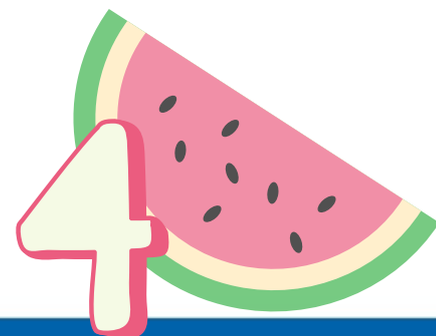
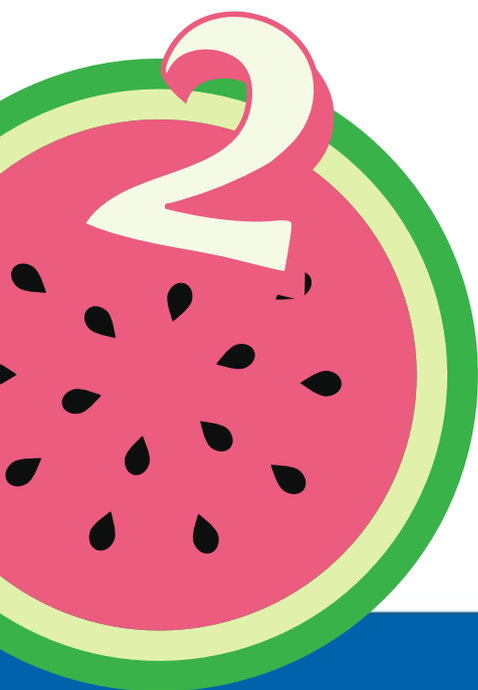


