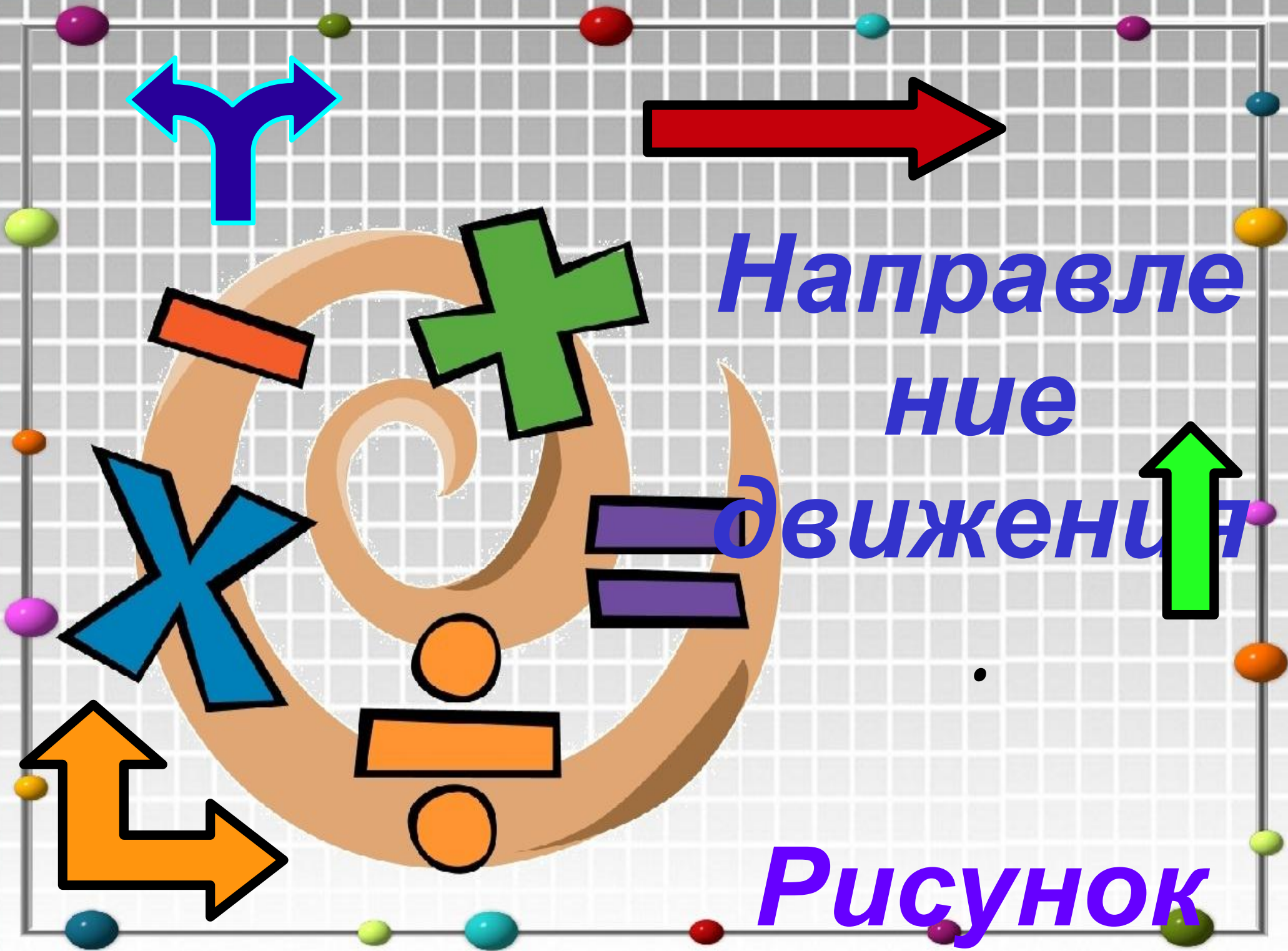
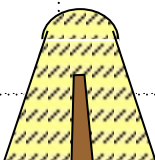
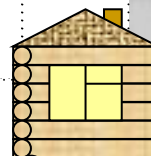
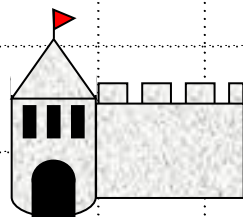
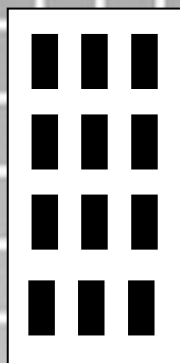


