

:

1 "

"

:

-1

2

()

-2

()

-3

(1

(2

(2079)

(1532)

1

2

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

: . : -

-1

-2

-3

: -1

.⁴())³(

: -2

5"

" :

" :

6"

7"

" :

-3

.() :

:

-4



.(4967)

(2185) 737/2

29 3

4

(5) 5

(6) 6

(3503)

7

(1232)

":

8"

9"

":

-5

10"

"

-6

-7



: (3488)

247/1 8
(1568) 9

(1513)

10

() :

:

:

:

:

":
13 "

:

()

:

14 "

" :

:

:

:

" :

15 "

:

-1

-2

(3456)

183/2

¹⁴

(1247)

¹⁵

: (1352) 634/3

:

:

:

.

:

:

.

19 "

" :

.

:

:

:

.

:

:

:

.

:

.

:

.

:



20 " " : -1
} : -2

21 { , , :
:

22 -1

-2

-3

-4

:-
() -5

:- -6

(1) 20
21
" " 22

:

23

- -7

%1

" "

%1

-8

:

:

:

:

:

24

":

25 "

:

26"

"

:"

":

23

711/2

24

(3504)

25

.(1234)

26

(1504)

(2729)

:

" :

27

28"

:

29"

"

-

-

:

:

-1

-2

:



27

(9)

28

(1079)

29

(715)

: (322)

-3

:

:

. -1

. -2

. -3

:

" :

30"

:

: -

. 31"

" :

: -

:

:

:

-1

()

-2



32

-3

:

:

: - -

-

:

-1

:

-2

-3

-1

-2

":

33"

":

"

35"

:"

:-

-

36

:"

37

:"

:"

:"

-

-

:"

-

-

-

:"

-

:"

-

:"

:"

-



(2)
324

35
36
37

.

:

:

:

-1

-2

:

-1

-2

" :-

-

..

"

":

38"

"

- -

39"

:

:

-1

-

-

:

-2

-3

.

-4

:

:

-5

:

:

40"

" :

:

- -

" :

41"

" :

-

42"

:

:

" :

43 "

:

820/5 40

265/3 41

41/5 42

140 43

.

:

-

-

-

.

.

.

:

.

.

.

-

-

-

-

-

:

:

.

.

:

.

.

-

-

:

.

.

%75

.

:

.

-1

-2

.

-3

.

-4

.

-

.

.

-

. 1985= 1406 (2/9)9

. 1397/4/4 51

1398

: 44

-1

-2

-3

-

:



:

:

- -

()

-

46

:

"

"

()

-

46

" ")

.(

:

48

48

54

54

48

.(

48

45

:-

-

}:

:

:

.⁴⁷{

-

-

:

:

()

} : -
52 { : -

· :
· :
· :

· :
· :
· :

· : **-1**

- :
- :

· :
· :

· :
53 () :
· :

54



:

:

:

:

):

:

.⁵⁵(

:

:

" :

56"

:

()

54

(279) (278)

55

()

56

:

-1

-2

-3

-()

()

-

-1

-2

-3

} :

- -

.57{

:

- -

:

:

:

:

:

-1

-2

-3

" :

- -

58"

"

" :

(1587)

57

(2174)

58

" " .(1586)

59

-1

-2

-3

-4

-5

59



∴
60

∴

∴

∴

∴

∴

∴

∴

)):

- -

⁽⁶¹⁾ ((

⁽⁶²⁾ (()) :
)) :

⁽⁶³⁾ ((

- -

(3462)

) (17/4)

(178/3)

84/2 ⁽⁶¹⁾

:

(16/1) (298/6

48/9 ⁽⁶²⁾

) : (178/3) ⁽⁶³⁾

((

-

:

:

64"

" :

:

}

:

65 .{

:

:

66 {

}

:

;

} :

:

67 .{

(282)

64

(1600)

65

()

66

(1886)

67

" :

68 "

69 "

" :

" :

70"

" :

"

:

:

-

-1

.

-

-2

.

:

-3

.

.(1564)

.(2387)

(2400)

.(282)

68

69

70

:

“ ”

: . :

:

- -

71

(())

(())

“ ”

“ ”

(())

:

:

.

:

()

-

:
:() -1

- -

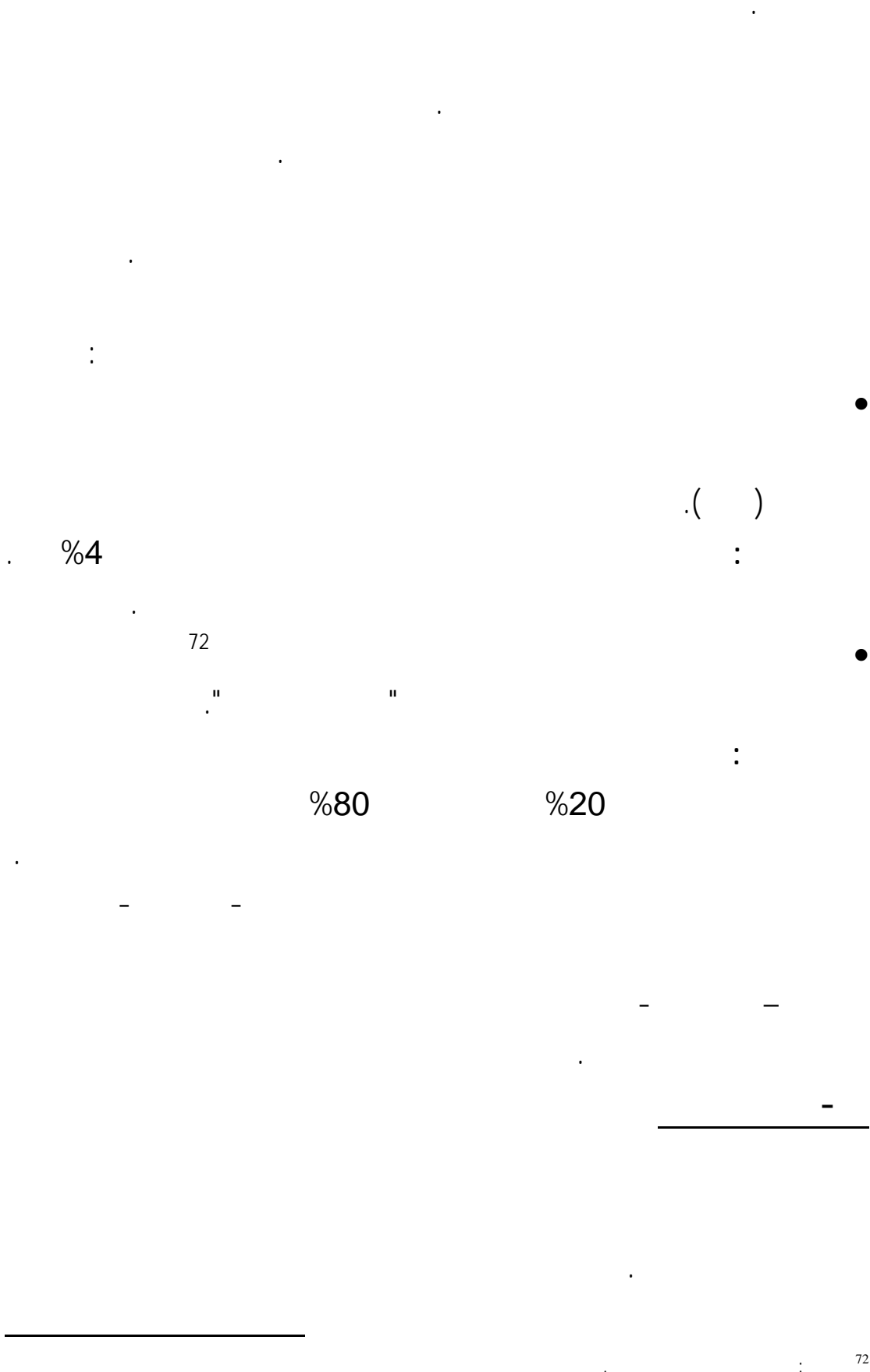
- - :
- -

:
:

:
:

:
:-2

-3



:

:

. ()

:

()

:

:

.

.

.

.

:

.

-1

.

.

.

-2

.

.

.

:

":

() ...

-1

-

-

.

-2

-



-1

:

73

-2

:

-1





:

:

:

:

:

:

-



74

:

:

:

:

-1

-2

-3

-

:

:

74

%.3

()
()

:

:

:

:

-1

-2

-3

:

-1

-2

-3

-4

:



-1

-2

-3

-

%10

-

-

76"

"

()

: } :

77"

":

78"

":

:

-1

-2

-3

79

80

:

:

81

77
78
79
80
81

∴
∴

∴
" "

" "

40

%1

%8-1

98

%2

.

