```
→ ((lambda (c a) (sqrt (- (* c c) (* a a)))) 5 3)
5 выч. к 5
3 выч. к 3
⇒ прим. (lambda (c a) (sqrt (- (* c c) (* a a)))) к 5 3
    → (sqrt (- (* c c) (* a a)))
         → (- (* c c) (* a a))
            → (* c c)
            с выч. к 5
            с выч. к 5
          ⇒ прим. * к 5 5
            ⇒ 25
        25 выч. к 25
            → (* a a)
            а выч. к 3
            а выч. к 3
          ──→ прим. * к 3 3
        9 выч. к 9
        ⇒ прим. – к 25 9
        ⇒ 16
    16 выч. к 16
   ⇒ прим. sqrt к 16
     ▶ 4.0
4.0 выч. к 4.0

→ 4.0
```