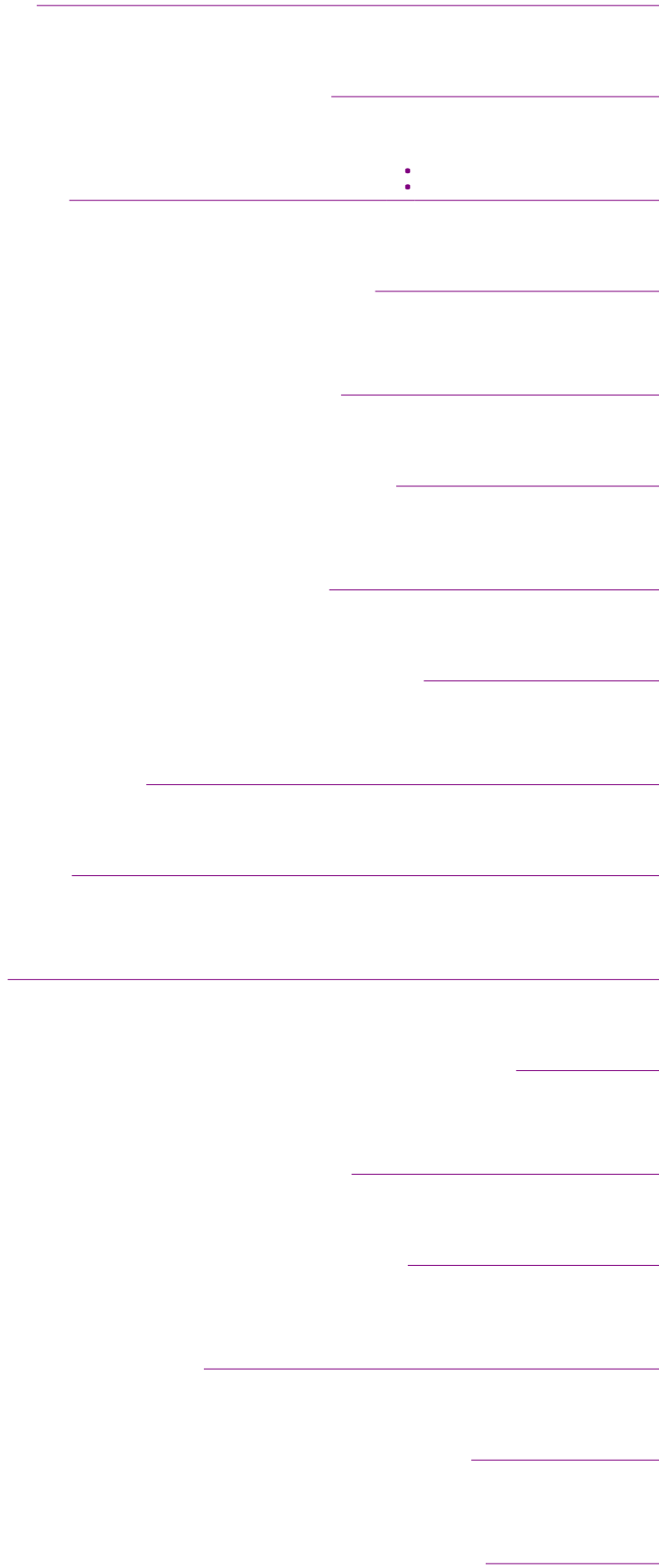
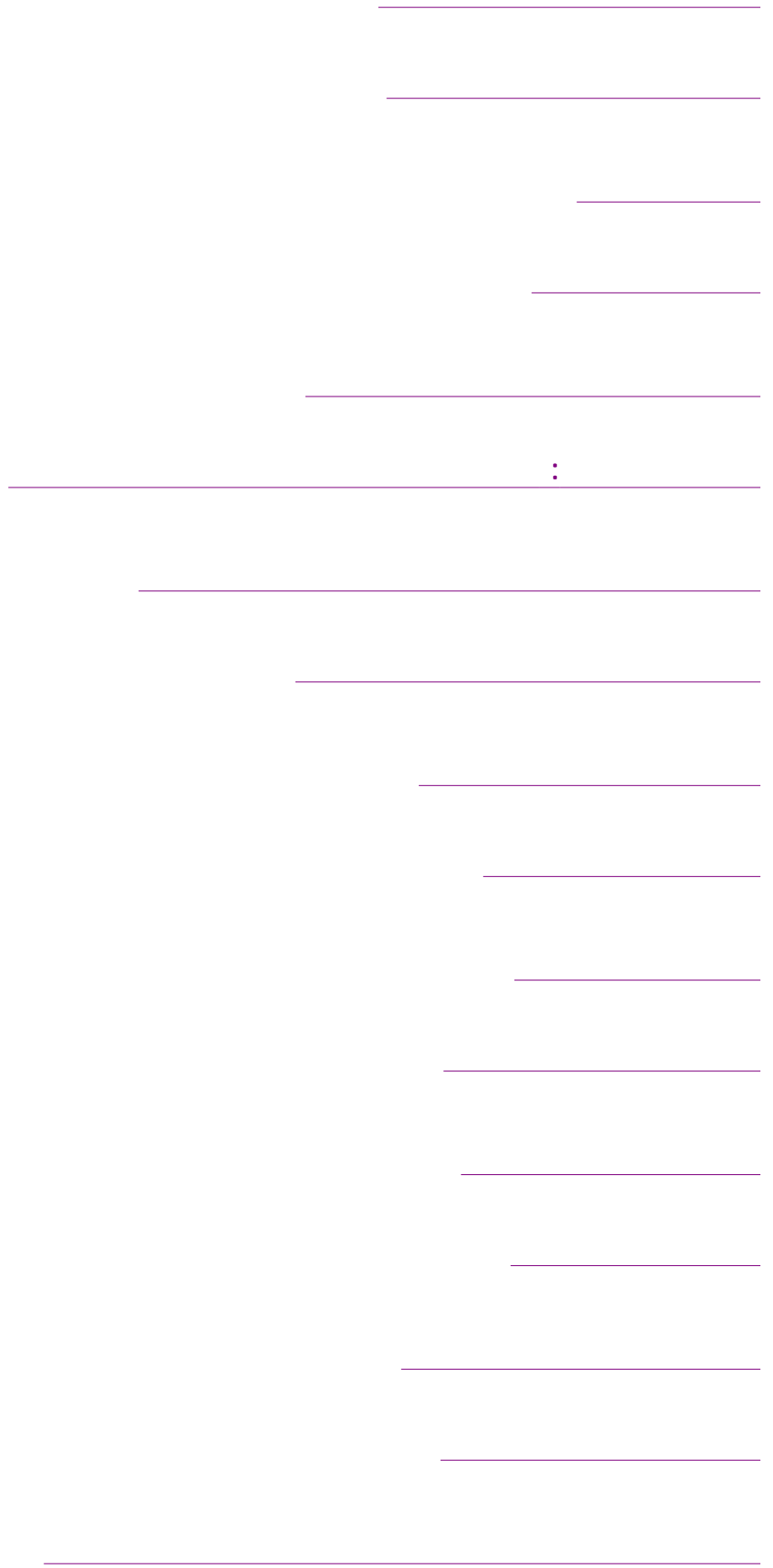