"

"

"

"

"

"

:

:

.

:

:

.

:

:

%1

85

-

.
:

() () :

:

:

86

:

-

-

: 86

:

" "

-1

-2

-3

:

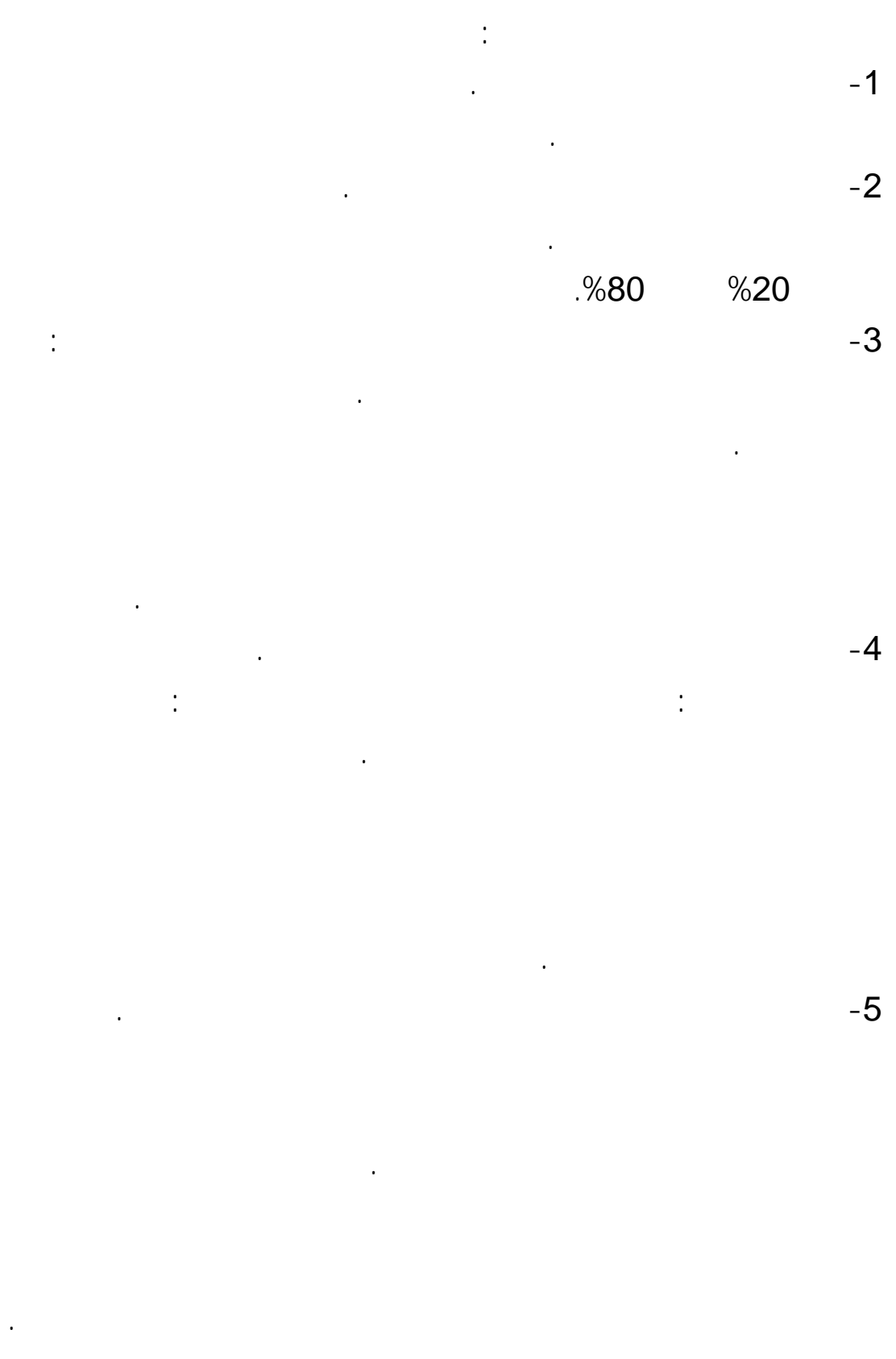
-1

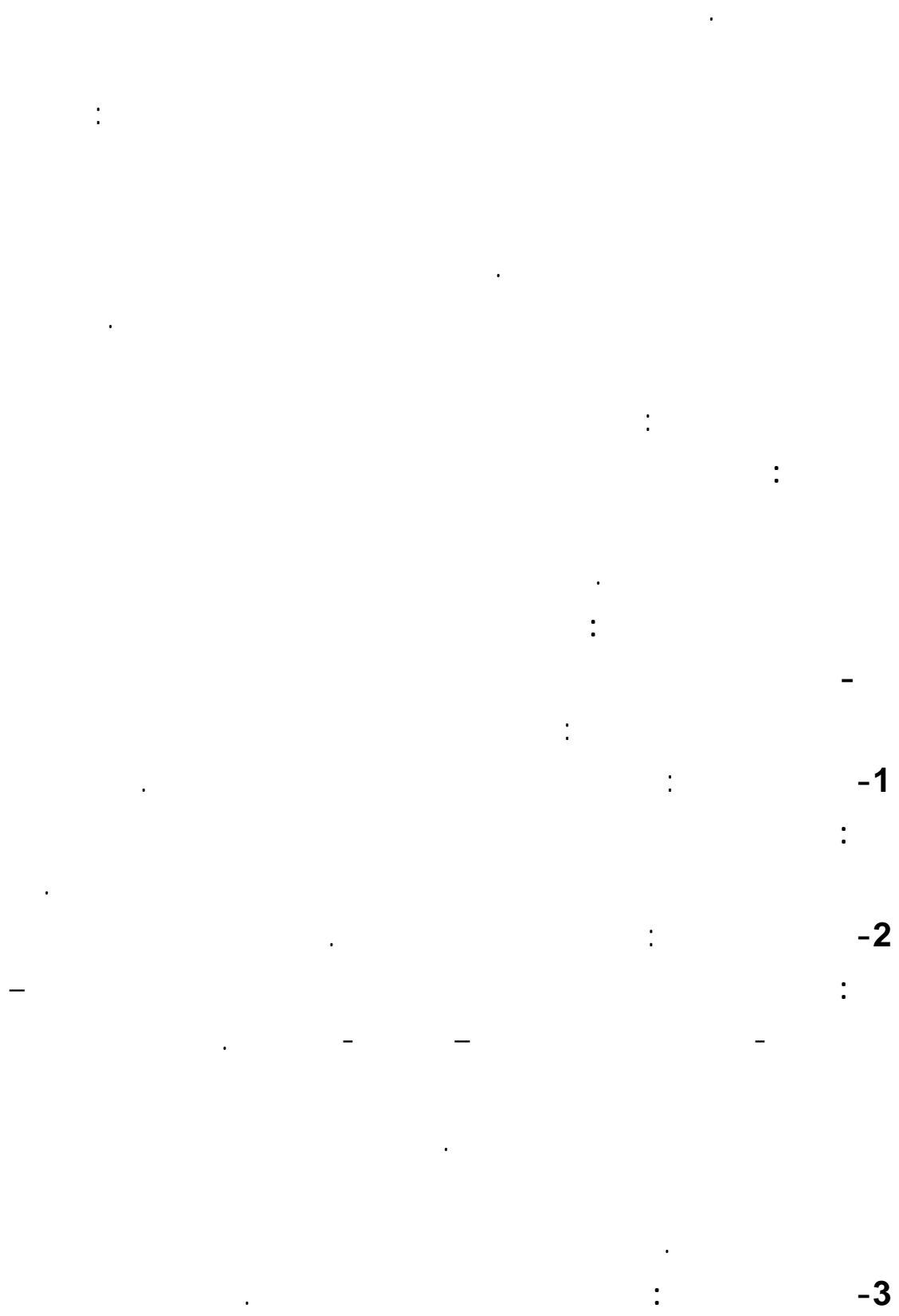
-2

-3

87 { } "

88 { } :





:

-

-1

:

-2

:

:

:

:

89

90

-1

-2

-3

:

-1

()

-2

:

-3

:

91

:

-1

-2



:

:

:

:

:

:

-1

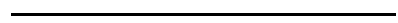
-2

:

:

92

93



(%2.5)

94

%2.5

95

125

%2.5

-1

-2

96

:

93

.40

2000

94

.40

5000

95

96

:

%80

%20

-

:

-1

-2

-3

-4

-5

)): 6/11/62

.((