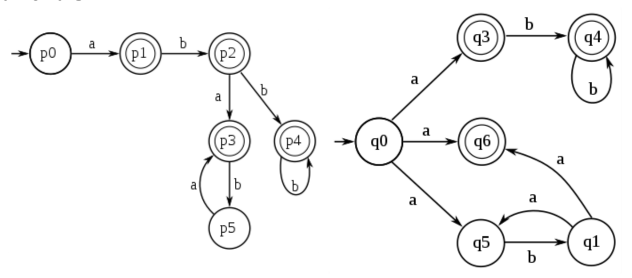
## Задание к работе

- 1. Нарисуйте график функции (парабола)  $y = x^2 + 2x 1$ .
- 2. Нарисуйте график функции (прямая) y = 6x + 7.
- 3. Нарисуйте график кубической функции (кубическая парабола)  $y=x^3+3x^2+5$
- 4. Конечные автоматы подразделяются на детерминированные и недетерминированные. Нарисуйте конечные автоматы:



5. Нарисовать схему:

