

LSP3053-UK Развивающая игра «Прихлопни цифру!» (136 элементов)

Собери наибольшее количество мушек, оттачивая мастерство в использовании таблицы умножения!

Набор

- развивает скорость и внимательность
- помогает выучить таблицу умножения

В наборе

- 132 разноцветные мушки
- 4 пластиковые мухобойки

Как играть

1. Выбираем цифру, по которой собираемся проверять знание таблицы умножения (находим соответствующий цвет в таблице умножения в конце инструкции и выбираем соответствующих мушек; по 12 мушек на каждое число)
2. Разложите мушек таким образом, чтобы цифры на них были видны всем игрокам
3. А теперь проверьте мухобойки и не зевайте!

Варианты игр

1. Ведущий озвучивает вопрос по таблице умножения той цифры, которая была выбрана. Так, например, если разыгрывается таблица умножения четырех, то вопрос может звучать: «сколько будет $3 \cdot 4$?» (пожалуйста, обратите внимание, что игра покрывает значение до $12 \cdot 12$).

2. Далее игроки соревнуются в скорости, стремясь прихлопнуть муху с верным ответом на заданный вопрос. При необходимости правильность ответа можно проверить в таблице в конце инструкции.
3. Первый игрок, ударивший по верной карточке, переворачивает ее.

Если выпадает

- спрей от мух – теряем муху и исключаем ее из игры
 - о нет, варенье! – оставляем карточку, но пропускаем следующий раунд
 - добрая мушка – оставляем карточку и являемся единственным игроком в следующем раунде. Если ответите неверно или затруднитесь с ответом, то раунд считается открытым для всех остальных игроков
4. Вопросы задаются до тех пор, пока все мухи не пойманы
 5. Побеждает тот, кто собрал наибольшее количество мух

Другие варианты игры

- Попробуйте не ограничиваться таблицей умножения какого-то конкретного числа, или же сконцентрируйтесь на отработке наиболее сложных сумм.
- Игроки по очереди зачитывают друг другу вопросы по таблице умножения
- Если в игре задействован один игрок, мы рекомендуем сперва поработать с таблицей умножения какой-то определенной цифры на ваш выбор. Попросите ребенка расположить соответствующих мушек в ряд слева направо, а затем вслух озвучить произведения.
- Не останавливайтесь на достигнутом и закрепите понимание таблицы посредством работы с делением указанных цифр (например, $12:4=3$)

Памятка для родителей: обратите внимание, что таблицы умножения чисел 2,5 и 10 считаются более простыми в понимании и запоминании и соответственно изучаются в первую очередь; затем 3, 6 и 8, и в конце 4,7,9,11 и 12.

	Св. зеленый	Синий	Красный	Пурпурный	Серый	Желтый	Розовый	Тем.зеленый	Оранжевый	Фиолетовый	Голубой
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36
4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48
5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72
7	14	21	28	35	42	49	56	63	70	77	84
8	16	24	32	40	48	56	64	72	80	88	96
9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	99	108
10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
11	22	33	44	55	66	77	88	99	110	121	132
12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144



Служба Заботы о Клиентах

Наши специалисты с удовольствием расскажут Вам, как играть с уже приобретенной игрушкой. Мы поможем по максимуму раскрыть потенциал игры и ответим на все интересующие вопросы.

Пишите: help@LRinfo.ru

Наш сайт: LRinfo.ru