гриб подберёзовик и гриб моховик.

Первым выжимал вес подберёзовик. Поднял подберёзовик жёлтый лист берёзы вместе с улиткой.

Подосиновик выжал три листика осины, сосновую шишку и маленького лягушонка.



Моховик был третьим. Он раззадорился, расхвастался. Раздвинул шляпкой мох, подлез под сучок и стал выжимать. Жал-жал, жал-жал – не выжал. Только шляпку свою жёлтую раздвоил. Как заячья губа стала.

Победителем вышел подосиновик. Награда ему – алая майка чемпиона.

(По Н. Сладкову)

1 вариант
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Постарайся выполнить все задания этой части.
Выполняй их по порядку.

Задание 1. Прочитай текст.

1. Запиши, сколько частей в данном тексте _____.

2. О чем говорится в третьем абзаце?

Ответ. В нём говорится о _____.

Задание 2.

1. Найди в тексте ответ на вопрос: «Какой гриб одержал победу в соревнованиях?»

2. Спиши это предложение.

Проверь свою запись, если надо, исправь.

Задание 3.

Найди в выписанном тобой предложении слово, обозначающее действие. Подчеркни двумя чертами.

Задание 4.

1. Найди и выпиши из текста по одному названию растений и грибов.

Растение - _____

Гриб - _____

2. Подчеркни в выписанных словах буквы, обозначающие твёрдые согласные звуки.

Задание 5.

1. В одной корзине 4 гриба. Сосчитай, сколько грибов в трёх таких корзинах.

Запиши ответ: _____ грибов.

2. Рассмотр, варианты решения данной задачи. Отметь знаком ✓ те из них, которые считаешь правильными:

<input type="checkbox"/>	$4 + 4 + 4$
<input type="checkbox"/>	$4 + 3$
<input type="checkbox"/>	$4 \cdot 3$

Задание 8.

В таблице представлены данные о грибах.

Название гриба	Диаметр шляпки	Длина ножки
Боровик	25 см	3 дм
Груздь	12 см	20 см
Лисичка	60 мм	1 дм
Опёнок	8 см	7 см
Шампиньон	70 мм	10 см

Используя данные таблицы, отметь знаком два верных утверждения.

- Самая длинная ножка у боровика.
- Самый маленький диаметр шляпки у шампиньона.
- Длина ножки боровика меньше длины ножки шампиньона.
- Диаметр шляпки груздя больше диаметра шляпки лисички.

Задание 9.

На вопрос «Что выжимал каждый гриб?» Петя дал такие ответы, которые представлены в таблице.

1. Используя текст, проверь правильность этих ответов и отметь знаком верные.

2. Напротив неверных ответов во втором столбце таблицы запиши правильный ответ.

Ответ Пети	Правильный ответ
Подберёзовик выжимал жёлтый листик осины вместе с улиткой.	
Подосиновик выжал три листика осины, сосновую шишку и маленького лягушонка.	
Моховик пытался выжать сучок.	

