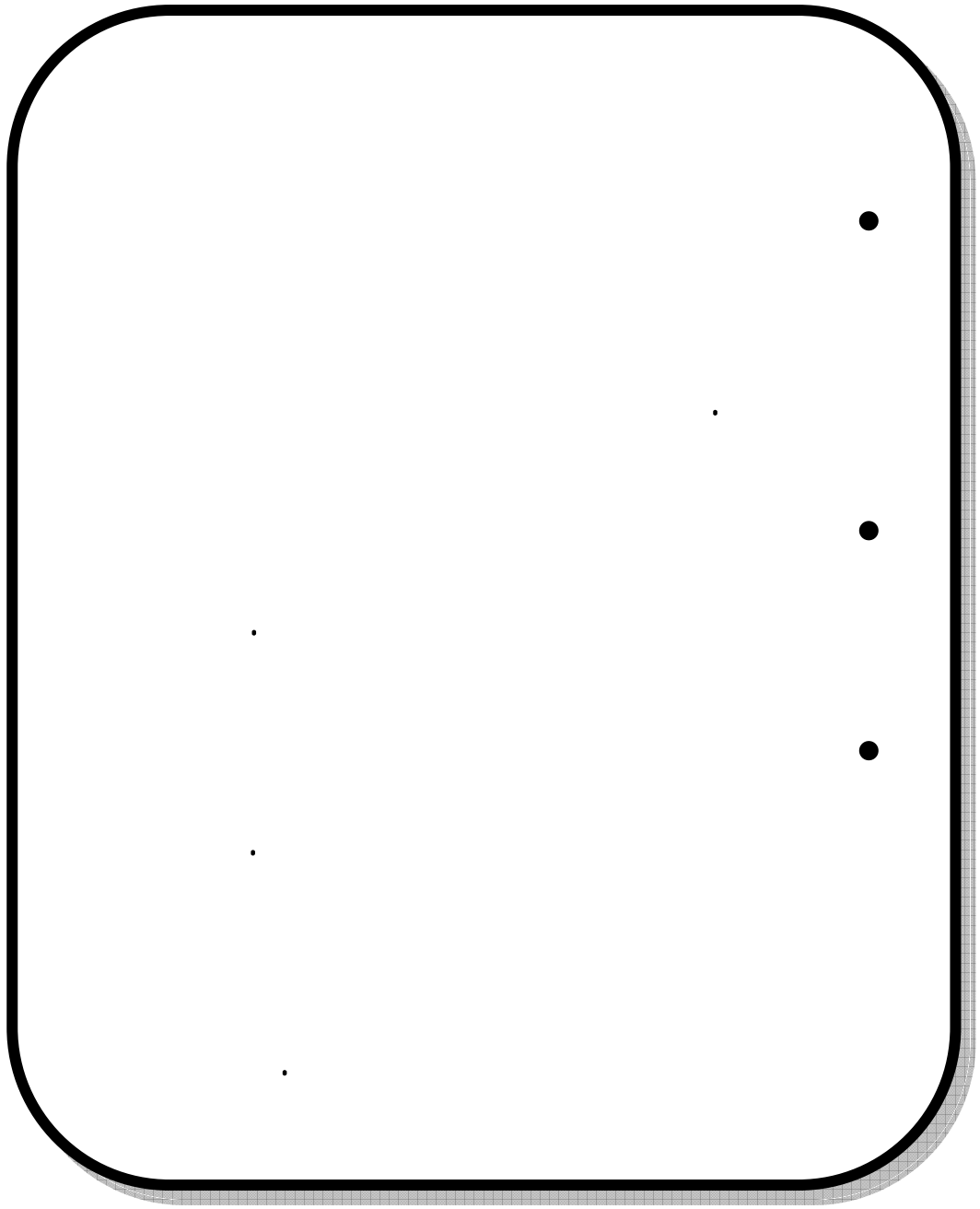


.

/

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



...

.

.

"

"

.

-

>>

-

-

<<

.

.

.

.

-

-

.

-

.

-

.

-

-

-

.

-

.

•
•

>>

<<

.

o

⋮

⋮

-

.

-

.

-

.

-

.

-

.

-

.

- :

-

.

-

-

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

- :

- :

:

:

.

-

.

-

.

-

.

-

.

-



:() :

. :
. :
. :
. :
. :

. :

. :
. :
. :
. :

•
•

•

•
•

•

•
•

•

•
•

•

•
•

•

•
•

•

- •
•

•

•
•

•

•
•

•

•
•

•

- :

:

.

:

.

:

.

:

.

:

.

- :

.

:

.

.

.

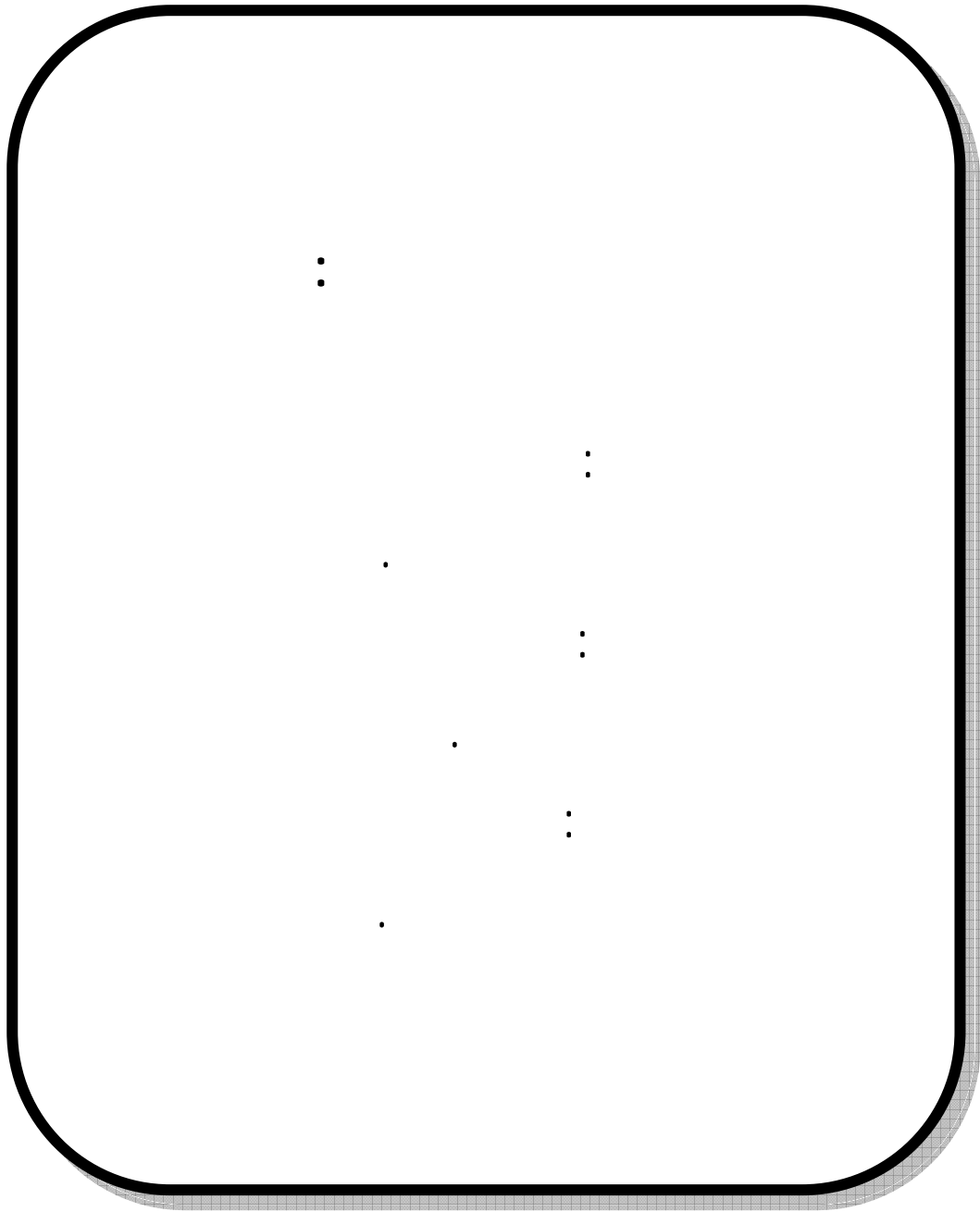
.

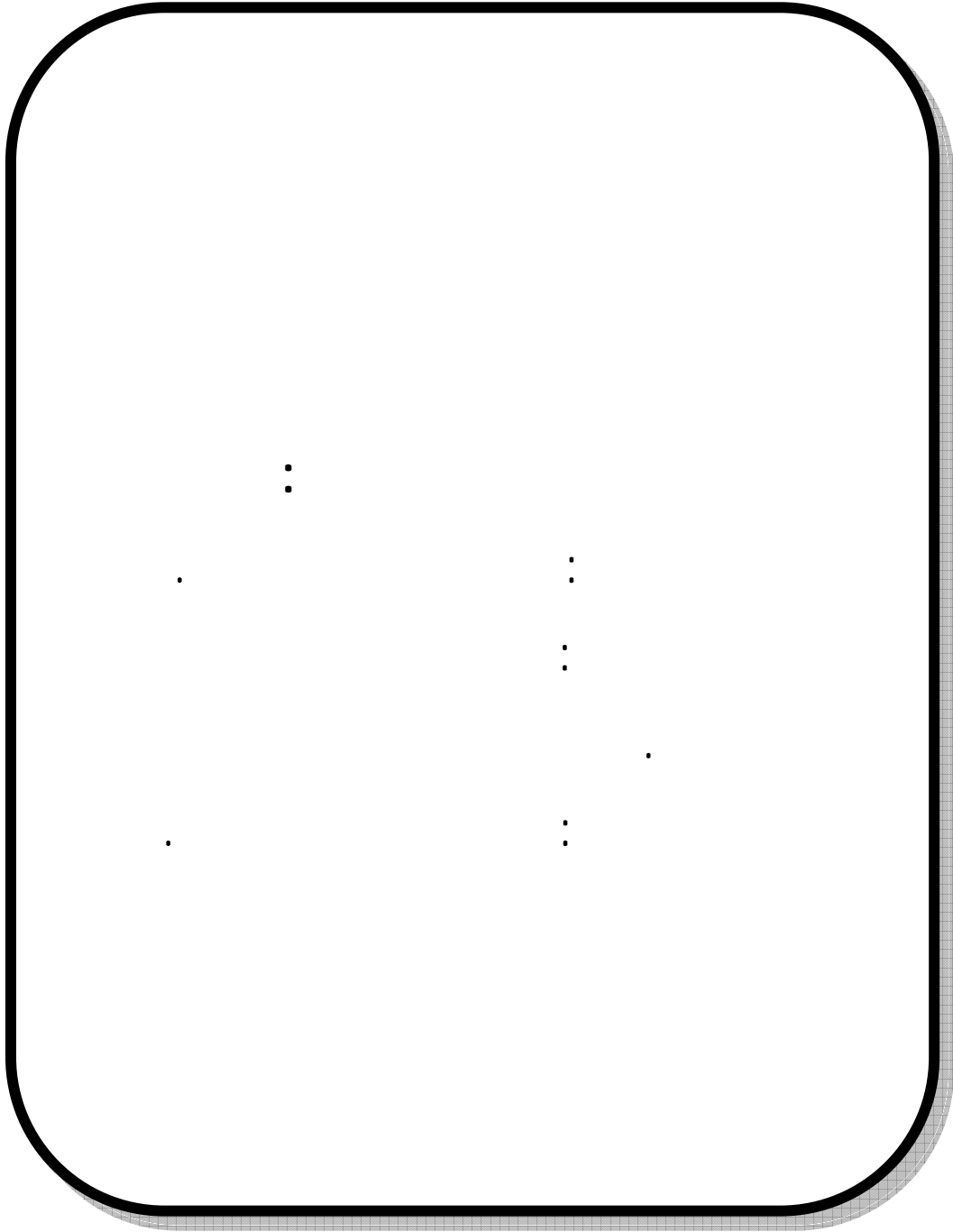
.

...

...

.





: " :

: -
 .
 } : : -
 .{

: (1)
 :
 -- (/) : --
 .(/) (/)
 .(/) (2)
 .(/) () : (3)
 .(/) : (4)
 . : (5)

} : :

. {

3 .

: -

$$\begin{aligned} (/) & : (1) \\ & . : (2) \\ .(/) & : (3) \end{aligned}$$

·
:

:

·
"

·
"

·

·

·(/) (/)

(/)
·()

(/) : (1)
— (2)

·

:

·

" "

" :

·

"

·

:

— ()

— : (1)

· ()

(2)

— · (/)

(/) :

· (/) (3)

∴
·
∴
·

·

— () — : (1)
— () — ()
· ()

" :

" .

.

"

" .

" .

" .

()

() (1)

() (2)

()

() (3)

.

":

."

.

:

() -

() - : (1)
 .() -
 .() (2)

-

:

.

-

.

-

:

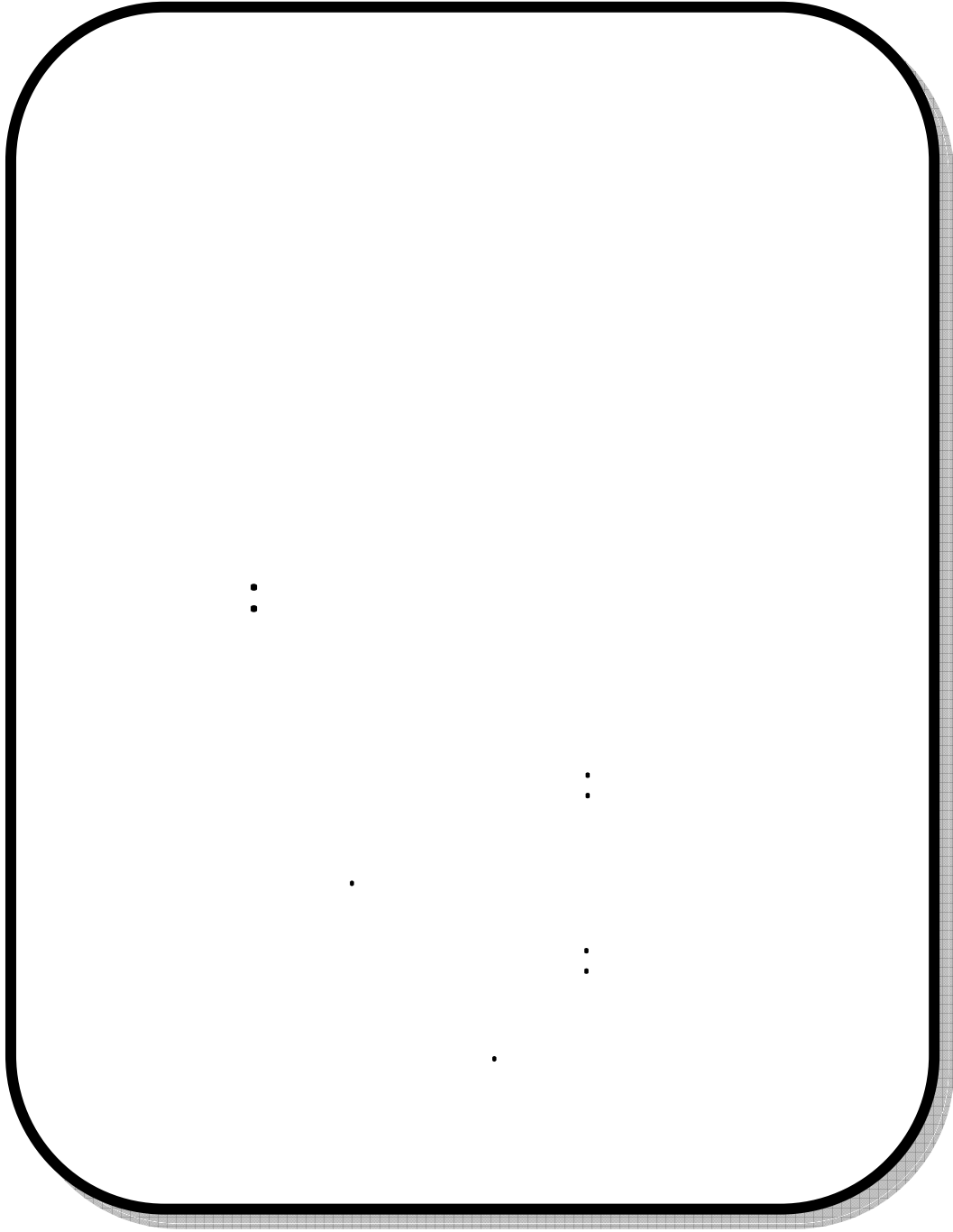
.

:

:

$$- \quad (\quad) \quad (\quad) \quad - \quad \overline{\quad \quad \quad} \quad : \quad (1)$$

$$. (\quad) \quad - \quad (\quad)$$



•
•

•

•

•

•

.

:

.

.

.

:

.

.

∴

∴

∴

.

∴

.

.

∴

$$- \quad (\quad - \quad) \quad - \quad : \quad \overline{\hspace{10em}} \quad (1)$$

$$. (\quad - \quad) \quad - \quad (\quad - \quad)$$

— () — () — () : (1)
.() — () — ()

:

:

.

:

.

.

(/) - (/)

(/) - : (1)

.() -

∴

∴

∴

∴

.

$$\begin{array}{rcl}
 - (\quad /) & - & \frac{. (\quad)}{(\quad /)} \quad \text{---} \quad (1) \\
 . (\quad) & - & (\quad) \quad \text{---} \quad (2) \\
 . (\quad - \quad) & - & \text{---} \quad (3)
 \end{array}$$

.

:

:

.

:

.

:

.

" :

"

:

-	-	()	(/)	(/)	:	(¹)
-		()	-	(-)		
				.()		
				.(/)	:	(²)

.

.

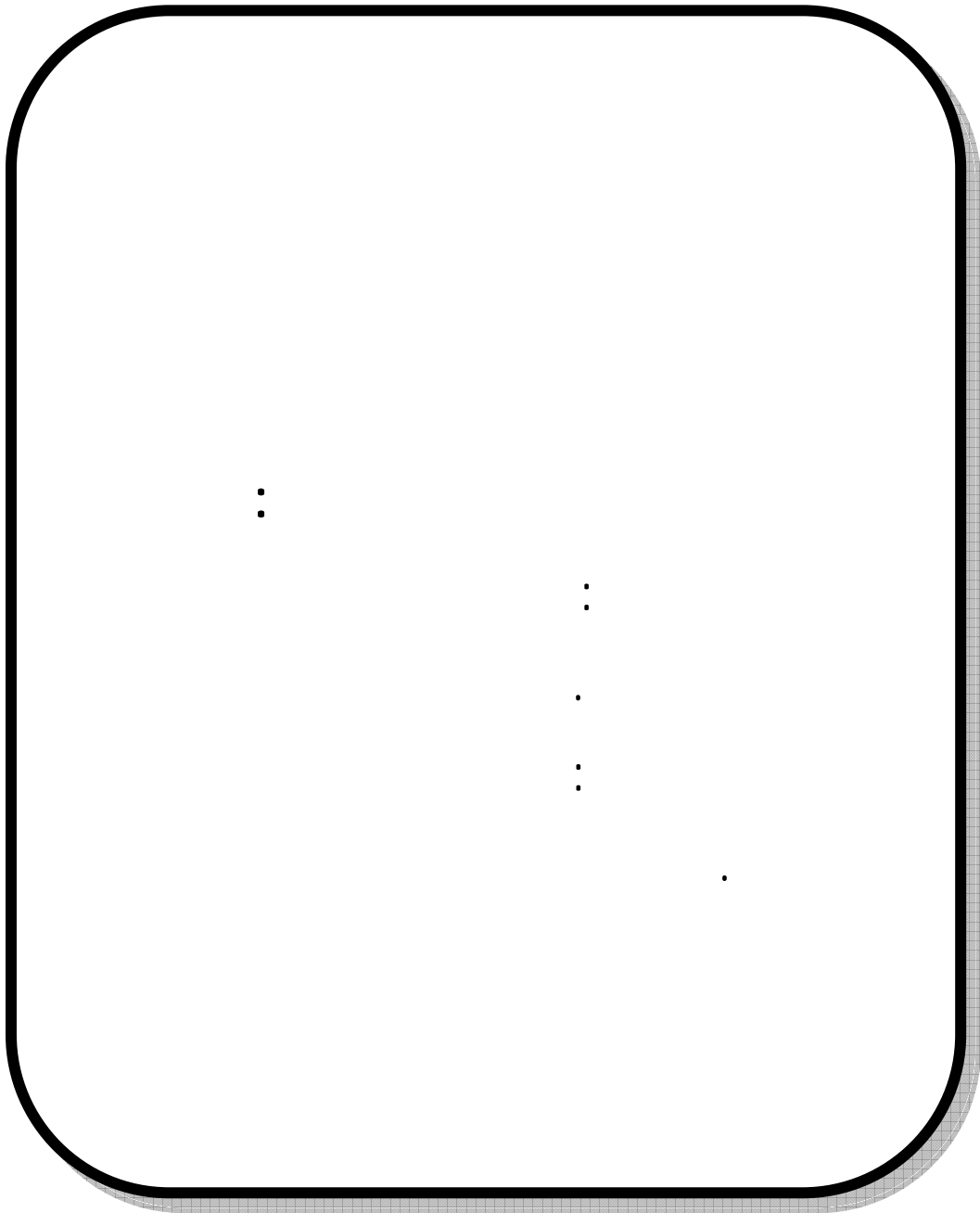
":
:

."
.

$$\begin{array}{r}
 - \quad \begin{array}{l} (\ /) \\ (\) \end{array} \quad - \quad \begin{array}{l} \overline{} \\ (\ /) \end{array} \quad : \quad (1) \\
 \phantom{\begin{array}{l} (\ /) \\ (\) \end{array}} \quad - \quad \phantom{\begin{array}{l} \overline{} \\ (\ /) \end{array}} \quad \\
 \phantom{\begin{array}{l} (\ /) \\ (\) \end{array}} \phantom{\begin{array}{l} \overline{} \\ (\ /) \end{array}} \quad .(\) \\
 \phantom{\begin{array}{l} (\ /) \\ (\) \end{array}} \phantom{\begin{array}{l} \overline{} \\ (\ /) \end{array}} \quad .(\ /) \quad (2)
 \end{array}$$

.

— — (—) — : (1)
— () — ()
.() — ()



•
•

”

”

•

.

.

:

) : ()

(

()	.	()	()	:	(1)
-	()	()	()	:	(2)
			.	()	
		()		:	(3)
		.	()	:	(4)

)

(

" :

" :

"

"

:

_____ : (1)

.(/)

(/) :

.()

(2)

.(/)

(/) :

(3)

:

.

.

.

$$\begin{array}{rcl} () & (-) & \text{---} : (1) \\ & (- /) & : (2) \\ & .(-) & (3) \end{array}$$

$$\frac{(\quad / \quad) - (\quad / \quad)}{(\quad)}$$

()

:

”

”

()

()

()

:

() ()

.

()

-

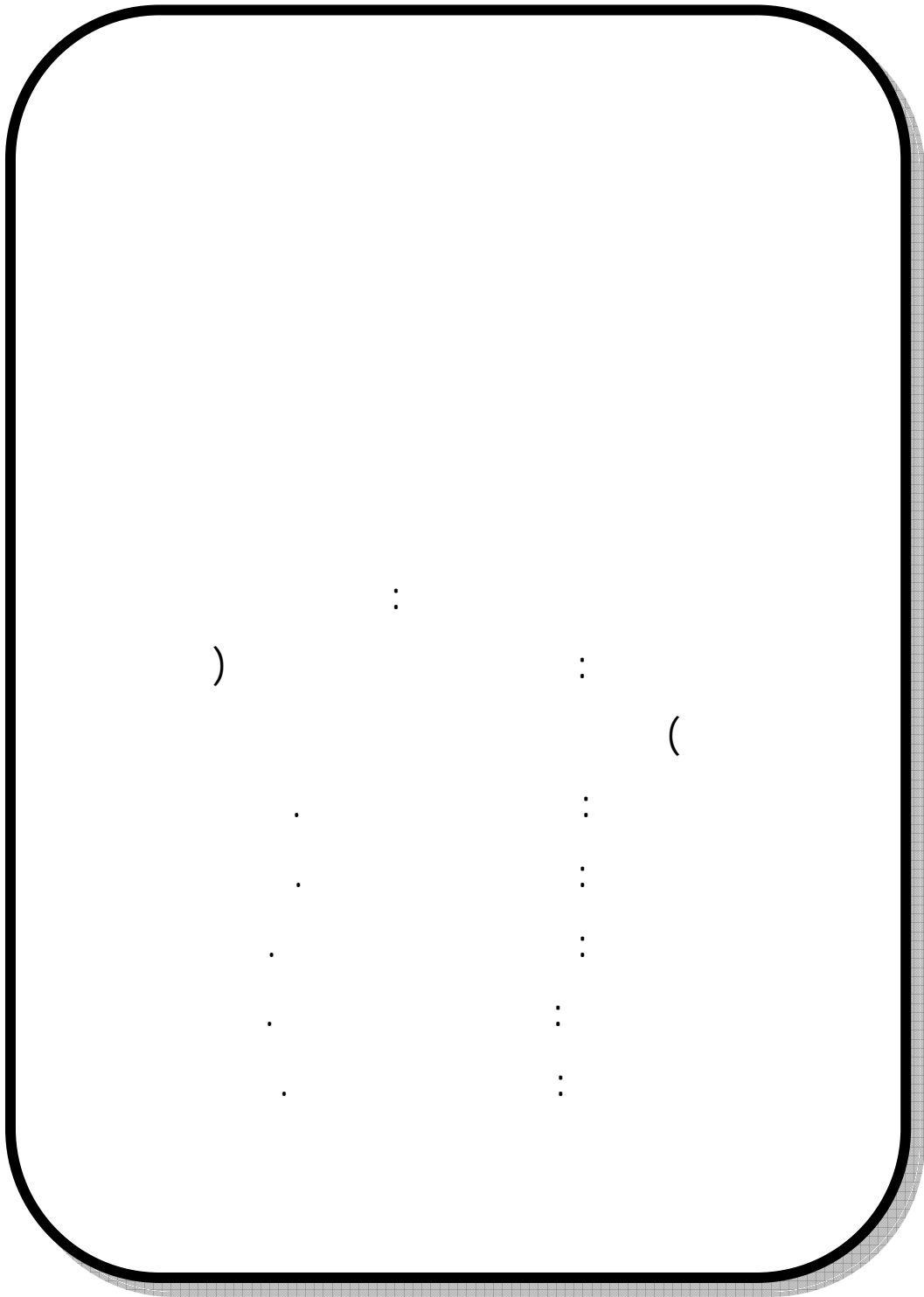
()