*Направление
движения*



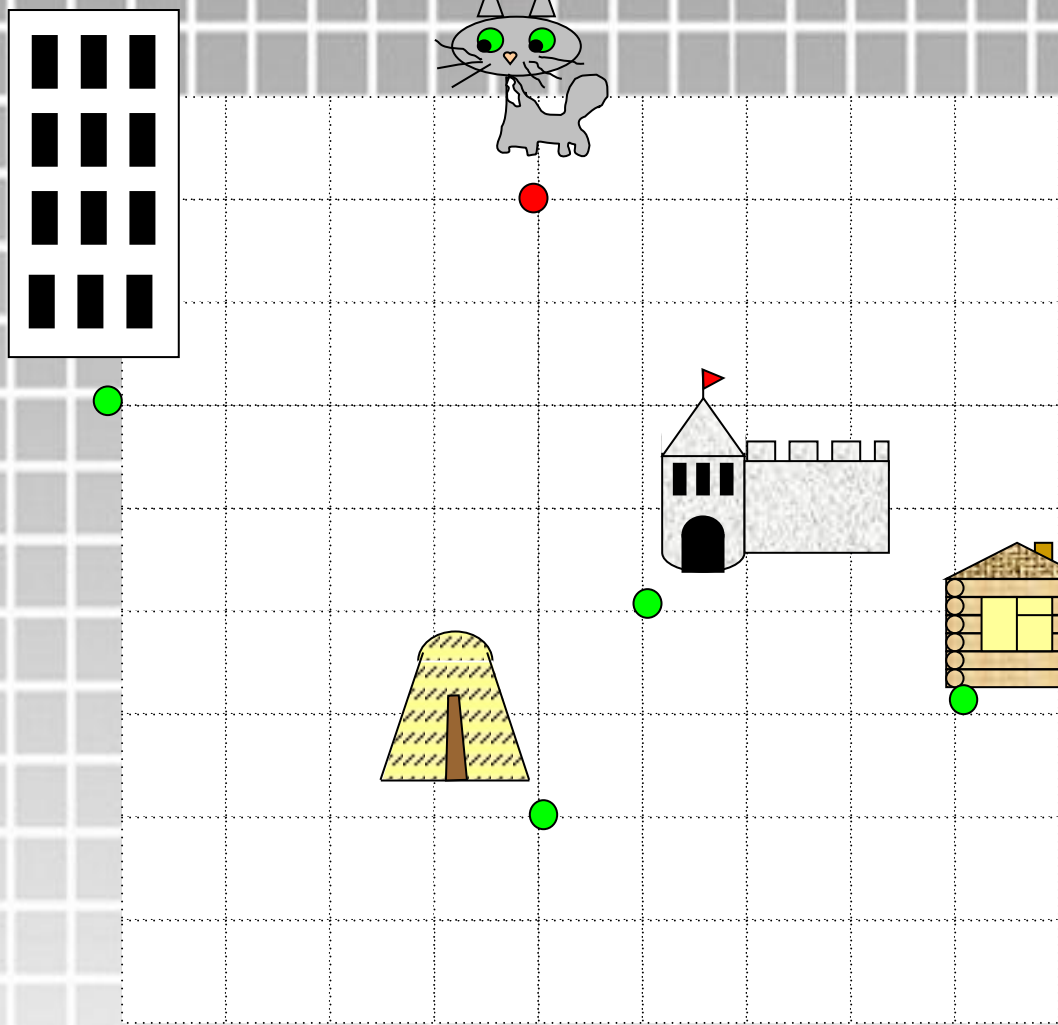
Рисунок





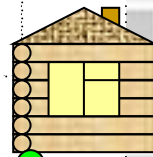
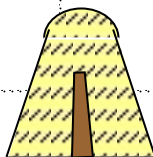
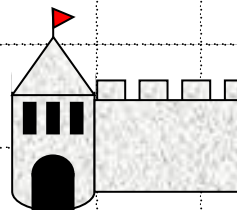
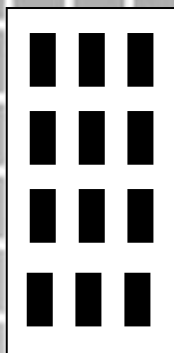
«Проводи кошку к шалашу»:





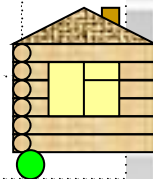
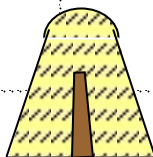
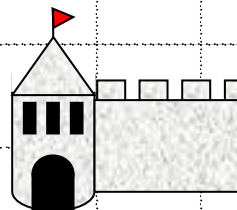
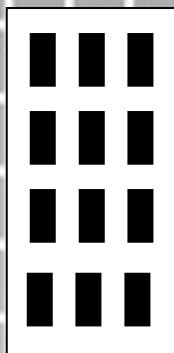
«Проводи кошку в замок»:



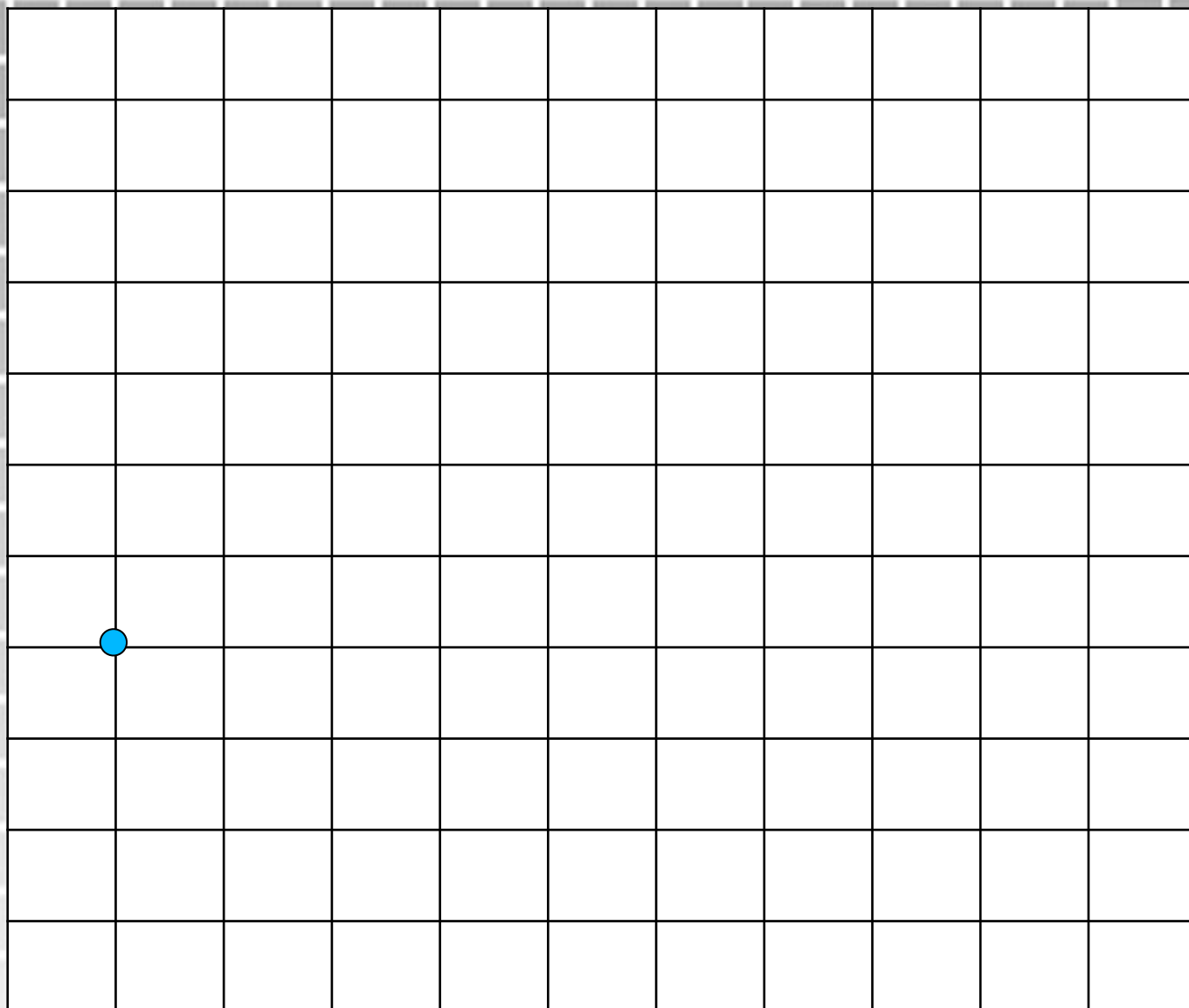


«К кому в гости пошла кошка?»:





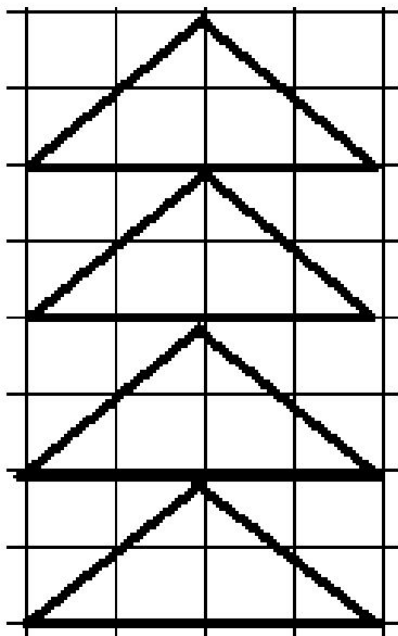
«Помоги кошке добраться до дома щенка»:



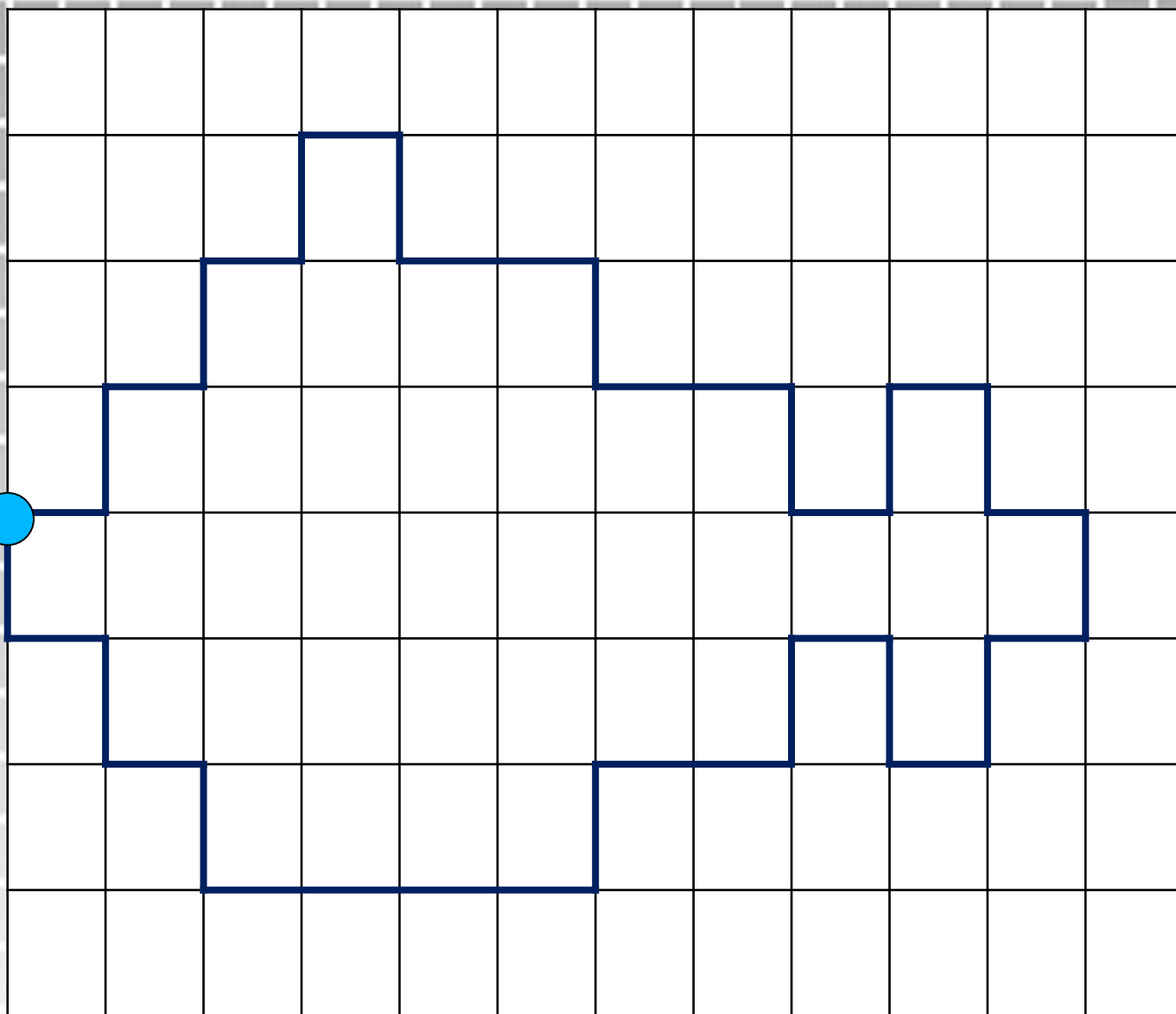
Получи рисунок, выполняя команды:

↑ → ↑ → ↑ → ↑ → ↑ → ↓ → ↓ → ↓ → ↓ → ↓ → ↓ ← ← ← ← ↓ ↓ ← ↑ ↑ ← ← ← ←

**Какая из приведенных программ
на языке стрелок
правильно воспроизводит
повторяющуюся часть рисунка?
(Начинать можно с любой точки.)**



- 1 ← ← ← ← ↘ ↘ ↗ ↗
- 2 → → → → ↙ ↙ ↗ ↗
- 3 ↘ ↘ ↗ ↗ → → → →
- 4 ↗ ↗ ↘ ↘ ← ← ← ←



Составь рисунок из стрелочек:

A decorative border of colorful spheres (purple, green, red, cyan, yellow, orange, pink, blue, and lime green) arranged in a rectangular pattern on a white grid background. The spheres are placed at various grid intersections, creating a frame around the central text.

Молодцы!