# Материалы для лабораторной работы № 4

5.

8. Программа:

**program** pr4;

**var**

y, a, b, c, d:real;

**function** fn(m, n:real):real;

**begin**

fn := sin(m + n)

**end**;

**begin**

y := fn(a, b) / fn(c, d) \* fn(3 \* a \* a, 15 \* c);

writeln(y)

**end**.