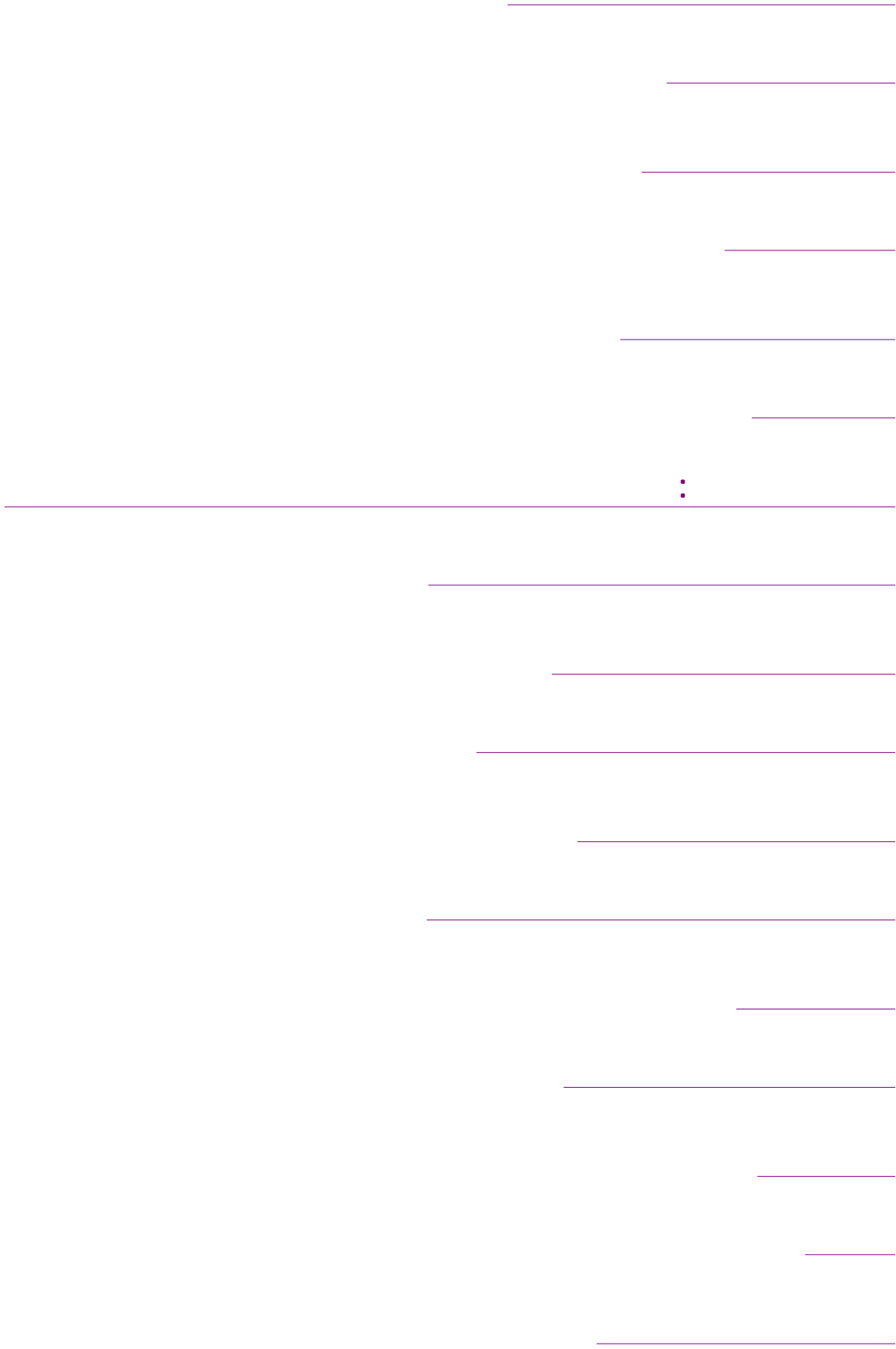
•
•

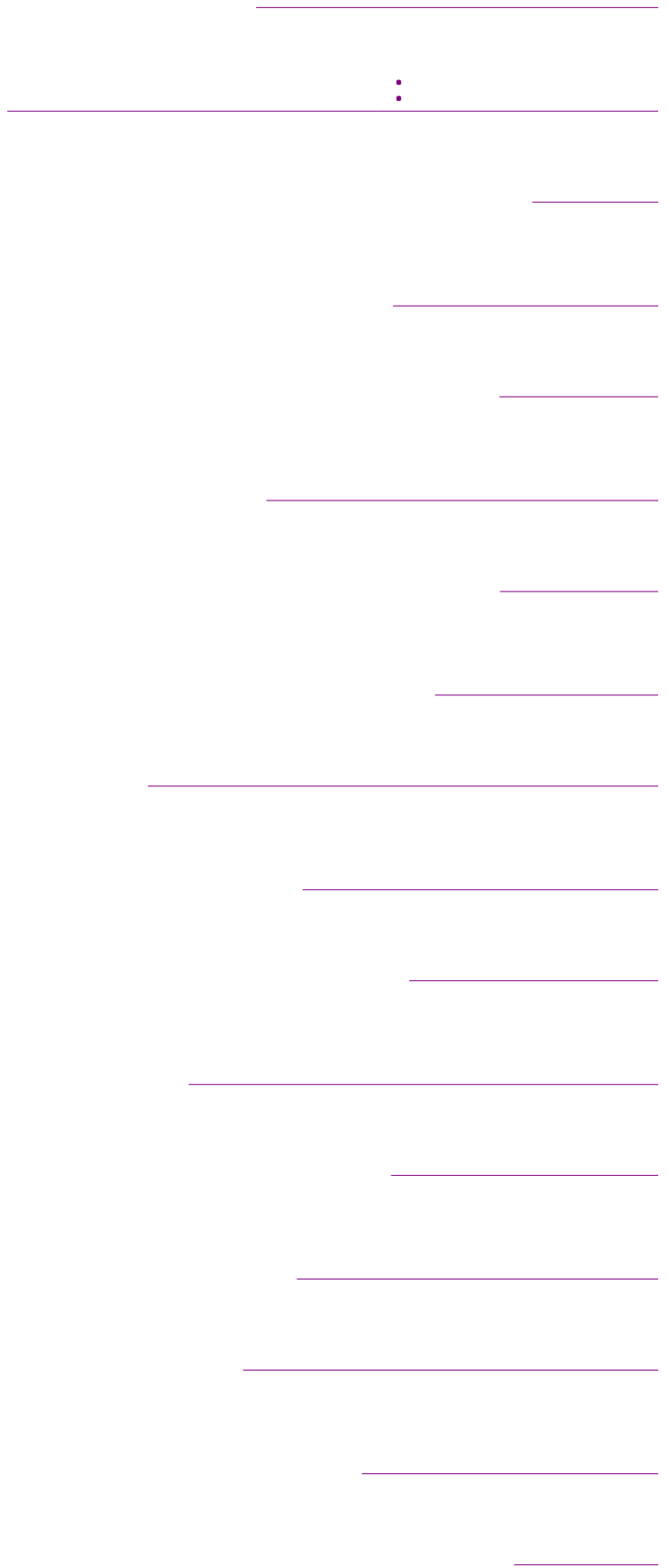






⋮





•

•

:

...

:

.

() () :

.

.

.

() (

):

.

-

-

.

-

-

.

:

)

-(

)

-(

()

.()

.()

-

)

.(

* * *

* * *

/ /

(/ /)

:

-

-

-

-
-
-
-
-
-
-

: () : :
:)

()(...

()

.

.

.

.()

):

.(

...

.

:

):

(.(

(.()

(()

):

(.(

():(

)

:

:

):

()():

: (

-

-

-

-

):

()(

)

():(

:

:

(() ()) :

:
()()

()

():

:

:

:):

*

):

()(

):

().(

(

...

)

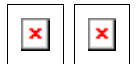
(...

...

...

)

.(



/ :

/ / :

-

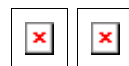
/

/ :

() . :

()

$I : \quad I \quad I : \quad : \quad I : \quad :$
 $() . : () . \quad I : \quad I \quad () . (\dots) \quad I :$
 $() . : () . \quad () . \quad () . \quad I : \quad () . : () . : () . : () . :$
 $. \quad I : \quad () . \quad : \quad () . \quad I : \quad () . :$



:

:

.

:

:

.

:

.

.

.

() ()

.

.

.

.

()

:

- ()

- : .():

()

()
)

!!

- -

(

()()

):

.(

.

):()

.(

-

-

):

): .

.(

(

.

):

).(

):

(

(

.

)

(

.

:

(()

()

.

(

:

.

.

-

-

.

:

().

!

!

!

!

.

:

:

.

.

.

()

:

.

.

.

.

.

:

:

:

.

.

:

:

:

:

:

:

:

!

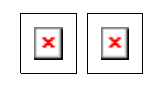
:

:

.

.

* * *



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

: / / : Ω.(
): (): : : (.
)



(/ /)

:

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

:

():

.()

.(

):

):

.(

):

.(

:

:

.(

)

:

.(

)

:

.(

)

:

:

().

()(

.

:

)

:

.(

):

:

().(

)

:

:

()(

):

.(...

):

.

.

:

.

.

:

:

)

-

-

:

:

().(

.

-

)

().(

)_

.

.

()

.

:

)

.(

)

()(

()

.(

):

.

.(

):

()(

):

):

.(

.

()

) :

() . (

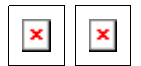
() ()
. ()

) () () () ()
.

. ()⁻

().

: ()



: / : () / / : / () : / ()

:):

):

(*
() ()

: ()

.(

/ : : () : / / : / :
/ () () / : /
: / / : () / :

): :

): :

: . ()
): ()

.(

: () : () .(

. /

): :

): (

/ : () .(

:

: /

()): :

.(

: / :

): .(:):

()

.(

.(

):

: /

: /

...):() :

.(

: /

):

: / / : () .(

.(...

:

...)

: /

):

() .(

/

() .

-

() . : /

/ :



:

()

()

()

.()

()

:

:

- -

()(

)

(). () :

:

() () :

() : ()

:

!

: ():

().

().(* *):

()()

()():

)

()(

()

:

-

-

.():

.():

.

.

.

.

:

:

.

.

:

:

.

:

.

:

:

.

.

:

:

().(

):

-

()(

):

-

().(

):

-

().(

):

-

()

:

().():

().():

().():

().()

()

():

():

()():

:

():

)

(

:

(...

):

-

):

:

().(

):

:

-

().(...

):

:

-

.(

):

-

.(

:

.

:

)

:

(

...

:

.

:

.

() () ()

.

:

() ()

:

().

()() ()()

()()

()()
)

.(

() () ()

:

.(

:

:

():

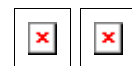
()

(). ()

(). ()

()

:



:

. ()

:

:

):

().

().

):

): -

().

:

-

:

().

):

:

()

()

.

.

(

):

:

. ():

:

().

(

):

:

.

.

:

()

()

)

.(

.

):

:

().(

:

.

.

).
(

(

):

()(

.

:

.(

)

()

.()

.

(/ /)

:

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

:

:

:)

().(...

)

.(

.

.

.

:

:

:

...):

(...

.

:

:

.

:

.

:

-

-

()()

()():

):

:
()(

:

-

-

.

-

-

:

()

.

.

:

:

:

.

-

-

.

-

-

()

()

:

.()

:

().():

:

)

-

-()

-

-

-

-

().(

()

:

)() ()

.(

().

:

:

)

.(

-

):

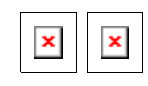
-

-

-

-

().(



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

):

: (() .(())

. / / : () . /

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

... : ...)

: / () .(

() .(

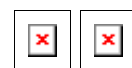
: / / : () . :

)

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

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

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



:

:

().

:

(

):

:

().

)

:

):

-

().

.

:

): ()
.(

.