()

: (1)

-

: (2)



•
•

“ ”

•

“ ”

•

•

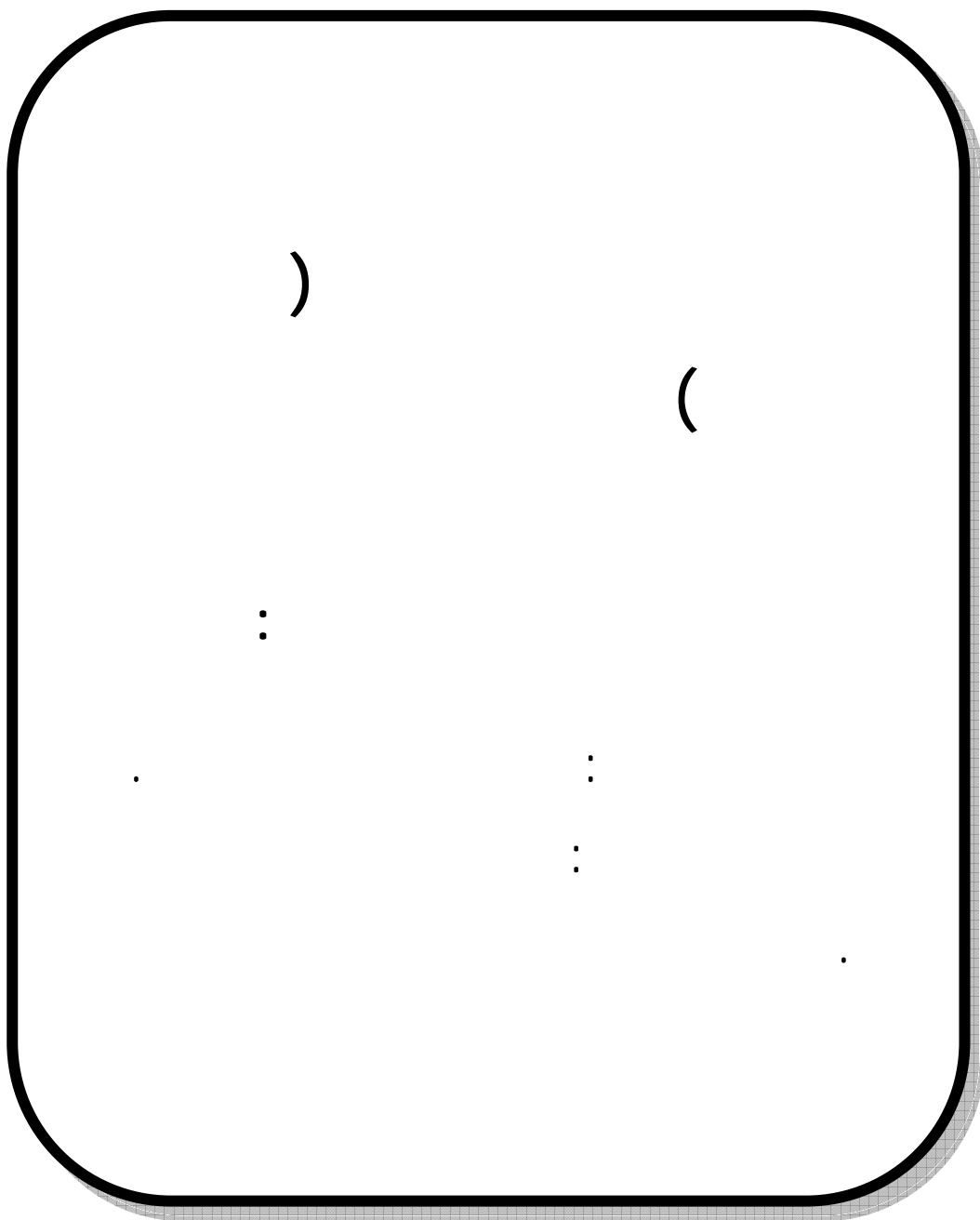
•

()

•

•
•
•
•
•

•
•
•
•
•
•
•



$$\frac{()}{(-)} - \frac{(/)}{()} - : (1)$$

"

:

:

"

" : ()

"

:

	.(/)	$(/)$:	(1)
:			:	(2)
$(/)$:	$\frac{\quad}{. (/)}$		
		$. (/)$		(3)
$. (-)$	$()$	$-$:	(4)

:

.

.

.

.

.

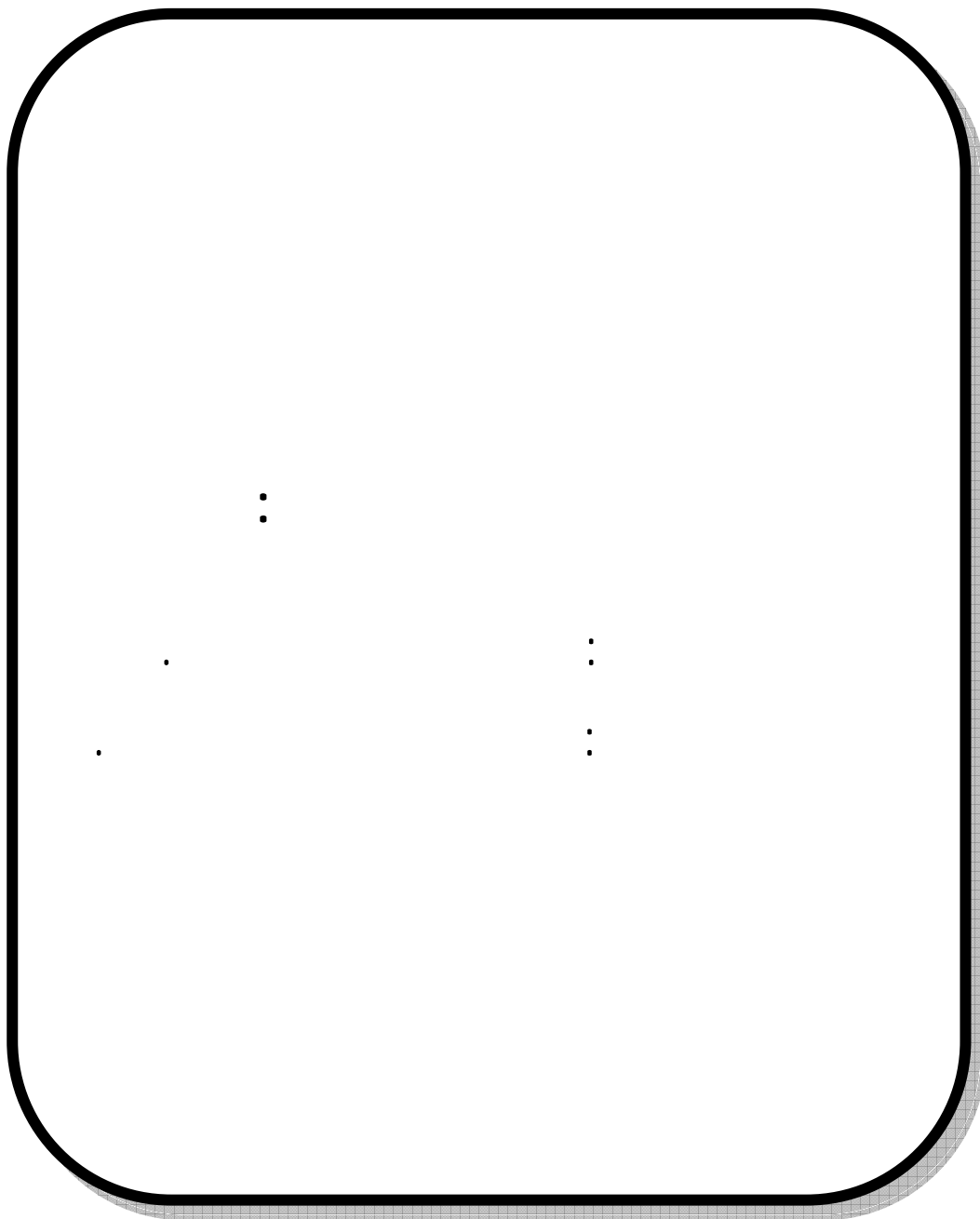
.

.

1.

.

$$\begin{array}{ccccccc}
(&) & - & (& / &) & : & (1) \\
. & (& - &) & - & (& / &) & --
\end{array}$$



"

" :

$$\begin{array}{rcl}
 (\quad - \quad /) & - & (\quad /) \\
 & & \overline{. (\quad)} \quad : \quad (1) \\
 & & \quad - \quad : \quad (2) \\
 & & . (\quad /) (\quad) \quad -
 \end{array}$$

•
"•
•

"
•

•

•

$$\begin{array}{r}
 \text{—} \\
 \text{—} \quad \cdot (\quad - \quad) \quad (\quad) \quad \cdot (\quad - \quad / \quad) \quad : \quad (1) \\
 \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad (\quad) \quad : \quad (2) \\
 \cdot (\quad - \quad) \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad (\quad - \quad)
 \end{array}$$



$$- \cdot (\quad - \quad) \quad (\quad) \quad - \quad (\quad) \quad \overline{\quad \quad \quad} \quad : \quad (1) \quad (\quad - \quad)$$

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

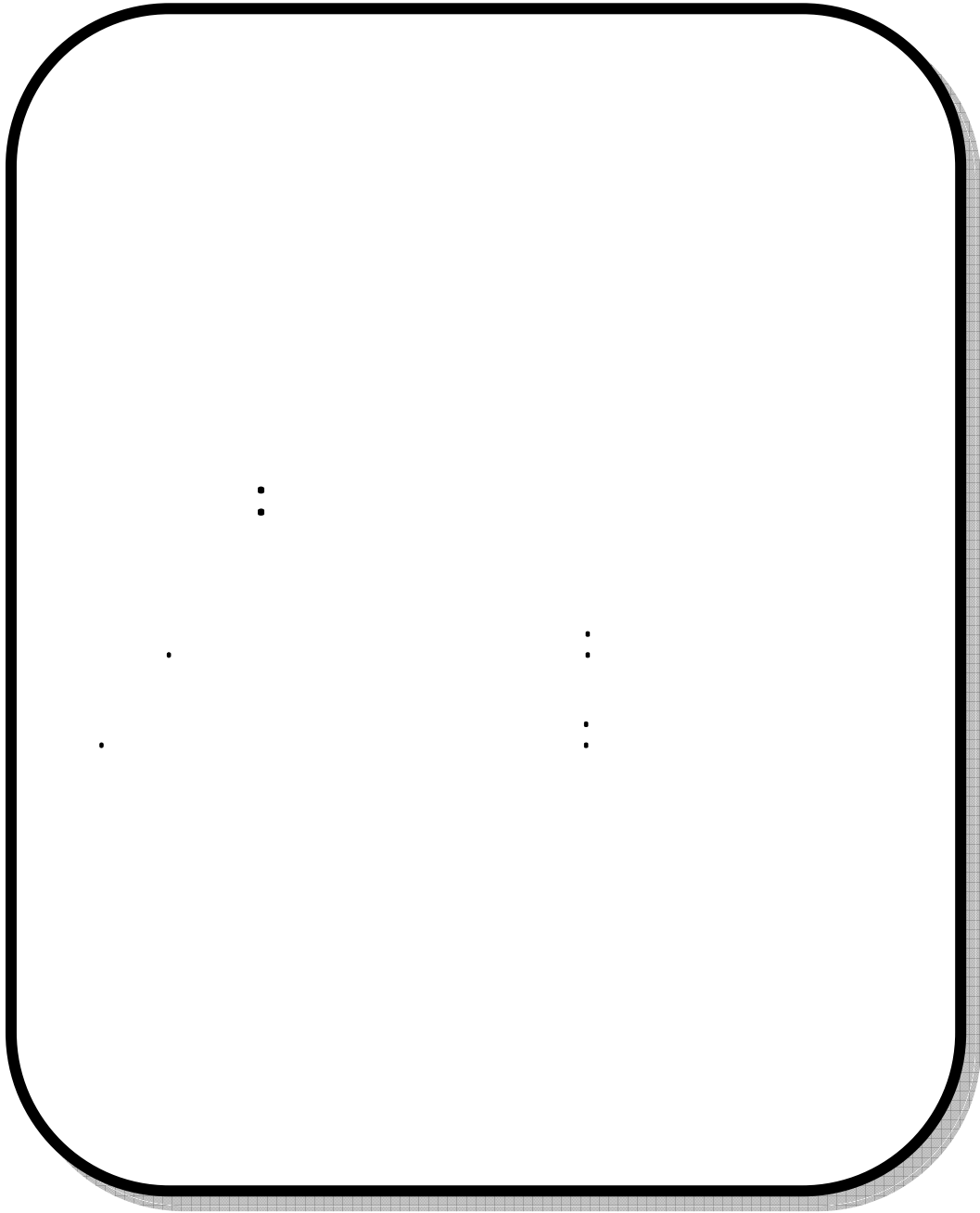
.

.

.

.

$$- \quad (-) \quad - \quad \frac{\quad}{\cdot (-)} : (1)$$



" :

"
.

.

.

.

