



...

...

:

.

.

.

*

« » « »):

()

() (...

« »

):

« »

() (...

« »

()

.	:	(
.	:	(
.	:	(

()

∴
∴ () (...) :

) :

) :

∴

∴ () (

) :

∴ () (...

∴

.

.

∴ ∴

∴ ∴

∴ ∴

∴

(
(
(

()

) :

∴ () (

.

∴

∴ ()

.

.

...

∴ ...) :

...

∴ ∴

∴ ∴

∴ ∴

∴ ∴

∴ ∴

(
(

()

() ...

()

()

∴ () (

∴

) :

$f(x)$

$f(x)$

$f(x)$

$f(x)$

$f(x)$

$f(x)$

..

$f(x)$

$f(x)$

$f(x)$

$f(x)$

:

$f(x)$

$f(x)$

:

:

$f(x)$

$f(x)$

:

..

.() (

.() (

):

.() (

):

.() (

.	:	(
.	:	(
.	:	(
.	:	(

()

.() (

.() (

):

.() (

»

« » « » «

.	:	(
.	:	(
.	:	(

()

:

):

.() (

()

:

:

:

()

:

(

(

(

()

() ()

:

): :

:

): () (

() (

:

(

(

(

()

() (

):

() (

):

:

() (

):

):

() (

() (

()
...):

: ()
 : ()
 : ()
 : ()
 : ()
 : ()

()

()
:

() :
 () :
 () « » :

: ()
 : ()
 : ()
 : ()

()

() !

():

! « » « » « »

): :

() (...)

(
(

()

()

:
:
:

() ()

:
:
:
:

()

()

()

(
(
(
(
(

()

()

»

()

« » «

) :
()

() () :

... : ... : ... : ()
... : ... : ()
... : ... : ()
... : ... : ()

()

!

) :

() (...) : ()
() « » :
): : ()
« »

()

()

()

()

!

) :
()

()

	:	:	:	:	(
	:	:	:	:	(
	:	:	:	:	(
	:	:	:	:	(

()

()

()

» :

() «

» :

() «

) :

:

() (

...

:	:	:		:	:	:	:	:	:	:	(
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	(
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	(
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	(
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	(

()

()

...):

...

« »

« »

...

...

« » ...

« » :

. () (...

()

.

(

(

(

()

!

» :

. () «

()

()

» :

() «

(

(

(

(

()

. ()

!

): :

. () (

):

. () (

) :
()

... : ... : ()
... : ... : ()
... : ... : ()
... : ... : ()

()

()

()

!

()

... : ... : ... : ()
... : ... : ... : ()
... : ... : ... : ()

()

()

!

» : () :
() () : «

.

..... : (

..... : (

...

.() (

()

...

):

:

.() (

... : (

... : (

... : (

... : (

... : (

()

..

):

.() (

!

...

» :

«

):

):

(

):

(

... : (

()

.() (

!

$f^{(k)}(x)$: :

$f(x)$: « $f(x)$ » :

$f^{(k)}(x)$:
 $f^{(k)}(x)$:

$f^{(k)}(x)$: ()
 $f^{(k)}(x)$: ()
 $f^{(k)}(x)$: ()
 $f^{(k)}(x)$: ()

()

$f^{(k)}(x)$

()

()

) :

$f^{(k)}(x)$

$f^{(k)}(x)$

) : :

$f^{(k)}(x)$: ()
 $f^{(k)}(x)$: ()
 $f^{(k)}(x)$: ()
 $f^{(k)}(x)$: ()
 $f^{(k)}(x)$: ()

()

$f^{(k)}(x)$

) :

:

:()

:
:
:

.() ...

.() (

): ()

():

: ()
: ()
: ()

()

...):

.() (...

.() (

()):

...

): :

.() (

):

: ()
: ()
: ()

()

:

.() (

) :

...

() «

» :

..

) :

:

(

) :

() (

:

:

) :

(

(

(

()

() (...