:

)

--

-

()(...

-

.

:

()(...

)

:

...)

()(

.

.

()

):
()(...

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

() ()

() ()

()

:

:

() :

(

:

:

:

:

:

ثانياً: ويرى ابن خلدون: إن الدولة سوف لا يكون عمرها الطبيعي إلا عمر ثلاثة أجيال تاريخياً، هكذا يقرأ الدولة أقصى عمرها مائة وعشرون سنة أية دولة من الدول أو حضارة من الحضارات تبدأ بمرحلة فتوة ثم مرحلة ركود ثم مرحلة انهيار، مثل الولد يمر بعملية نمو حتى يصل مثلاً إلى ٢٥ عاماً ومن ٢٥ إلى ٤٥ عاماً ركود ومن ٤٥ إلى ما بعدها مرحلة انهيار، يقول ابن خلدون الدولة عمرها ثلاثة أجيال وكل جيل عمره ٤٠ سنة، فيكون المجموع ١٢٠ سنة.

الدولة بعد أن يصل عمرها إلى ١٢٠ سنة تموت، أي حضارة من الحضارات، وهكذا يقدم ابن خلدون تحليلاً في هذا الشأن يستند في هذا التحليل إلى هذه النظرية أن الدولة أول أمرها تقوم على أساس العصبية البدوية والجيل الأول جيل متعصب وهو الذي يقوم بتأسيس الدولة، بعده يأتي جيل ثان، جيل مرفه نسبياً لم يشترك في تأسيس الحكم وصعوبته وإنما جاء واستلم حكماً قائماً فكانه عاش بين العصبية وبين الدلال والنعمية يحكم أربعين سنة، بعدها يأتي جيل جديد لم يشهد شيء من الشدة والعصبية وإنما جيل ترف، هذا الجيل الأخير لا يجد عنده نوعاً من العصبية، فتبدأ الدولة معه بالاضمحلال وتنتهي.

ثالثاً: يقول ابن خلدون: أن أهل البيت عليهم السلام أناس عندهم عطف ورحمة والدولة لا تقوم عند أناس من هذا القبيل لا بد من عصبية وأهل البيت لا يوجد عندهم عصبية، إذن المهدي كيف يقوم بدولة ولا توجد عنده عصبية!؟

:

.
.
- - ()():

. :

)):
(.(

.
:

:
()

.
.

()

:

.

:

.

()

.

:

.

:

.

-

-

)

.(

.(

):

.

):

.

.(

* * *

(/ /)

:

-

-

-

-

-

-

-

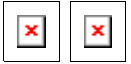
:

):

().(

!

- -



: / / : ()

: ...):

() . / / : () . (

: / / :

):

: / / : () . (

: : : :

: (:)!

:

: /

.) : :

:

): :

.)

:

:

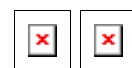
: / .(

()

):

/ / : ().(

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



:

- -

:

.

.

.

:

)

(

.

() ()

.

:

()

():

:

()():

)

()()

()(

()():

:

):

(

().

.

().(

)

:

):

.

(

.

.

!

):

(

):

(

().

()

()(

()(

...):

):

(

)

:

.

:

:

:

)

().(

:

:

.

:

:

):

(

:

:

().

.

()

()

()

().

()():

:

):

().

:

()(

):

.(

):

)

(

)

(

(

)

(...):

:

.():

():

()

():

().

()

()

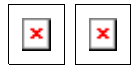
)

(

()

().()

* * *



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

): : :

:

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

: /

():

:

():

() (*)

): :

: (

:

: : : : :

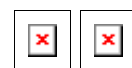
():
():
/ : () : () ... : / : / () . /

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

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

())
) :
:
: ())

: :
: / : () . () :



(/ /)

:

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

:

.

.

:

.

.

.

.

.

()

.

:

()

:-
().

):

()

()

:

:

:

)

:

:

:

:

.

.

.

.

:

!

()

.