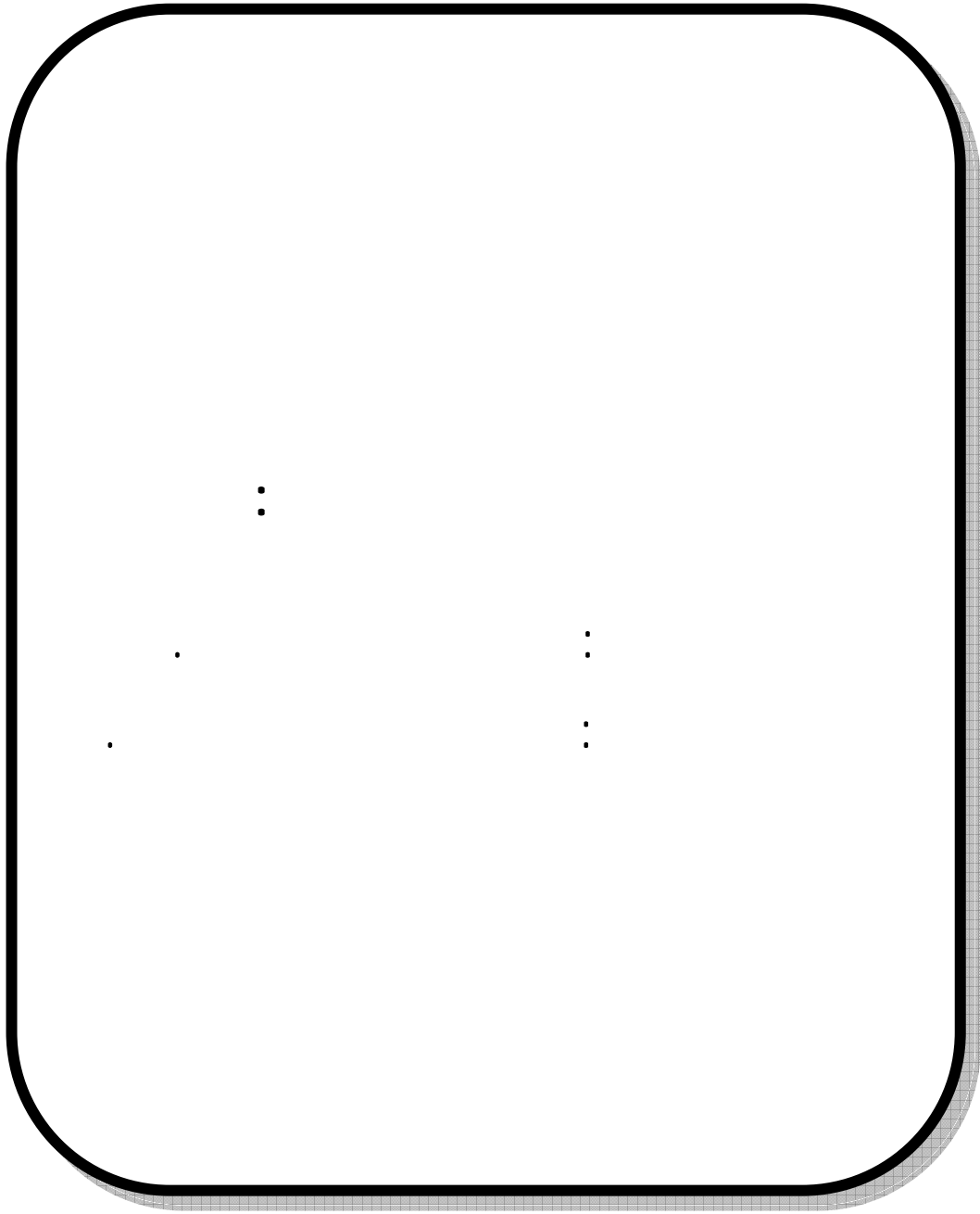
.()

-

_____ : (1)

$$\begin{array}{rcl}
 (\quad) & - & (\quad) & : & (1) \\
 & & . (\quad) & - & \\
 & & . (\quad / \quad) & : & (2)
 \end{array}$$

— () () : (1)
.()



$$\begin{array}{r} \hline (\quad - \quad) \quad : \quad (1) \\ (\quad / \quad) \quad : \quad (2) \end{array}$$

•

•

•

•

•

•

•

•

:

.

.

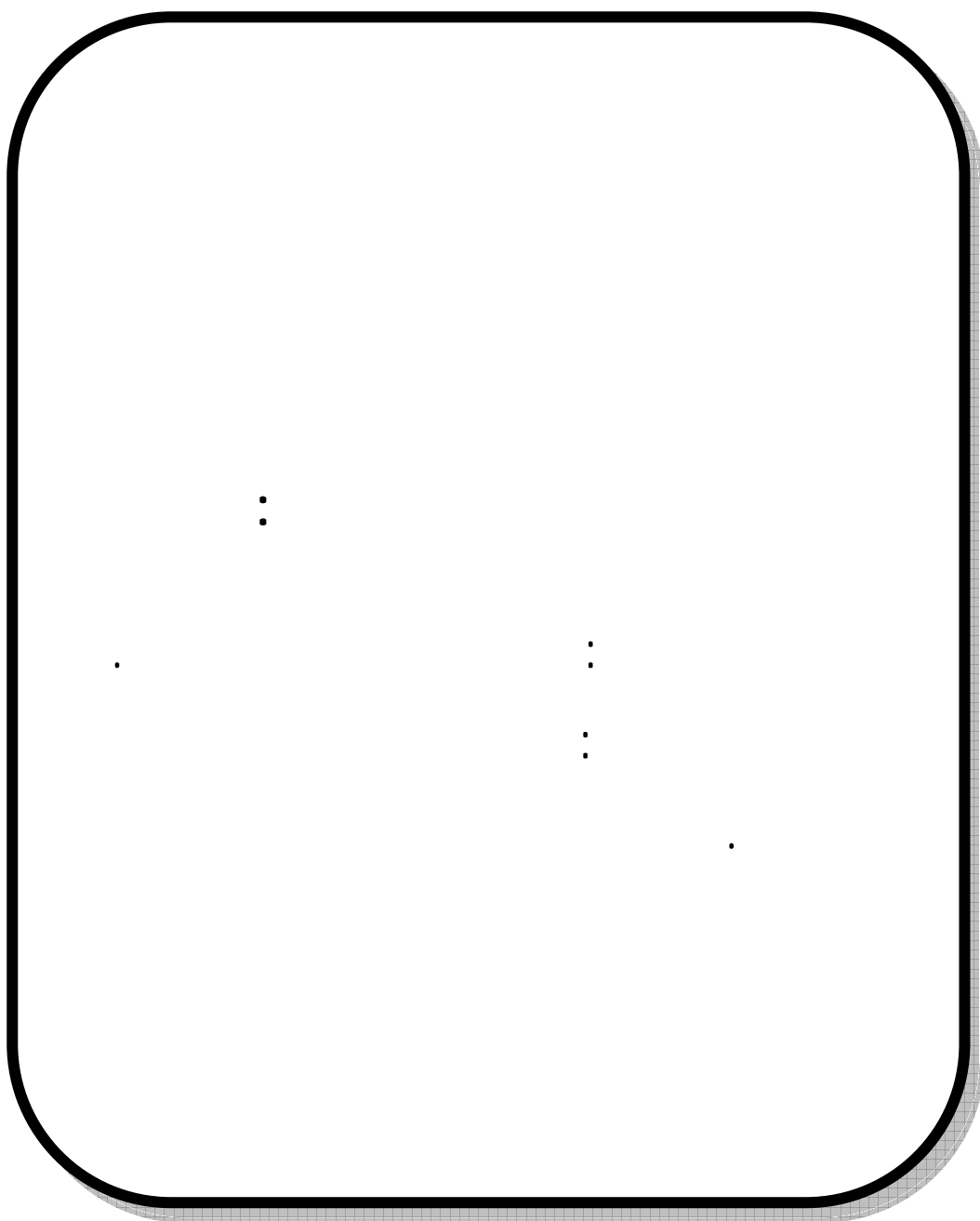
.

.

.

1.

. () : (1)



:

!

.

$$- \quad (\quad) \quad (\quad) \quad \frac{\quad}{\quad} \quad : \quad (1)$$

. (/)

:

.

.

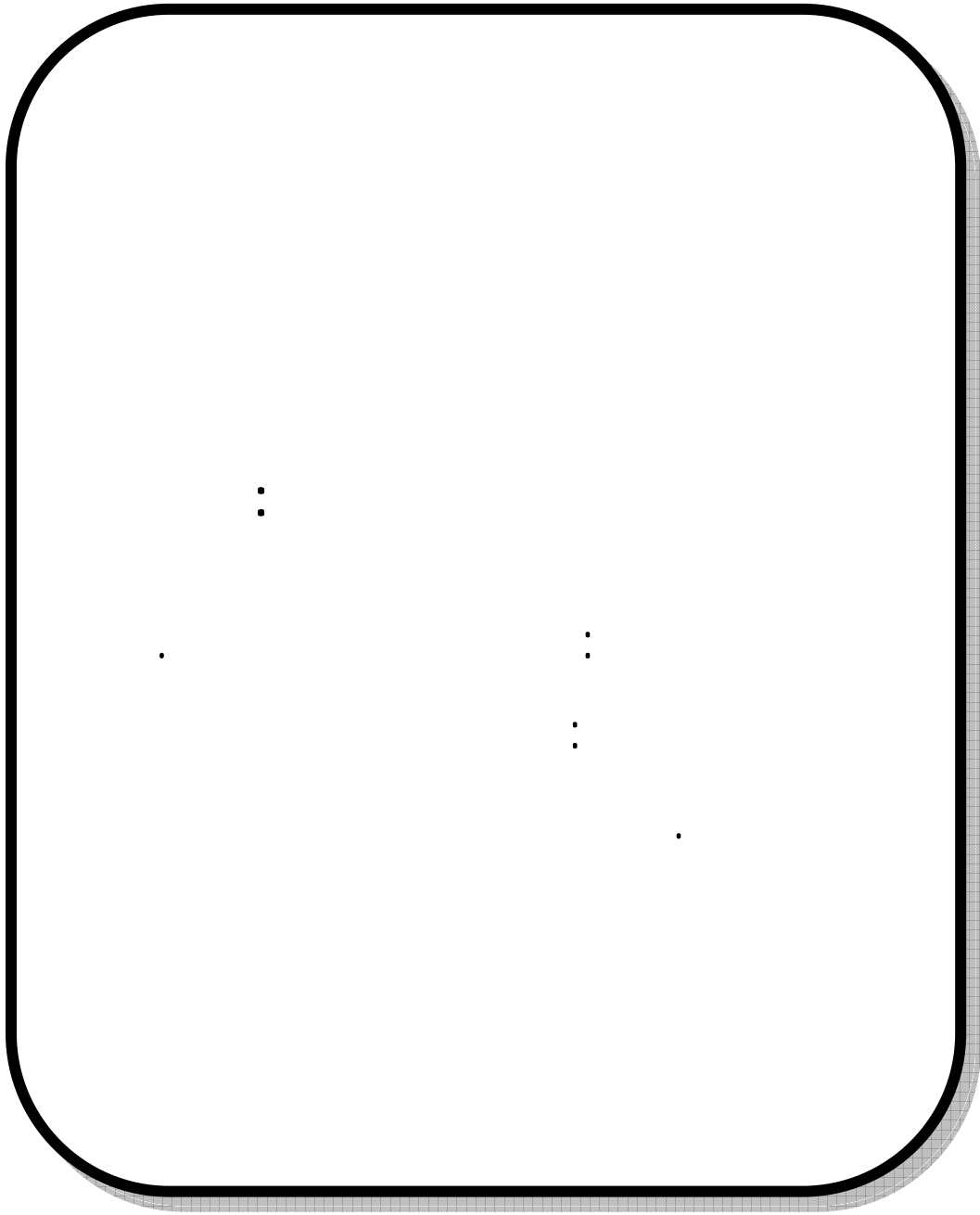
.

.

.(-)

(-)

- : (1)



- () - () : (1)
.(-)

" :
 " : :

$$(/) \quad (/ /) \quad \underline{\hspace{10em}} \quad (1)$$

$$() \quad - \quad : \quad (2)$$

.

.

.

人.

:

.

.

.

.

.

.

.

