



С 8 лет



2 – 4 игрока



15–25 минут

ЦЕЛЬ ИГРЫ: набрать максимальное количество очков, выбрасывая нужные комбинации.

КОМБИНАЦИИ	ОЧКИ
1	1 × количество выпавших чисел 1
2	2 × количество выпавших чисел 2
3	3 × количество выпавших чисел 3
4	4 × количество выпавших чисел 4
5	5 × количество выпавших чисел 5
6	6 × количество выпавших чисел 6
ИТОГ 1	СУММА ОЧКОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ВЫШЕ
Бонус для итога 1 (35, если итог ≥ 63)	35 очков, если итог 1 ≥ 63 очкам
Мини	сумма выпавших чисел, если она < 20
Макси	сумма выпавших чисел, если она > 20
ИТОГ 2	СУММА ОЧКОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ВЫШЕ
Сэт: 3 одинаковых числа	25 очков
Фул хаус: 3 одинаковых числа и 2 одинаковых числа	30 очков
Младший стрит: 1-2-3-4 или 2-3-4-5 или 3-4-5-6	25 очков
Каре: 4 одинаковых числа	35 очков
Старший стрит: 1-2-3-4-5 или 2-3-4-5-6	40 очков
Старший стрит: 1-2-3-4-5 или 2-3-4-5-6	50 очков
ИТОГ 3	СУММА ОЧКОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ВЫШЕ
ИТОГОВЫЙ СЧЕТ	СУММА ИТОГОВ 1 + 2 + 3



ХОД ПАРТИИ

Игроки ходят по очереди, бросая кости до трех раз, чтобы получить комбинацию.

При каждом повторном броске игрок выбирает, какие кости оставить, а какие перебросить.

После третьего броска, если получилась одна из нужных комбинаций, игрок записывает себе соответствующее количество очков. В противном случае он ставит 0 в одной из клеток таблицы.

Столбец ↑ следует выполнить в порядке от 1 до «Яхты.»

Столбец ↓ следует выполнить в порядке от «Яхты» до 1.

Столбец ⇕ можно выполнить, не соблюдая порядок.

Примечание: чтобы сократить продолжительность партии, можно исключить некоторые столбцы.

КОНЕЦ ПАРТИИ

Партия заканчивается, когда все клетки таблицы заполнены. Побеждает игрок, набравший больше всех очков.