:

.

:

.

:

:

:

.

.

.

.

.

.

.

:

)

() (

.

()

()

:

:

:

().

:

:

:

):

().

:

:

.

):

().

:

:

():

().

:

):

.(

:

.(

):

):

(

().

):

:

):

- - - -

().

.

:

:

:

:

:

):

()(

:

(

):

:

()(

)

()

:

)(

):

(

:

:



: / / : () . / : ()

): :

.(

:

): :

: / : () .(

...):

:

:

.(

:

: / :

: / () . : () .

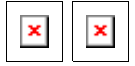
: :

/ / : () .

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

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

() .() :



:

:

:

:

:

:

:

()

(/)

()

:

:

:

:

:

:

:

:

):

:

:

...

().(

:

:

):

.(

):

().(

):

()(

):

: : (

:

: -

-):

:

:

: :)

):

(:

)(...

(

:

:

)

()(...

()

:

:

:

:

:

:

:

.

.

(/ /)

:

-

-

-

-

-
-
-
-
-
-

(). ()

()

! ...)

(). (...)

— — — :
:

— —
.
.

(): ()

()():

()

.
:

):

()

().(

:

()(

):

):

()(

:

):

()(

):

-

:

:

:

().(

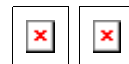
:

) :

()

() (

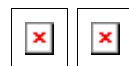
- - -



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

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

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



:

:

:

!

:

!

:

.

.

()

()

.

.

.

.

)

:

()(

.(

)

:

.

:

:

()(

)

()(

):

)

()(

):

().⁻(

-

:

.

:

.

:

.

.

:

:

:

):

[\(\)](#).

...):

[\(\)](#)(...

:

().

...)

()(

:

.

.

:

:

:

:

:

():(

):

()(

)

() () :

) :

() . (

()

:

!

!

-

-

()

().

)

(

)

-

:-

.

.

().(...

:

()

.

.()

()

.

()

()

.

:

.

.

.

.

.

:

.

:

:

.

.

* * *

(/ /)

:

-

-

-
-
-
-
-
-
-
-

:

-
-
-

): :

()(

-



- - :

-

()

:

()

:

() ()

()

!

:

()!

- -

:

() ()

:

.

:

.

.

.

.

.

...):

.

:

.

.

().(...

:

()

):

()(

()(

)

() ()

.
.
() .
.
.

- -

.

.

.

:

.

:

.

.

.()

():

()...

:

.

.

.

(). (

)

):

() (

.

.

:

()

:

-

:

-

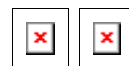
()(

):

-

-

()



): (/ / : ()

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

() () () . () .

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

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

...)

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

): : :

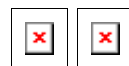
: : :

: : : ()

: / : () . () :

): :

. (:



: -

:

()

: -

()

: -

()

().

: -

() () ()

():

().

: -

().

: -

().

: -

().

:

.

.

):

!):

().

.(

):

()

.

.

:

.

:

.

.

.

()

:

()

.

.

:

().

:

.

:

:

.

:

:

.

:

.

:

:

:

:

):

:

·
·
·
·
·

() . (

. :

:

:

.

:

(/ /)

:

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

.

:

.

:

.

:

() (

) :

:

:

!

:

.

.

.

.

()():

()():

):

)

:

(

():

().

()()

()():

:

)

().(

)()(

.(

):

).

:

(

.

:

) (

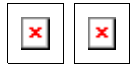
)

(

.

.

.



(

)

(

)

(

)

(

/ :

(

/ :

(

/ :

(

/ :

:

(

/ :

(

/ :

(

/

/ :

(

:

(

:

(

:

(

/ :

(

:

:

(

.(

):

:

:

:

:

/

:

(

:

(

/

:

(

:

/

/

:

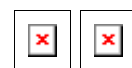
(

()

: / / : ().

: : :

:



:

()
.

() ()

()

() () :

:

:

:

.