)

-

(

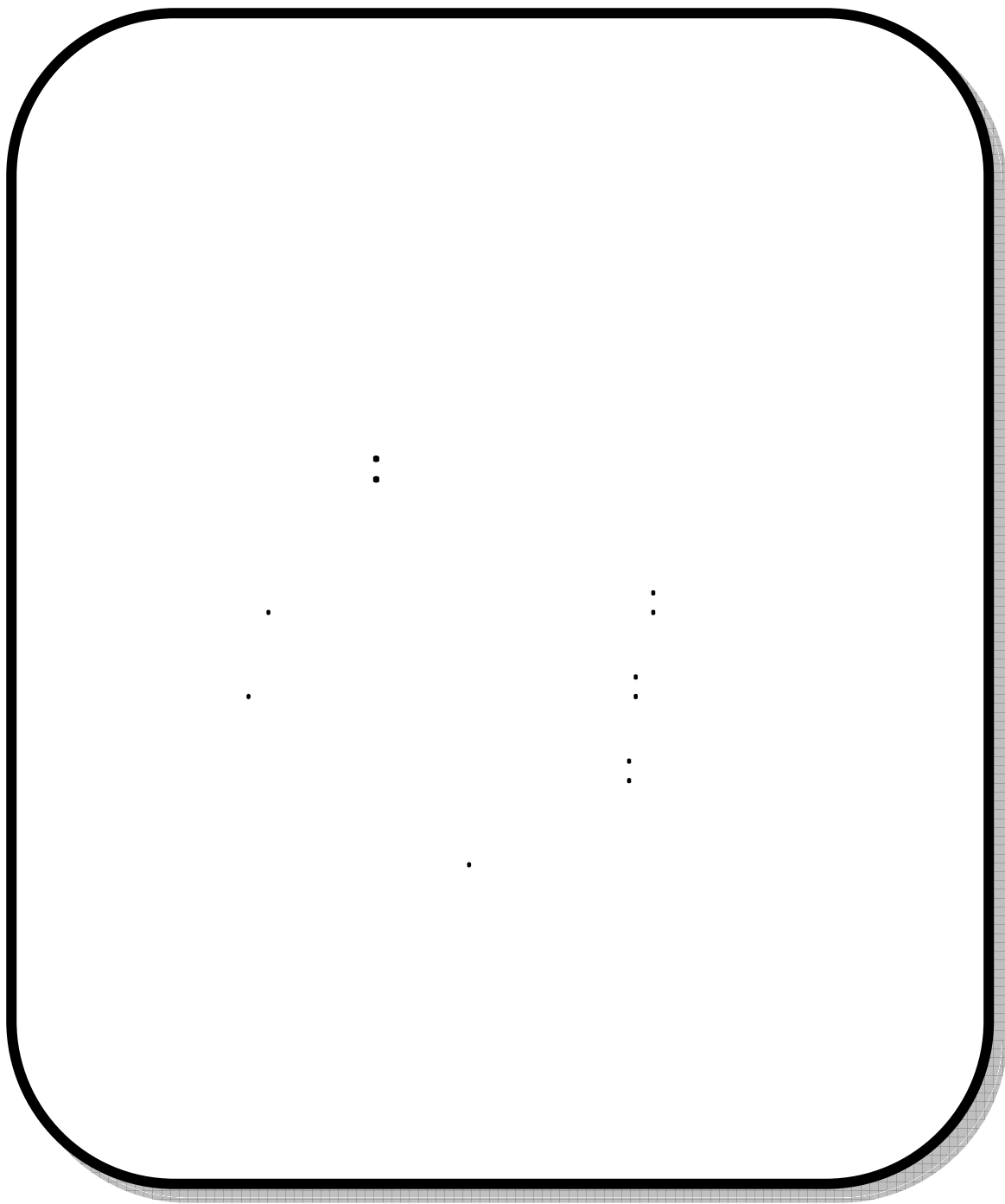
)

-

:

(¹)

.(



•

()

:

"

"

.

.

.

() : (1)

•

•

•

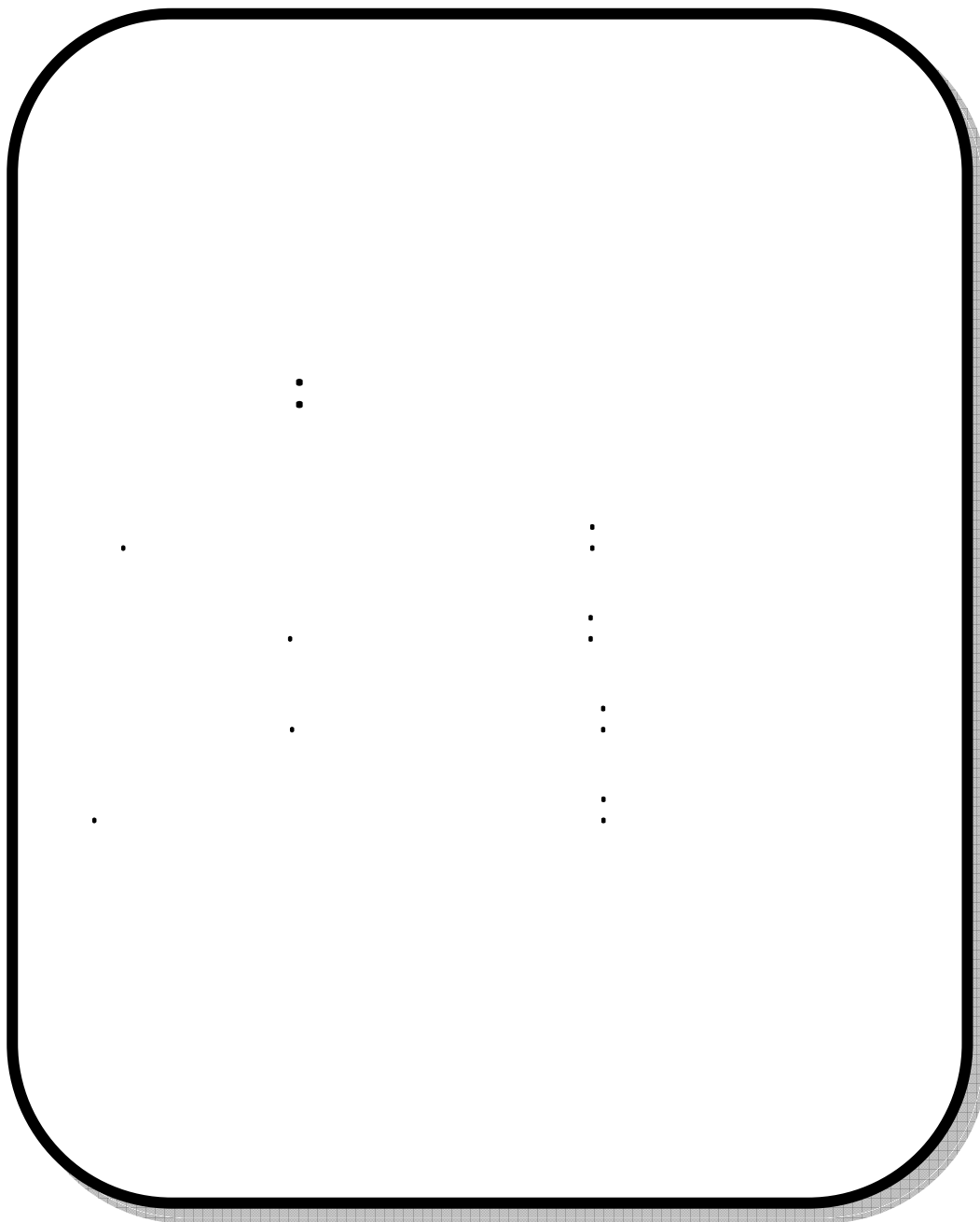
•

•

•

•

•



•
•

•

•

•

$$.(\quad) - (\quad) \overline{\quad} - : (1)$$

()

·
·
·
·
·
·

·
·
·
·
·
·

·
·
·
·
·
·

"

"

"

"

.

"

"

.

:

.()

-

: (1)

.

"

"

"

"

"

"

.

$$\begin{array}{rcl}
 - & - (-) & - \quad \quad \quad : (1) \\
 & & \quad \quad \quad . (-) \\
 & & \quad \quad \quad () : (2) \\
 & . (/) & - \quad \quad \quad : (3)
 \end{array}$$

:

.

.

.

.

.

.

.

.

.

$$- \quad - \left(\begin{array}{c} - \\ - \end{array} \right) \quad - \quad \frac{\quad}{\quad} \quad : \quad (1)$$
$$\quad \quad \quad \cdot \left(\begin{array}{c} - \\ - \end{array} \right) \quad - \quad \quad \quad \left(\begin{array}{c} - \\ - \end{array} \right)$$

.

:

)

:

(

.(

)

()

.()

.

.

.

.

" :

"

.() - (/) : (1)

(-) - () - : (2)

.()

. () : (3)

$$(\quad - \quad / \quad) \quad - \quad (\quad - \quad / \quad) \quad \overline{\quad - \quad : \quad (1)}$$

$$. (\quad) \quad -$$

: () :

.

:

.

.

$$\begin{array}{r}
) \quad - \quad \frac{(\quad - \quad)}{\cdot (\quad)} \quad - \quad : \quad (1) \\
 \cdot (\quad) \quad - \quad (\quad - \\
 \cdot (\quad) \quad - \quad : \quad (2)
 \end{array}$$

-

.

: () :
:

.

.

.

"

"
.

- ()	-	()	-	:	(1)
		.()	-		
.()	-	()	-	:	(2)

:

:

.

.

:

:

:

:

.

-()

-

()

-

: (1)

.

()

-

.()

-

: (2)

...

:

.

"

"

.

.

()

-

(/)

-

: (1)

.()

-

(2)

.()

-

(/)

-

: (3)

•
•

”

”
•

”

”

”
•

”

$$\begin{array}{r} \begin{array}{r} - \quad (\quad /) \quad - \\ (\quad) \quad - \end{array} \quad \begin{array}{r} \overline{} \\ \cdot (\quad) \quad - \quad : \quad (^1) \\ (\quad /) \quad : \quad (^2) \\ (\quad /) \quad - \quad (\quad /) \\ \cdot (\quad) \quad - \end{array} \end{array}$$

) — (/) — : (1)
(

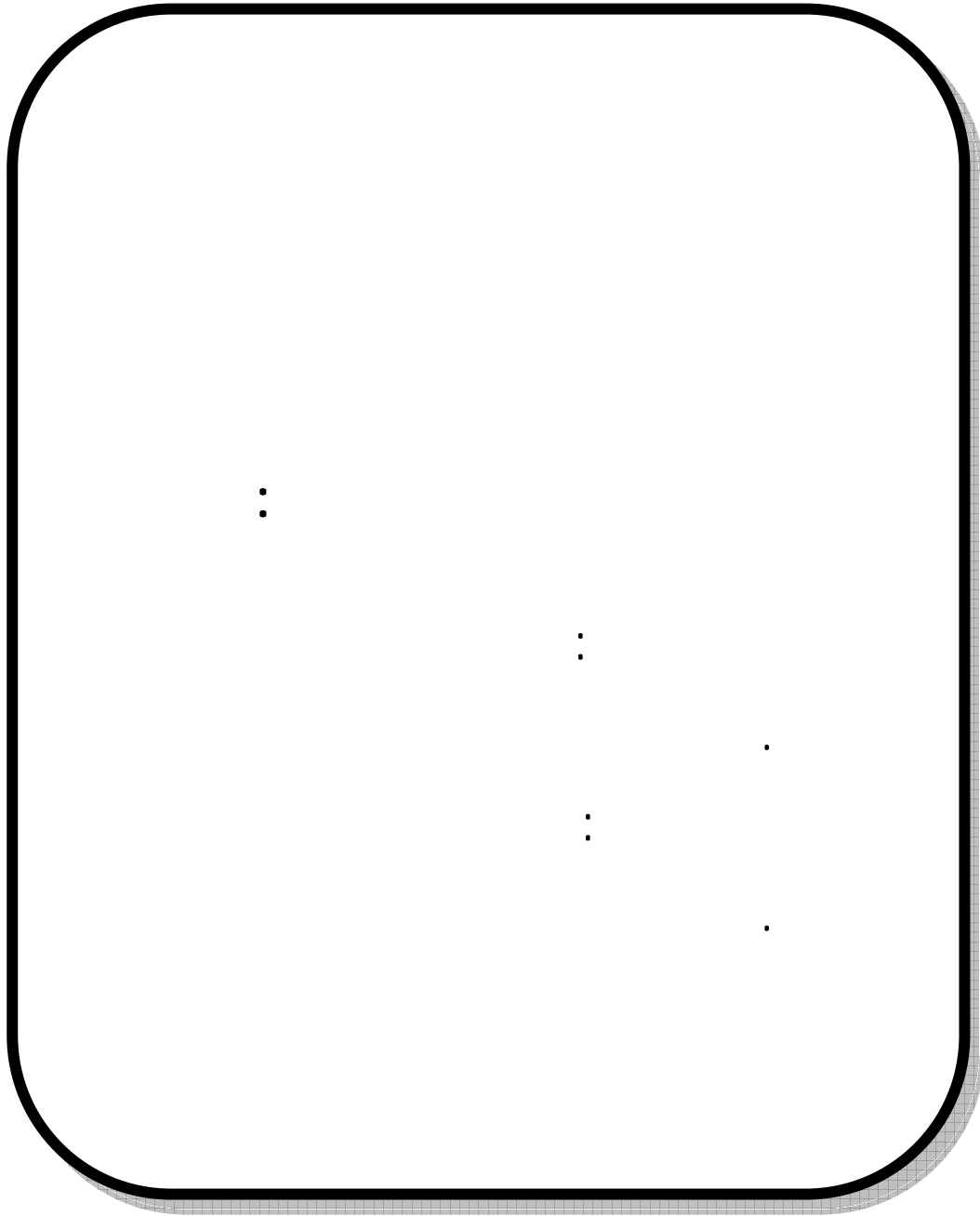
•
•

•

•
•

•
•

•



.

:

.

.

:

:

.

" ()

"

()

()

()

.

(-) - () - : (1)
 .() - () -

⋮

⋅

⋮

⋅

$$\begin{array}{rclcl} \cdot () & () & - & : & (1) \\ \cdot () & () & - & : & (2) \end{array}$$

⋮

⋅

⋮
⋮

⋅

$$\cdot (\quad - \quad) \quad \text{-----} \quad : (1)$$

.

