

# Весела Арифметика

## Правила гри

Для дітей від 5 років. Кількість гравців: 2–6.

**Комплектація:** 46 карт з числами, інструкція.

**Мета гри** — зібрати якомога більше карт.

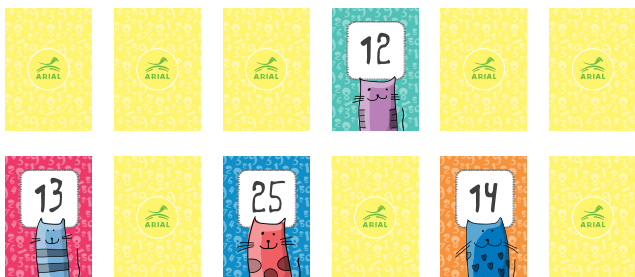
### Правила гри

Відберіть карти з числами, відповідно віку та рівню підготовки всіх гравців (наприклад: від 1 до 10, від 1 до 25 і т.д.). Карти, що не будуть використовуватися в грі відкладіть. Відібрані для гри карти викладаються на стіл в кілька рядів сорочкою догори.

Гру починає наймолодший гравець. Гравці ходять по черзі за часовою стрілкою.

У свій хід гравець перевертає одну за одною карти на свій вибір. Якщо у двох перших перевернутих карт числа не послідовні в числовому ряду (наприклад: 10 і 22), то гравець перевертає обидві карти назад сорочкою догори і завершує хід. Якщо числа послідовні в числовому ряду (наприклад: 11 і 12), то гравець може перевернути третю карту. Якщо на третій карті теж буде послідовне число (наприклад: 13), то потрібно перевернути четверту карту, і так далі, поки не буде перевернута карта з не послідовним числом. Тоді гравець забирає собі всі карти

з послідовними числами (для підрахунку в кінці гри), карта з не послідовним числом знову перевертається сорочкою догори і залишається на тому ж самому місці. Карти при перевертанні повинні бачити всі гравці, щоб вони мали однакову можливість запам'ятати, де і які числа відкривалися.



*Гравець послідовно відкрив карти 12, 13, 14 та 25. Перші три карти він забирає собі, останню перевертає «сорочкою» догори.*

### **Кінець гри**

*Гра завершується тоді, коли з карт, які залишилися на столі, не можна зібрати послідовності. Перемагає той гравець, який набрав більше всіх карт.*