

Automaton Simulator, v1.0

```
dfa {
  alphabet {abcd*}
  state {
    initial {yes}
    coord {359 185}
  }
  state {
    coord {493 192}
  }
  state {
    coord {627 196}
  }
  state {
    coord {782 208}
  }
  state {
    final {yes}
    coord {927 208}
  }
  edge 0 0 {
    transits {b}
    offset {2.3671830588750784}
  }
  edge 0 1 {
    transits {a}
    offset {0.672202876607461}
  }
  edge 1 2 {
    transits {b}
    offset {0.5235987755982988}
  }
  edge 2 3 {
    transits {b}
    offset {0.5235987755982988}
  }
  edge 3 4 {
    transits {a}
    offset {0.5235987755982988}
  }
  edge 1 1 {
    transits {a}
    offset {2.356194490192345}
  }
  edge 2 2 {
    transits {a}
    offset {2.356194490192345}
  }
  edge 3 3 {
    transits {b}
    offset {2.356194490192345}
  }
  edge 4 3 {
    transits {b}
    offset {0.5235987755982988}
  }
  label {
    text {q0}
  }
}
```

```

        font {SansSerif 12 -}
        coord {356 178}
    }
    label {
        text {q1}
        font {SansSerif 12 -}
        coord {494 198}
    }
    label {
        text {q2}
        font {SansSerif 12 -}
        coord {623 195}
    }
    label {
        text {q3}
        font {SansSerif 12 -}
        coord {781 201}
    }
    label {
        text {q4}
        font {SansSerif 12 -}
        coord {927 205}
    }
}

```