) :

(

.

$$\begin{array}{r}
 \overline{ (\quad -)} \quad - \quad : \quad (1) \\
 (\quad /) \quad (\quad /) \\
 (\quad /) \quad (\quad /) \quad : \quad (3)
 \end{array}$$

:

-

-

:

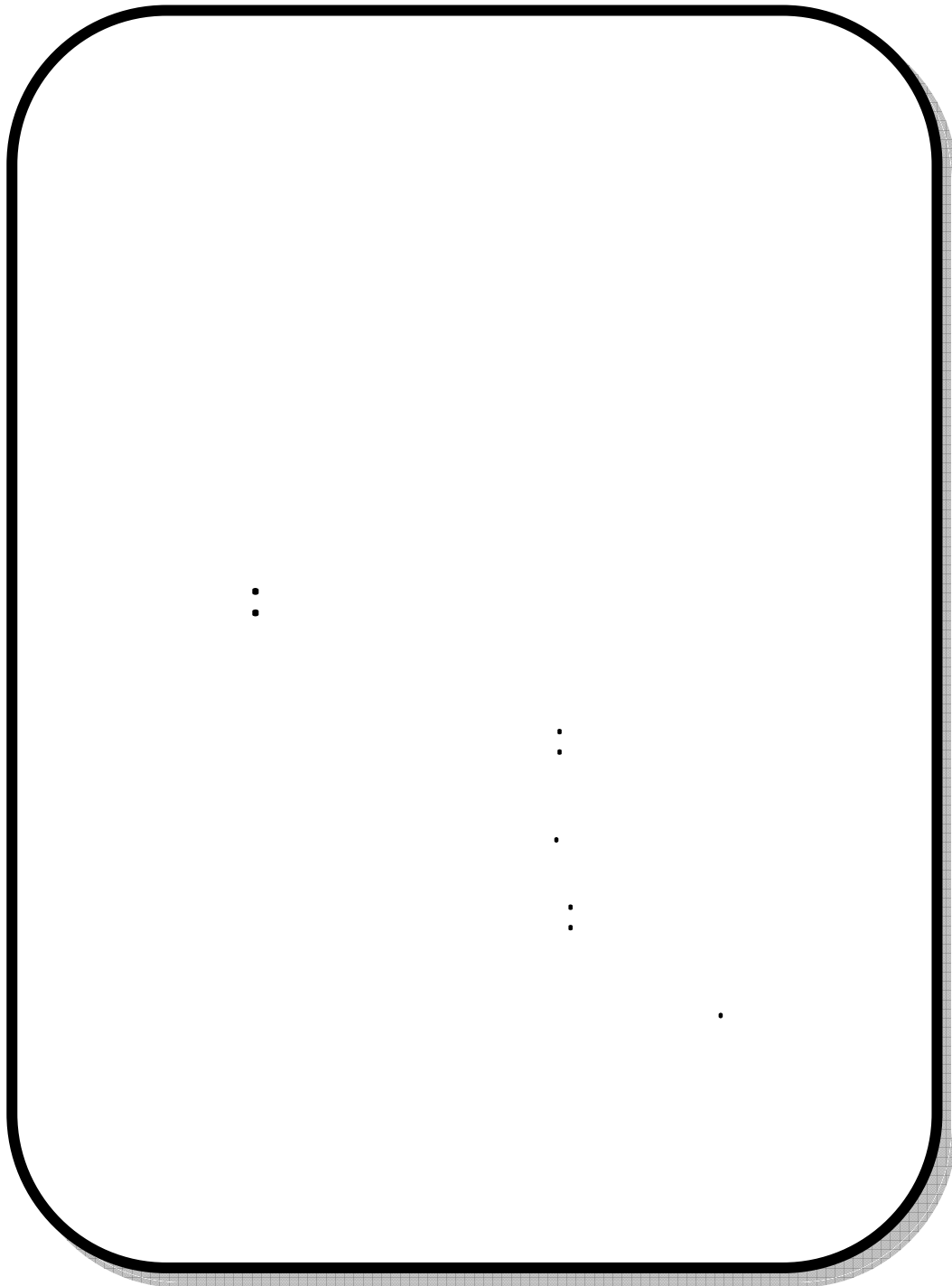
.

.() — : (1)

$$\begin{array}{rcl}
 .(\quad) & - & (\quad) \\
 & & \underline{\hspace{1.5cm}} \\
 & & .(\quad - \quad)
 \end{array}
 \begin{array}{r}
 - \\
 - \\
 : \\
 :
 \end{array}
 \begin{array}{l}
 (1) \\
 (2)
 \end{array}$$

⋮

•



•

.

()

"

."

—

(/)

—

: (1)
.()

)

"

(

"

.....

.

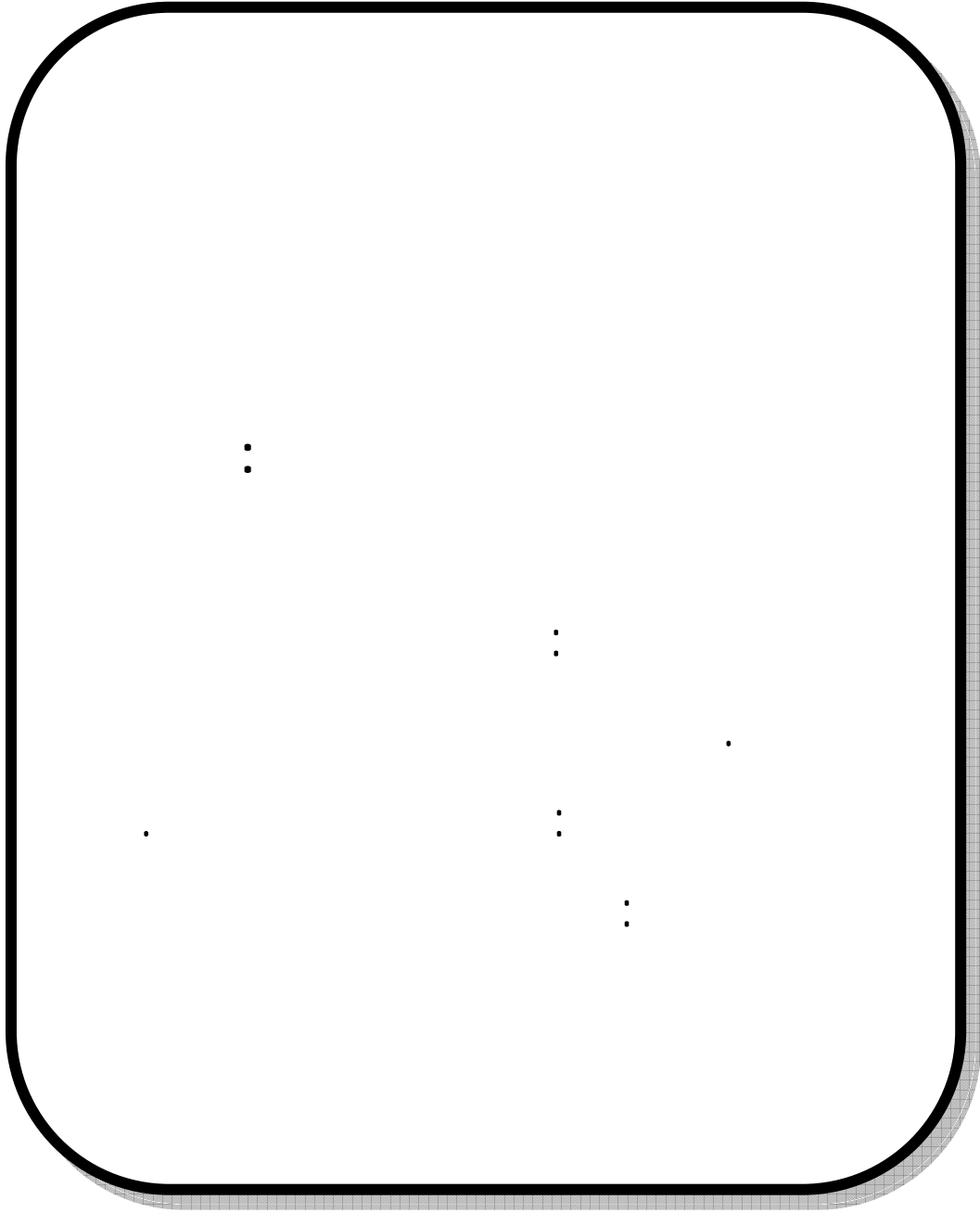
.

.

"

"

.



•

•

•

•

.(/) - : (1)

.() — () — : (1)

.

":

:

:

(/)

:

: (1)

.(/)

-

-

(/)

."

:

.

":

."

":

(/)	(1)
(/)	(2)

"

:

:

" :

"

"

"

:

.(/) : (1)
.: : (2)
.: : (3)

.()	—	: (1)
.()	—	: (2)

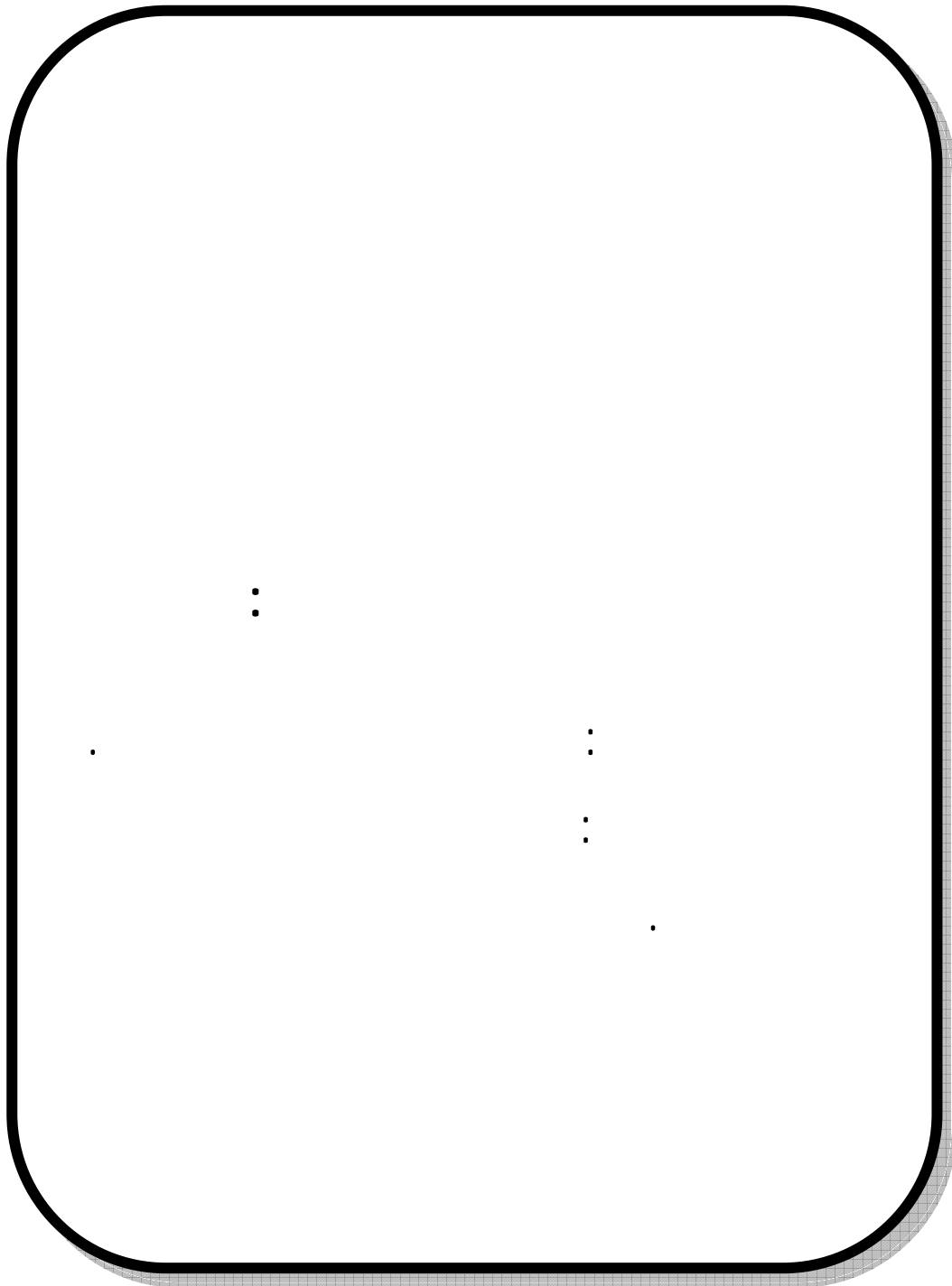
” :

”

.() : (1)

.() — : (1)

$$- \quad (\quad - \quad) \quad - \quad (\quad) \quad \frac{\quad - \quad : \quad (1)}{. (\quad)}$$



" :

