Direct calls: Print:

d.foo(d, f) : Error

d.foo(c, d, df) : Error

d.foo(df) : B:foo(double)

d.foo(i): B:foo(float)

d.foo( ) : Error

d.foo(i, d, df): Error

d.foo(c, b, f): B:foo(int, B, float)

d.foo(f); B:foo(float)

d.foo(c); B:foo(float)

d.foo(s, d, df); B:foo(short, B, double)

d.foo(i, d): Error

B caller:

foo(s); B:foo(short)

foo(i); B:foo(double)