

f₁ ...
 f ...
 f₁f

f ...
 f ...
 ff

f ...
 ;

://

f ...
 f ...

f ...

://

f ...
 f ...
 f ...

f ...
 f ...
 f ...

f ...
 f ...
 /

f ... ?

f ...
 ff

f ...

() = () - 1. () () - 9.8 (,) 10. ()
 3-5.3 (8 () - 8.7 2. (7 ()) = 0.2 () - 8 () 8 0