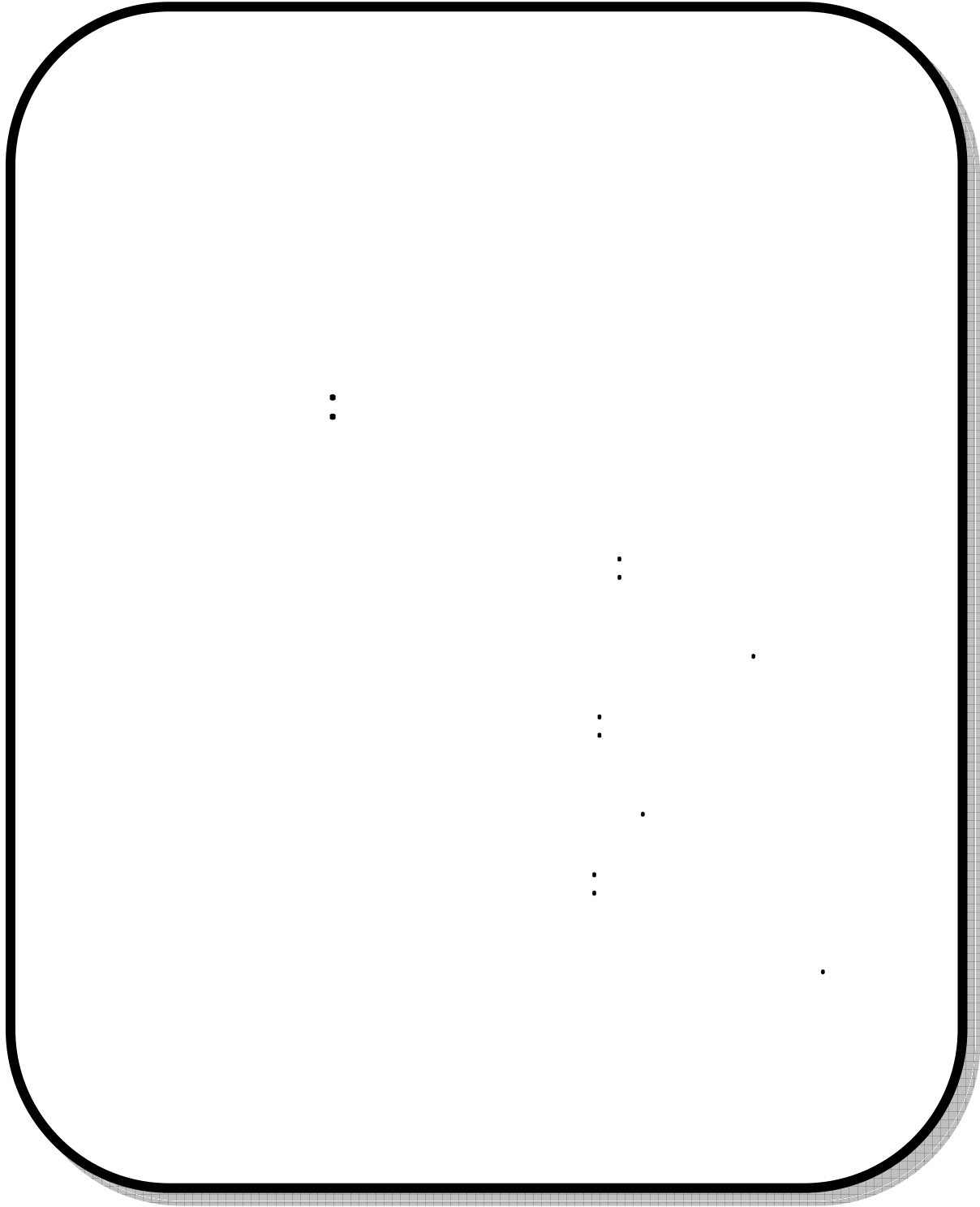
"
.

.

.

.() - () - () : (1)
: (2)

.() — : (1)



•
•

•

•

•
•

•

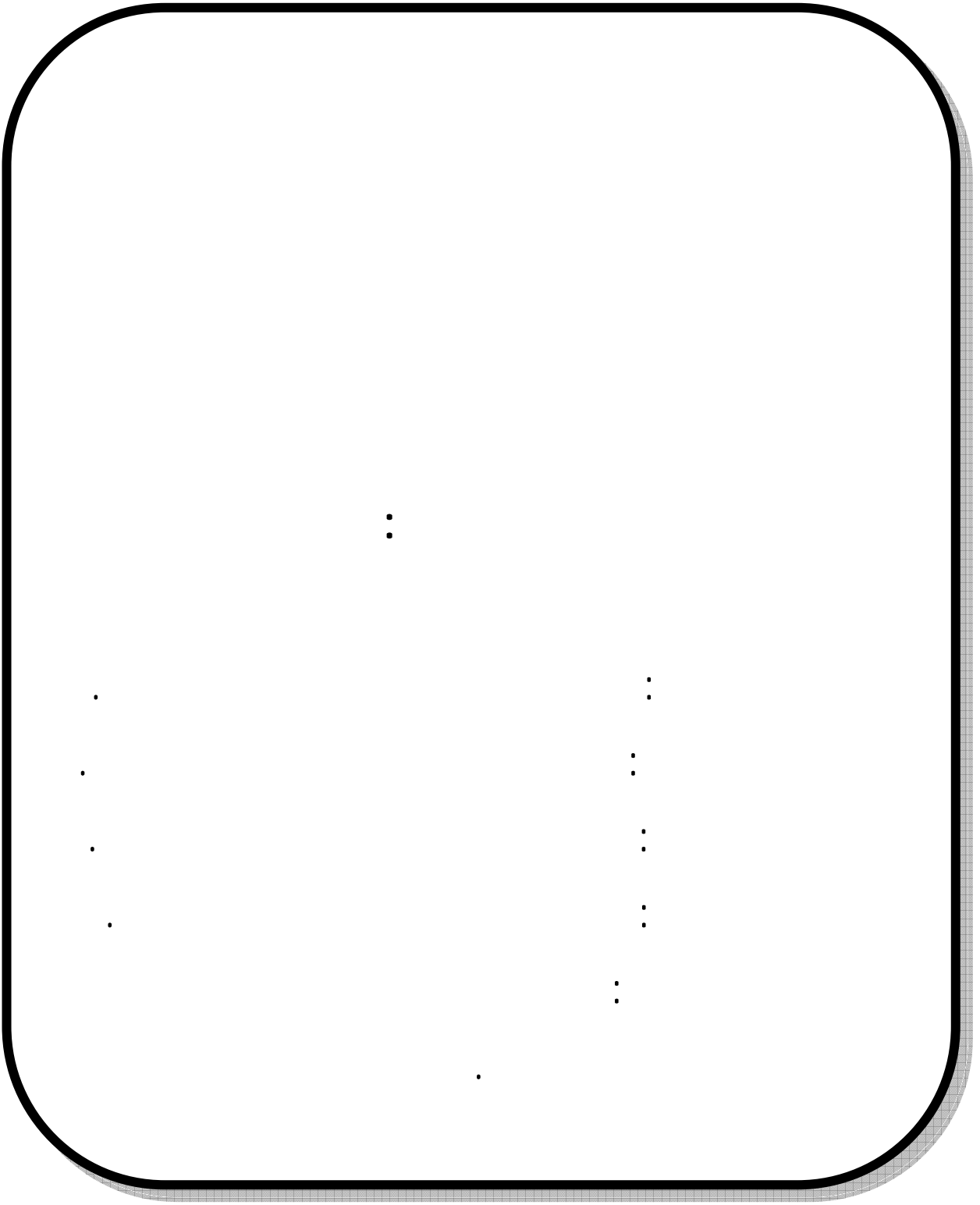
•

•

•

•

•



•
•

•

•

.

:

:

:

:

.

:

.

:

.

:

			<u>(/)</u>	:	(¹)
) (/)	(/)	.(/)	(/)	:	(²)
				.	(/)
		.(/)	(/)	:	(³)

·
:
:

:

:

·

-
- .(/) — : (1)
 - .() () : : (2)
 - .(/) (/) (/) : (3)
 - .(/) : (4)
 - .(/) : (5)

⋮

⋮

.

.

.()

()

: (1)

⋮

⋮

⋮

⋮

$$\begin{aligned} \cdot (\quad / \quad) \quad \quad \quad (\quad) & \quad \quad \quad : (1) \\ \cdot (\quad / \quad) \quad \quad \quad (\quad / \quad) & \quad \quad \quad : (2) \\ \cdot (\quad / \quad) \quad \quad \quad (\quad / \quad) & \quad \quad \quad : (3) \end{aligned}$$

:

.

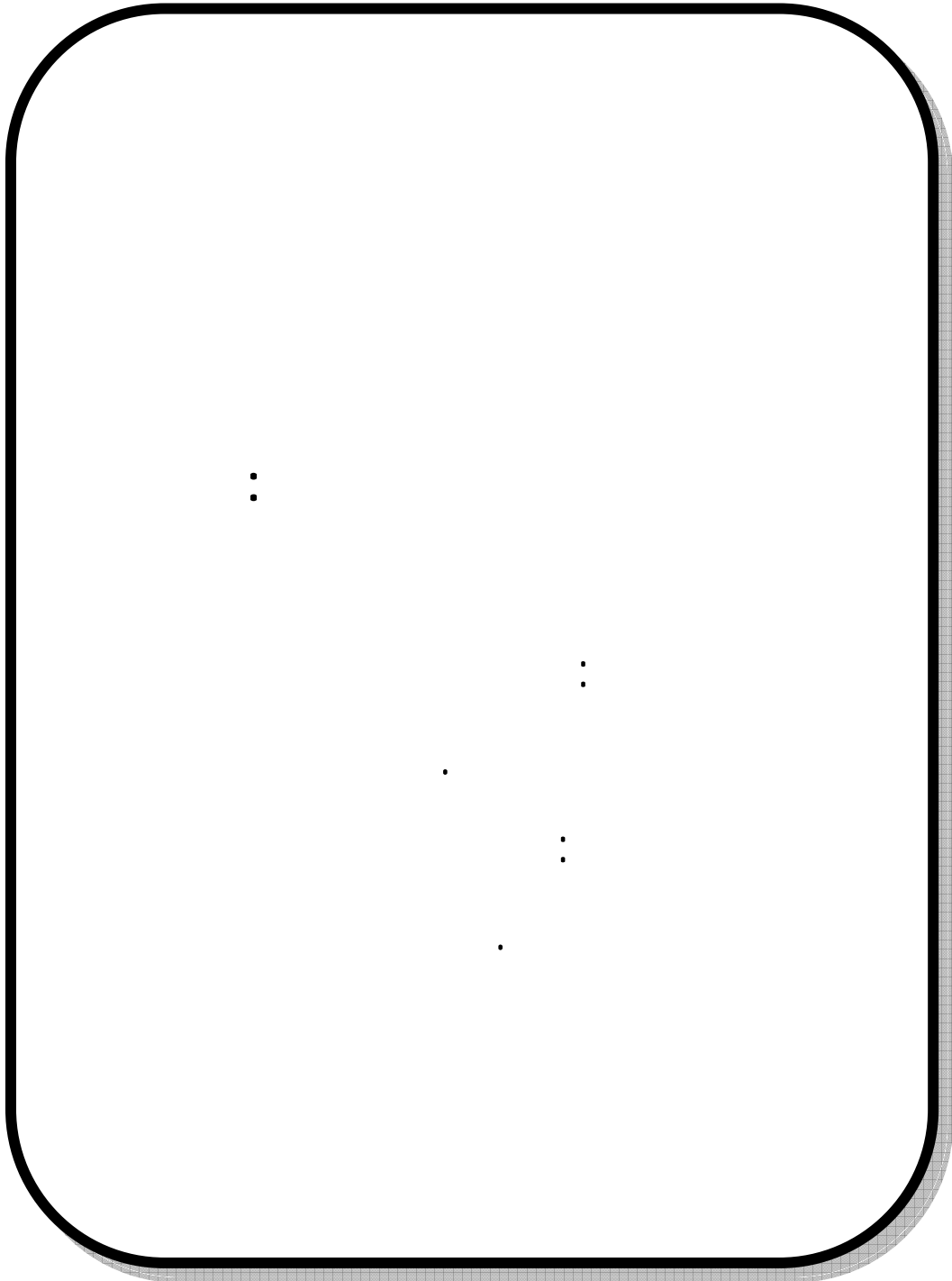
.(-) : (1)

.(/) (/) : (1)

.

.

. / / () (1)



•
•

•

•

.

:

:

-

:

:

.

.

:

.

.

∴

.

∴

.

.

∴

-

()

()

∴

∴

.

∴

∴

.

()

-

∴

(¹)

:

()

"

() (

.

(

(

(

(

(

(

" () (

()

:

:

() ()

-

.

:()

()

-

()

.

:

()

:

.

:

() ("

(

.

.()

(

.

." ()

(

.() -

 : (1)

()

.

:

:

(

.

:

(

:

:()

-

()

()

()

.

:

-

()

()

.

.()

-

_____ : 1(1)

:

:

:

() ()

:

" : ()

-

"

.

-

()

.

-

()

∴
∴ ∴

()

∴

∴

.

∴

∴

()

.

.

.

:

:

" : ()

...