5 АРБУЗ

Математическая игра

2 в 1
2-4 игрока

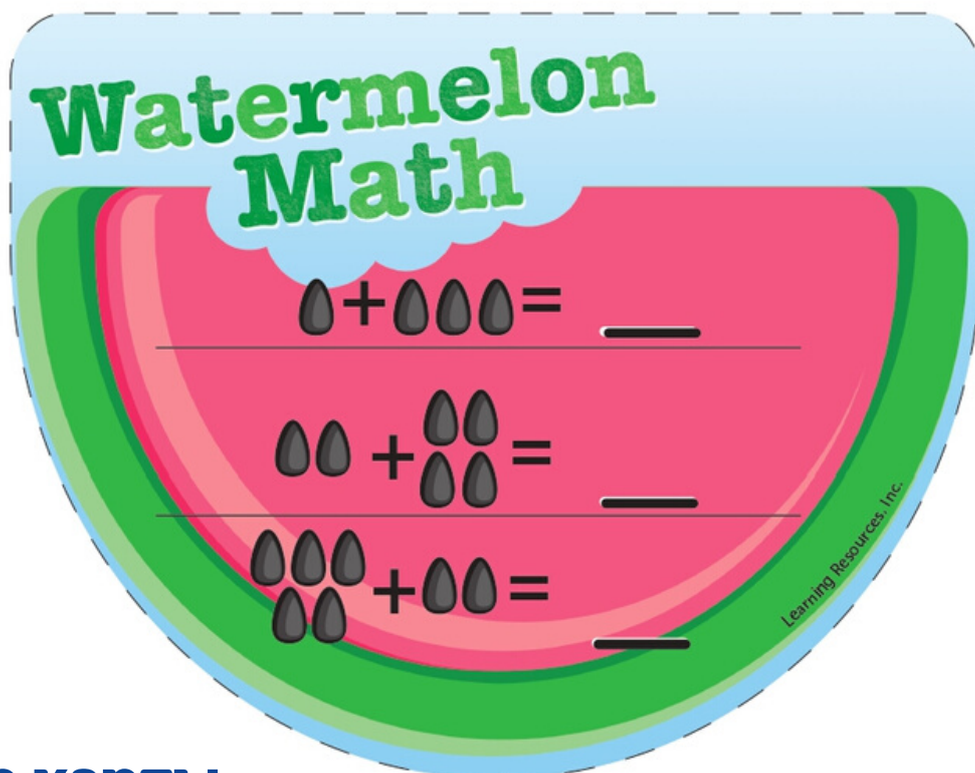


НАСТОЛЬНАЯ ИГРА

игра 1



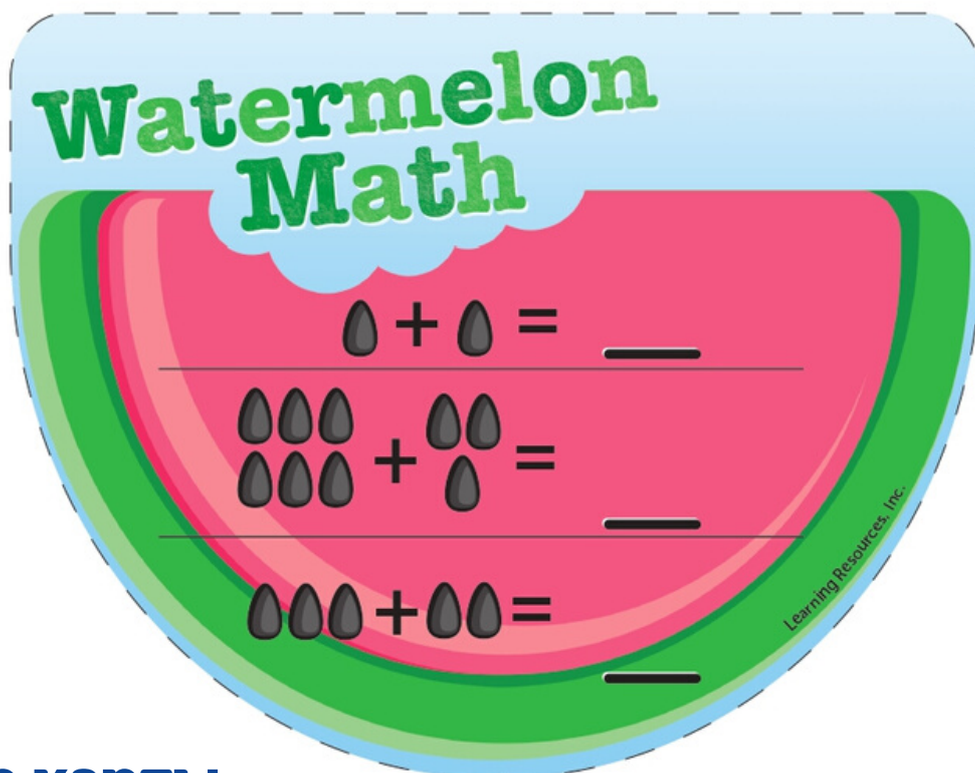
игра 2



игра 1



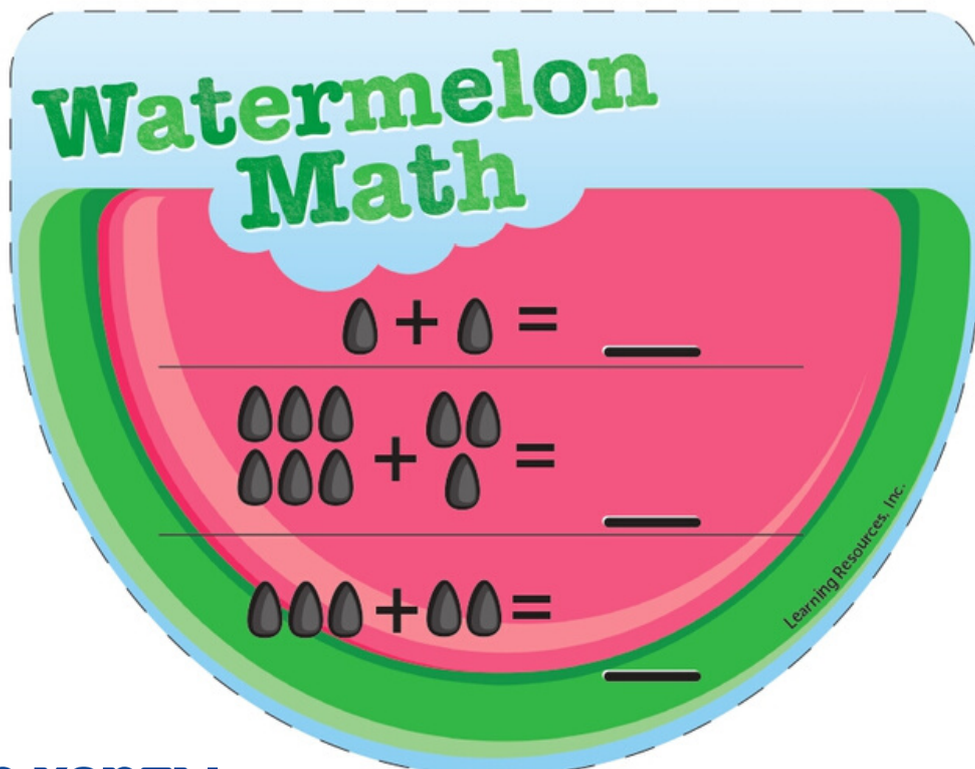
игра 2



игра 1



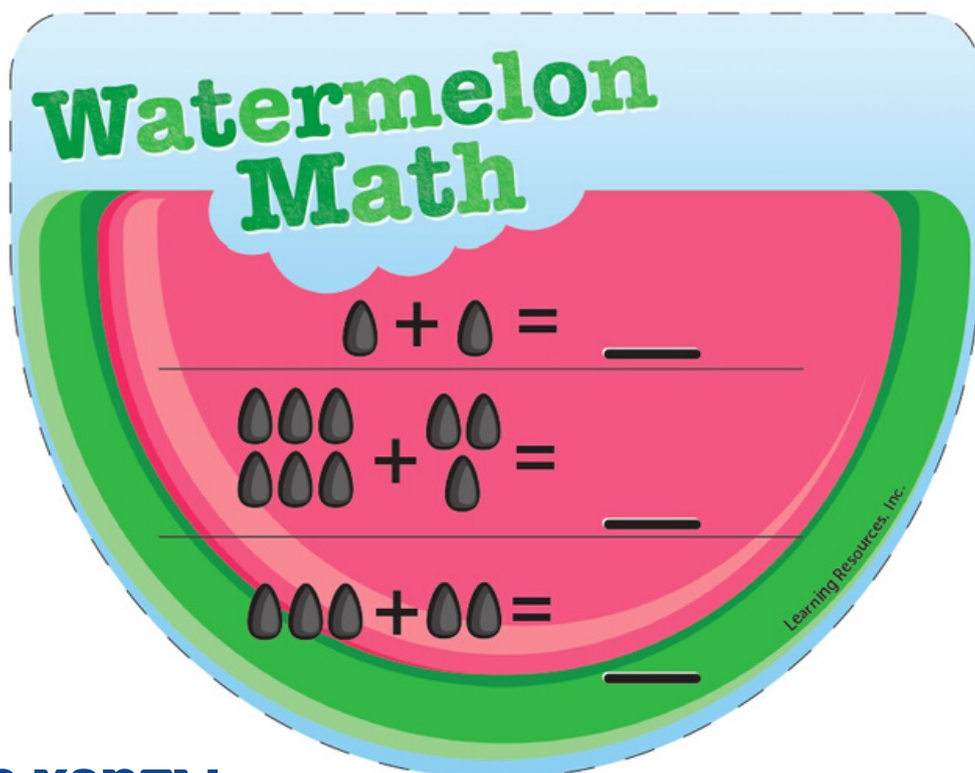
игра 2



игра 1



игра 2



Фишки для игры 1:

Вырезать по пунктирным линиям

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	1	2
3	4	5	6	7	8
9	10	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10
					



Фишки для игры 2:

Вырезать по пунктирным линиям



Содержание:

- 4 двухсторонних арбузика (предварительно вырежьте их и склейте между собой)
- 36 фишек
- Руководство по игре

Игра 1. Посчитайте семечки.

- Каждый игрок выбирает арбузную карточку и кладет ее перед собой. Вам нужна сторона с надписью "Count Your Seeds" - игра 1.
- Перемешайте все фишки для игры 1 и положите их в коробку лицевой стороной вниз.
- Самый младший игрок начинает игру, вытаскивая фишку из коробки. Он смотрит на цифру на фишке и проверяет свой арбузик есть ли у него соответствующая цифра.
- Если у него есть эта цифра, он кладет фишку поверх номера на своей карточке.
- Если нет - он кладет фишку обратно в коробку, и теперь настает очередь следующего игрока.
- Если игрок выбирает фишку с откусанным арбузом, то он должен удалить со своей арбузной карты одну любую фишку и положить её обратно в коробку.
- Первый кто закрыл все свои числа на арбузике - выиграл.

Игра 2. Арбузная математика.

- Каждый игрок выбирает арбузную карточку и кладет ее перед собой. Вам нужна сторона с надписью "Watermelon Math" - игра 2.
- Перемешайте все фишки для игры 2 и положите их в коробку лицевой стороной вниз.
- Самый младший игрок начинает игру, вытаскивая фишку из коробки. Он считает количество семян на вытянутой фишке и проверяет уравнения на своей арбузной карточке.
- Если он может завершить одно из уравнений с помощью вытянутой фишки, он кладёт её на арбузную карточку.
- Если нет - он кладет фишку обратно в коробку, и теперь настает очередь следующего игрока.
- Если игрок выбирает фишку с откусанным арбузом, то он должен удалить со своей арбузной карты одну любую фишку и положить её обратно в коробку.
- Первый кто решил все свои 3 уравнения - победил.