*

) :

() (

() (

...

) :

...) :

...

() (...

(

(

(

(

()

...) :

:

() (

:) :

$\cdot^{(1)}($

:

) :

$\cdot^{(1)}$

$\cdot^{(1)}($

) :

) :

:

...

:

...

\cdot :

(

\cdot :

(

\cdot :

(

\cdot :

\cdot :

(

()

$\cdot^{(1)}($

$\cdot^{(1)}($

) :

:

) :

$\cdot^{(1)}($

()

) :

$\cdot^{(1)}($

\cdot :

(

\cdot :

(

\cdot :

(

\cdot :

(

()

:

) :

$\cdot^{(1)}($

...

) :

$f^{(k)}$ $f^{(k)}$ * $f^{(k)}$):
) :

.) : ()
) : ()
) : ()
) : ()

()

()

()

()

. () «

» :

. () «

» :

. () «

» :

. () «

» :

. () «

» :

) «

» :

:

(

:

:

» :

. () «

» :

.	:	(
.	:	(
.	:	(
.	:	(
.	:	(
.	:	(
.	:	(
.	:	(

()

. () «

» :

:

:

. () «

. () «

» :

. () «

» :

«

» :

:

» :

. () «

:

.	:	(
.	:	(

... : ()
... : ()
... : ()

()

« »

:

()

):

() (

(...):

):

...

...

...

() (

:

:

... : ()
... : ()

()

:

:

()

»

«

()

!

:

()

» :

() «

:

(

(

(

()

:

() «

»

() «

»

() «

»

. () « »

! » :

. () «

:

:

.	:	.	:	(
.	:	.	:	(
.	:	.	:	(
.	:	.	:	(
.	:	.	:	(

()

:
:
:

...

» :

. () «

:

:

... » :

: (

()

. () «

» :

. () «

» :

() «

:

!

» :

:

(

(

(

()

()

» :

() «

: !

:

!

:

...

» :

):

:

) « (

*

(

(

(

()

» :

: :
: ...

: : :

. () «

: »:

: () « :

: ! ..»:

_____ ()
()

()

. () « .. :

): « »:

. () « »: (

:

. () ()

. () ():

_____ ()
()
()
()
()

()

() ()

()

()

()

	:	:	:	:	(
:	:	:	:	:	(
:	:	:	:	:	(

()

()

() ()

() ()

..... : ()
..... : ()
..... : ()

()

()

()

:

:

..... : ()
..... : ()

()

()

:

:

()

»:

() «

() «

»:

() «

»:

: : :

: :

: :

: ()
: ()
: ()
: ()

()

()

«

»:

!!

:

«

»:

() «

»:

() :

()

()

!

: :

... : ... : ... : ... : ... : (((

()

()
() () :

... : ... : ... : ((

()

!! « »

:

...

:

:

() «

» :

» :

()

()

() (...

):

)

() (

()

):

() (

...

):

(
(
(
(
(
(

()

):

(... :

«

»:

):

.. (

!

):

() (

!

»:

. «

()

(

...

):

):

() (

:

() (

(
(
(

. : . : (

()

() ()

):

() (

:

)

() (

»:

!

() «...»

«!

»:

:

. : (

. : (

. : (

. : (

()

() ()

:

):

): (..

): (

() (

()

. : (

. : (

. : (

()

()

()

):

() (..

()

:

: !

):

): (

.	:	(
.	:	(
.	:	(
.	:	(

()

() (

() : () :

()

() : () :

!) : (!) :

() (

...

... » :

() «

:

» :

() : «

.	:	.	:	(
.	:	.	:	(
.	:	.	:	(
.	:	.	:	(

()

() «

()

()
» :

» :

() «

()

()

·	:	·	:	·	:	·	:	(
·	:	·	:	·	:	·	:	(
·	:	·	:	·	:	·	:	(
·	:	·	:	·	:	·	:	(
·	:	·	:	·	:	·	:	(
·	:	·	:	·	:	·	:	(

()

:

() «

» :

» :

() « ..