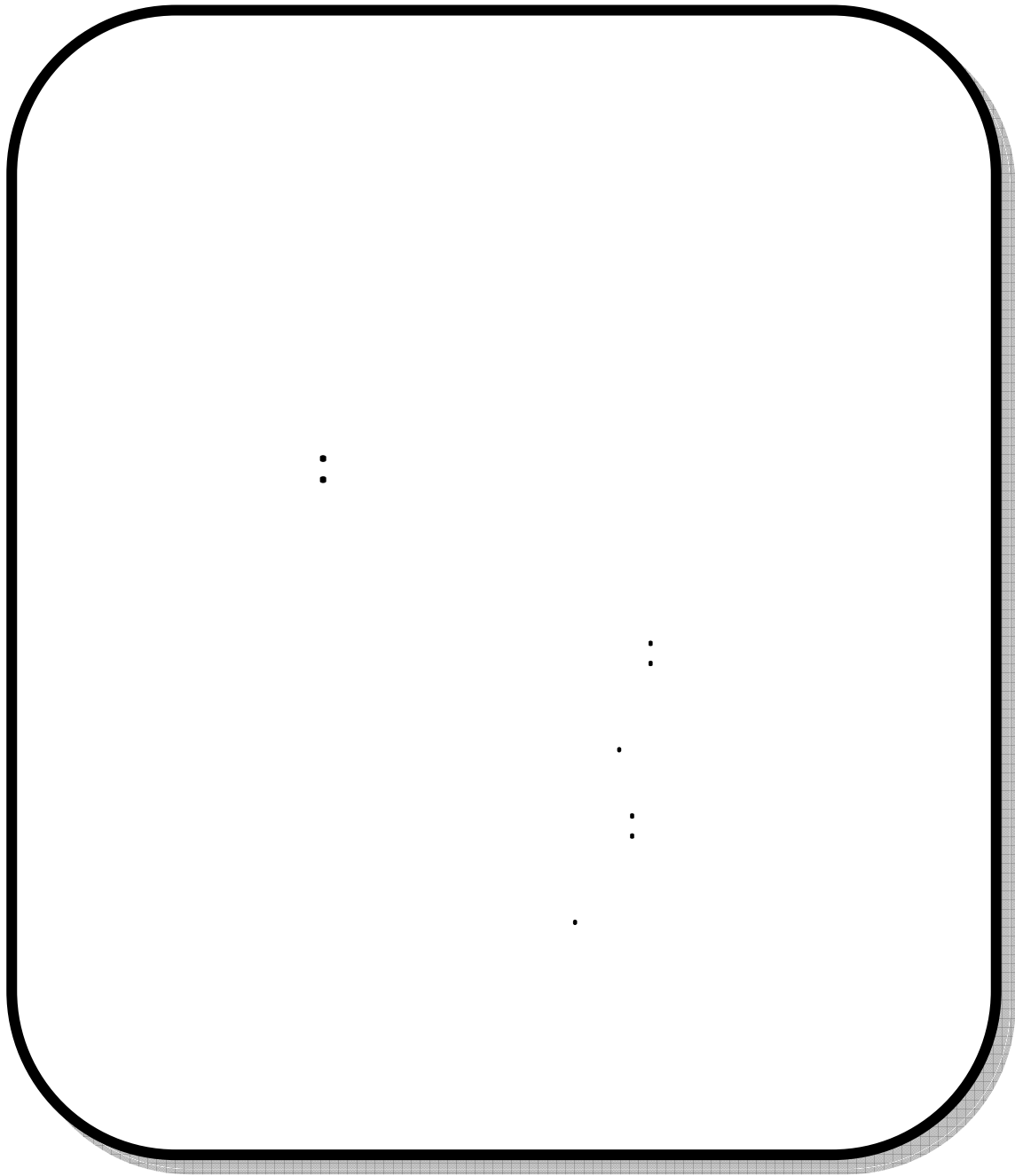
"
.....

.

.

. // / :

() (1)



:

" "

() - -

() . ()

. () ()

. ()

. ()

":

(¹) صادرة من المحكمة الكبرى بالرياض عدد ٣٠٩ صحيفة ٩٠ جلد ١٩/٣٢ وأعيدت
دراستها بتاريخ ١٠/٢٨ / ١٤٢٣هـ .

()

()

."

." ()

":

":

." "":

."

:

":

()

."

.

.

()

.

.

.

:

- -

()

.

:

()

()

.

:

:

-

":

-

(¹) توصيف الأفضية - ابن خنن (١٢٥ / ٣)

- . "

": -

- -

."

()

()

()

:)

":(

[/]"

()

()

[

]

.

:

.

⋮

⋅

⋮

⋅

⋮

⋅

⋅ (/) - - (1)

:

- -

" :

(:)

...

...

:

[/]

-

...-

. "

:

:

() / // ()

() ()

// // ()

//

//

//

//

//

//

_____ (1)

//

.

.

:

.

-

.

-

.()

-

.

-

.

-

.

-

.()

-

:

-

.

.

() /

(...)

()

.

.

() /

//

:

	//		--
--	----	--	----

. ()

() /

//

()

.

. //

/

(1)

•
•

•

•

•
•

•

•

:

" " (...) (...)

()

/ /

.

:

()

()

"

"

()

()

:

/ / / : / : (1)

(

.

(

.

()

()

()

.

//

:

()

:

(- -)

.()

-

-

" :

"

.

:

-

.

:

:

.

.

:

.

.

-

.

.

-

.

-

.

•
•

-

•

-

•

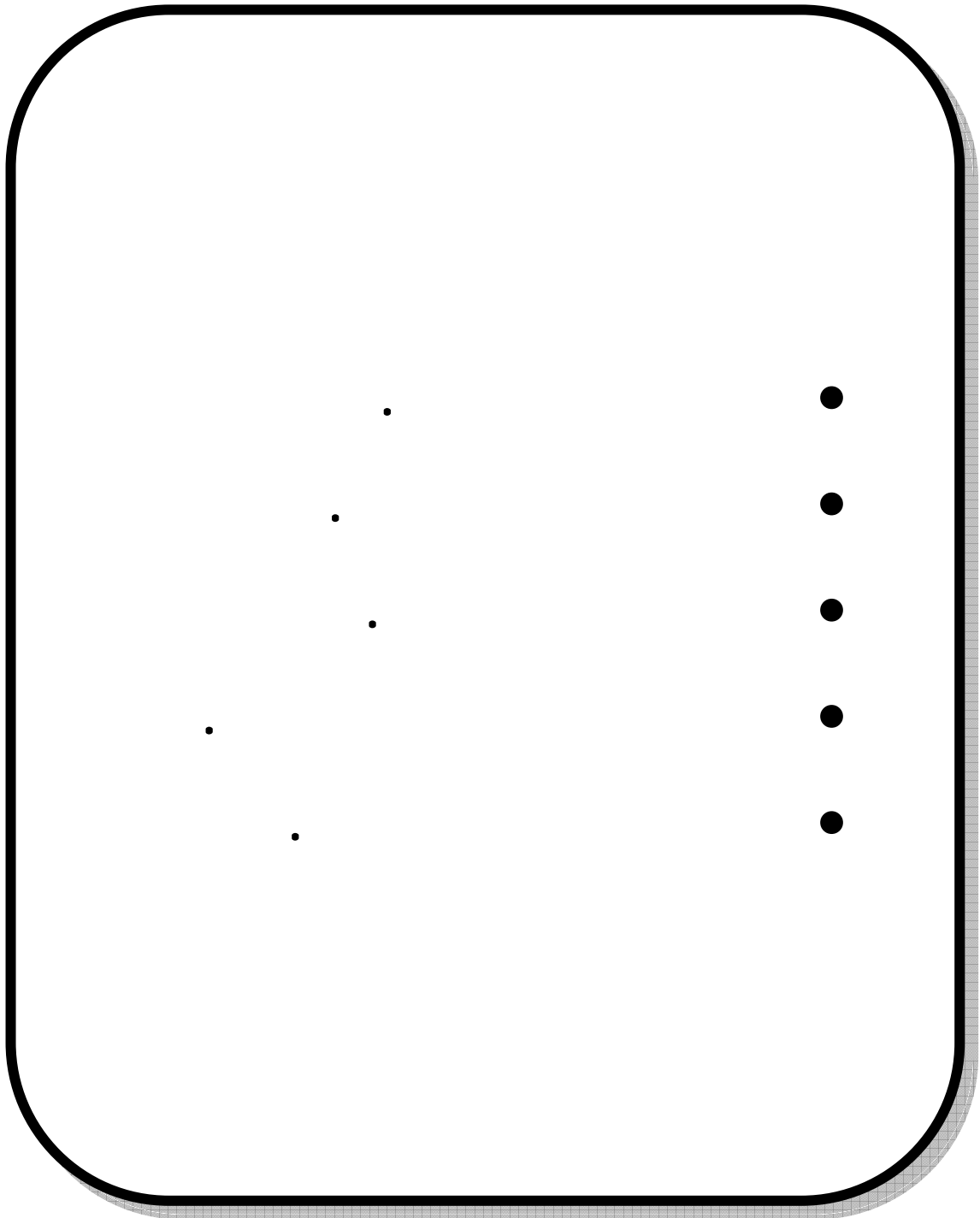
-

•

-

.

.



"

"

"

"

"

"

"

"



”

”



:

:

:

:

:

:

•

.

:

•

: ()

.

:

•

: ()

.

:

•

.

-

:

•

()

.

:

•

:

.

:

•

()

.

:

•

.

:

•

—

.

:

•

.

:

•

.

:

•

()

.

:

•

()

.

:

•

.

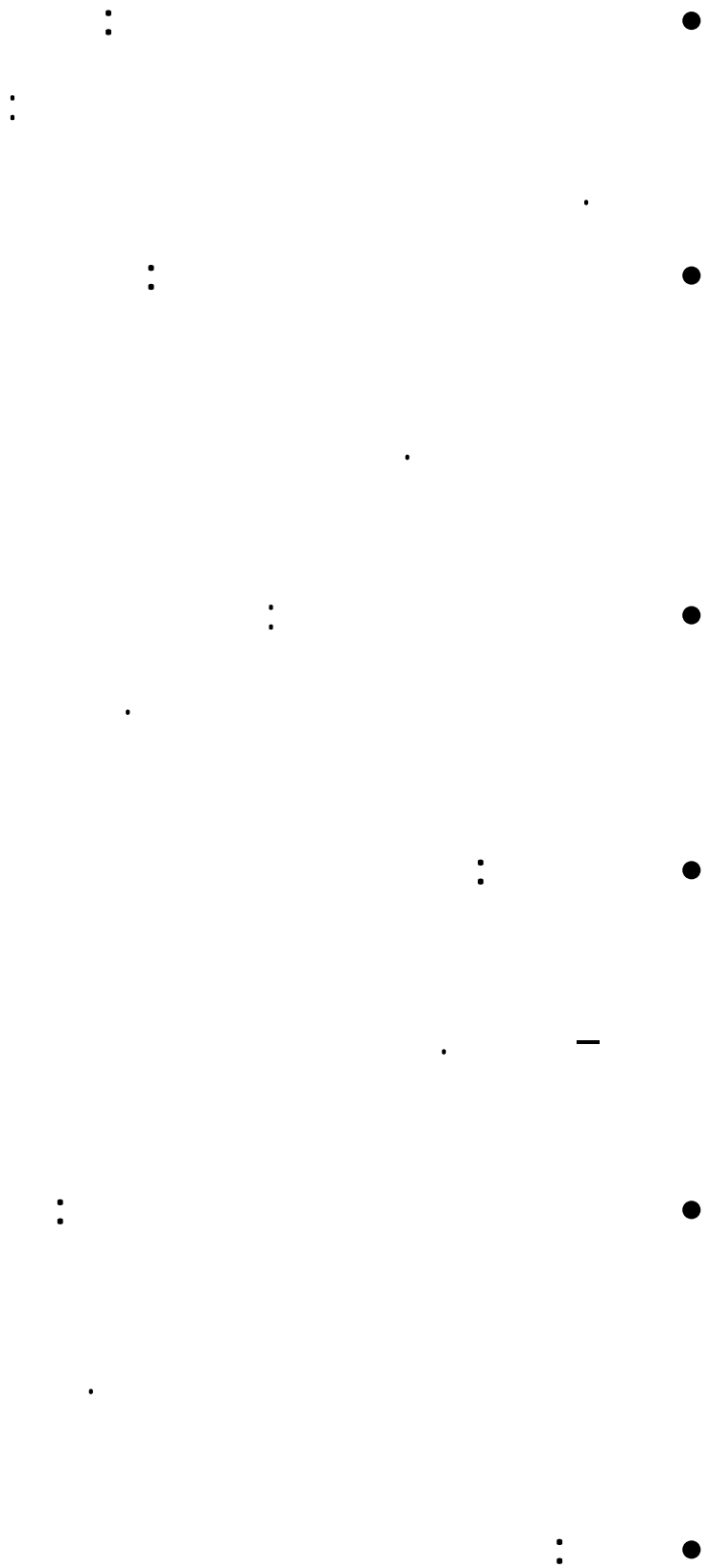
:

•

: ()

.

-



()

:
.

:

•

.

:

•

.

:

•

()

.

—

:

•

—

.

—

)

:

•

.

-

(

:

()

•

.

:

()

•

.

:

()

•

:

.

:

•

:

.

:

•

()

.

:

•

.

:

•

: ()

:

:

.

:

•

: ()

.

:

•

·
):

· (

: () :

· -

:

·

:

()

:

·

: ●
 .
 : ●
 :
 .
 : ●
 ()
 .
 : ●
 .
 : ●
 —
 : ●
 .
 : ●
 .
 : ●

.

:

•

()

:

•

.

:

•

.

:

•

.

—

:

•

.

:

•

·
:
· — ·

·
:
· — ·

()
·
:
· — ·

·
:
· — ·

()

: ●

- :

.

: ●

()

:

.

: ●

.

: ●

.

: ●

.

—

.

.

.

.

.

∴

∴

∴

∴

∴

∴

∴

∴

●

●

●

●

●

●

●

.



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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

..... :

..... :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....