.

.

:

.

.

):

().

()

().

*

)

()

):

.

.

:

.

.

.

() () :

() (

:

() ()

() ()

.

:

.

:

:

.

:

.

- -

:

()

.(()):

! :

()

:

:

:

():

): ! :

().(

- -

:

:

.

:

.

:

.

:

.

.

.

:

.

:

:

.

-

-

.

.

.

:

() () :

:

.

()

:

.

:

:

.

:

()

:

() :

!

.

:

())

.

()

!

:

:

:

:

:

.

:

:

:

:

:

():

:

)

.(

!

!

:

:

:

:

:

()

:
().

() :

()

)

(

.

.

!

.

:

.

.

.

:

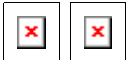
:

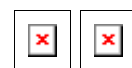
:

:

:

:





:

:

:

:

:

:

.

-

-

:

.

.() ()

* * *

(/ /)

:

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

:

(). () :

(). () :

(). () :

():

!

:

):

().

:

() ():

():

.

:

!

.():

. :

().(- -):

.

:

.

.():

.

. :

.

. :

.

:

. :

.

(). () :

:

(). () :

. !

(). () :

:

. () () :

:

:

(). ())

:

(

) ():

-

-

):
(
)

.(

). (

):

(

.

:

):

:

(). (

.(

)

():

:

:

:

.

:

.

:

.

:

.

:

.

:

.

:

.

.

:

.

-

-

.

:

.

:

.

.

:

.

:

:

:

!

:

:

.

:

:

:

:

:

:

.

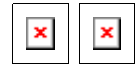
.

. :
() ()
.

:
:

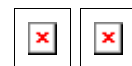
(). :

:
().



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

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



:

:

()()

:

.()

:

:

:

()

()

:

:

. :

. ()

) (
(

!

():

:

:

:

.

.

:

:

:

.

.

:

.

.

.

-

-

.

.

()

.

.

.

.

:

.

:

.

:

.

:

:

()

:

:

-

-

.

:

.

:

:

— — :

:

· :

· :

·

· :

· :

· :

· :

· :

· ()

·

:

:

·

·

:

·

·

:

·

·

:

:

:

:

:

:

:

:

)

.(

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

.

.

.

.

.

:

:

:

.

:

.

:

:

.

:

.

.() ()

* * *

(/ /)

:

-

-

-

-

-

-

-

()

-

-

-

.

.

.

.

:

.

):

().

().

):

.

.

.

) ():

(

.(

):

:

) (Q):

.(

()

Q

Q):

.

.

.

.

:

.

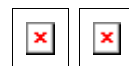
.

.

()

:

()



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



:

()

:

:

:

:

:

.

:

()()

:

()()

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

()(

:

.

.

.

:

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

.

).

.

) :

.)

() () : () (

!

.

.

() ()

.

.

:

:

:

() () :

() ()

.

) ()

.(

:

:

.

:

.

.

.

:

()

):

().(

():

()

.

()():

:

:

:

()

:

.(!)

:

:

().

.

:

:

.

:

.

:

.

:

.

.

.

.

:

(

)

.

.

.

!

!

):

(

:

) ():

.(

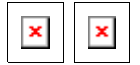
) :

().(

:

().(

)



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



:

()

()

()

:

:

:

()

()

. / / :

. / / :

. / / :

. / :

. / / / :

. / :

. / :

. :

. / / / :

. / :

. / / / :

. / :

. / / :

. / / :

. / / :

. / / :

. :

. / :

. / / :

. :

. / :

. / / / :

. / / / :

. / / :

. / / :

. / / :

. / / :

. :

. / / :

. / / / :

. :

. :

. / :

. / :

. / / / :

. / / :

. / / / :

. / :

. / / :

. :

. / / :
. / / :
. / :
. / :

* * *

: () : ()
() : : () :
: / : () / :
) :
: : () : ()
) : : ()
) : () : ()