...

!

» :

() «

..):

):

(

):

(

:

·	:	·	:	·	:	·	:	(
·	:	·	:	·	:	·	:	(
·	:	·	:	·	:	·	:	(

()

. () «

. () (

) :

(

) :

. () (

)

(

) :

. ()

. : :

. : :

(

. : :

(

. : :

(

. : :

(

()

» :

. () « ...

:

. ()

()

. () «

...

» :

!!

. : :

. : :

. : :

(

. : :

(

. : :

(

. : :

(

()

» :

. () « ...

...

...» :

. « ...

...

...

... » :

() «

() «

... » :

) «

:

» :

(

:

:

... :

... :
... :
... :
... :
... :

(
(
(
(
(

()

):

()

() ()

(

()

()

):

() (

:

...):

() ()

...

... :
... :
... :
... :

(
(
(
(
(

()

)

):

() (

.(

.)

:

.)

»:

...

...

..

! ..

:	(
:	(
:	(

()

..

.)«

:

.) (

...):

.) (

):

!

):

...)::

(

):

:

(...

:	(
:	(
:	(

()

.) (

..

!

):

.) (

):

:
:

()

() (

:
:

):

() (

...):

...

() (

):

() (

()

() (

)

):

() (

:

:

:

»:

:

:

(

(

()

() «

() (

):

...

):

() (

):

...

() (

):

(

(

(

(

()

() («

(

»:

(

..

):

() (

:

(
(
(
(

()

()

» :

() «

: . : : : | : : : (
: : : : : : : : : (

()

): ()

() (

() () :

() « » « ... » :
) :

(
(
(
(

()

()

:

.

.

.

:
:
:
:
:

()

(
(

()

:

:):

()

:

:

:

.. :)

()

() (

:

:

):

() (

()

:

:

()

()

:

:)

«

» ...

:

() (...

...

...

()

():

.() (...):

:

: :

):

.() (...

: ((

()

.() ():

:

...):

.() (

):

.() (...

« »:

. ():

: (((

()

...

:

.() (...

...):

. «^()(

!

):

.^()(

.	:	(
.	:	(
.	:	(

()

:

:

:

.(

):

.^()(

):

.	:	(
---	---	---

()

):

.^()(

...

):

.^()(

):

.() (

!! ()

.	:	(
.	:	(
.	:	(
.	:	(

()

: :

.()

» :

.() «

» :

()

.() «

: :

«

» :

() ()

() « » ::

() « » :

_____ ()
()
()
()

()

» : :) : « ...

... :

() (

:

) :

() (

) :

_____ ()
()

()

() (

...) :

) : (

() (

!

: :

()

:

):

(

:

:

()

) :

...

!(

!(:)

()

:

()

()

() (: . : . . .) :
:) :
:) :
:) :

() (

()

() :
() :
() :
() :
() :
() :

()
()
()

()

:

() (...):

:

() (...):

:

() (...):

()

:

() (...):

() (...):

:

() (...):

()
()
()
()
()
()

()

()

() (...):

:

() (...):

):

:

_____ ()
: ()
: ()

()

() « » :

() « » :

() « » :

:

:

:

:

_____ ()
: ()
: ()
: ()
: ()
: ()
: ()
: ()
: ()
: ()

()

() ()

() () :

):

() ()

):

(

()

):

...

(
(
(
(

()

() ()

()

() :

() (...

) :

() (

...

:

(
(
(

()

() :

() :

:

() (

:

:

()

()

()

) :

· : ()
· : ()
· : ()

()

· () (

· ()

) :

· () (

...) :

· () (

) :

· :
· :

· : ()
· : ()
· : ()
· : ()

()

· () (

:

· ()

:

« »

« »

· « » « »

« »

« » « »

·

· : ()
· : ()

()

:

):

):

(

.() (

:

(