

()

2001

()

.

()

-

-

()

(- -)

.

.

()

.

:() :

"

"

()

:() :

-:

()

: -1

()

: -2

)
(

: -3

()

:() :

-:

 =
52

-1

-2

.(%5)

-3

.(

350

-4

-5

: () :

" " -1
" " -2
" " -3
" " -4
" " -5
" " -6
" " -7
" () " -8
" " -9
" " -10

: :

-1
-2
/ -
:
)
F10
1.1.2.1
.(
(2)
F10
)
1.1.2.2
.(
F10
(2)
F10

) : ()
1.1.2.2 . (

. F10
(1)
. 10

∴
1.1.2.1 . F10
. F10
(1)
. F10

سادسا : ملاحق الدليل

-1

(1)

5.1.1

. ()

-1

. ()

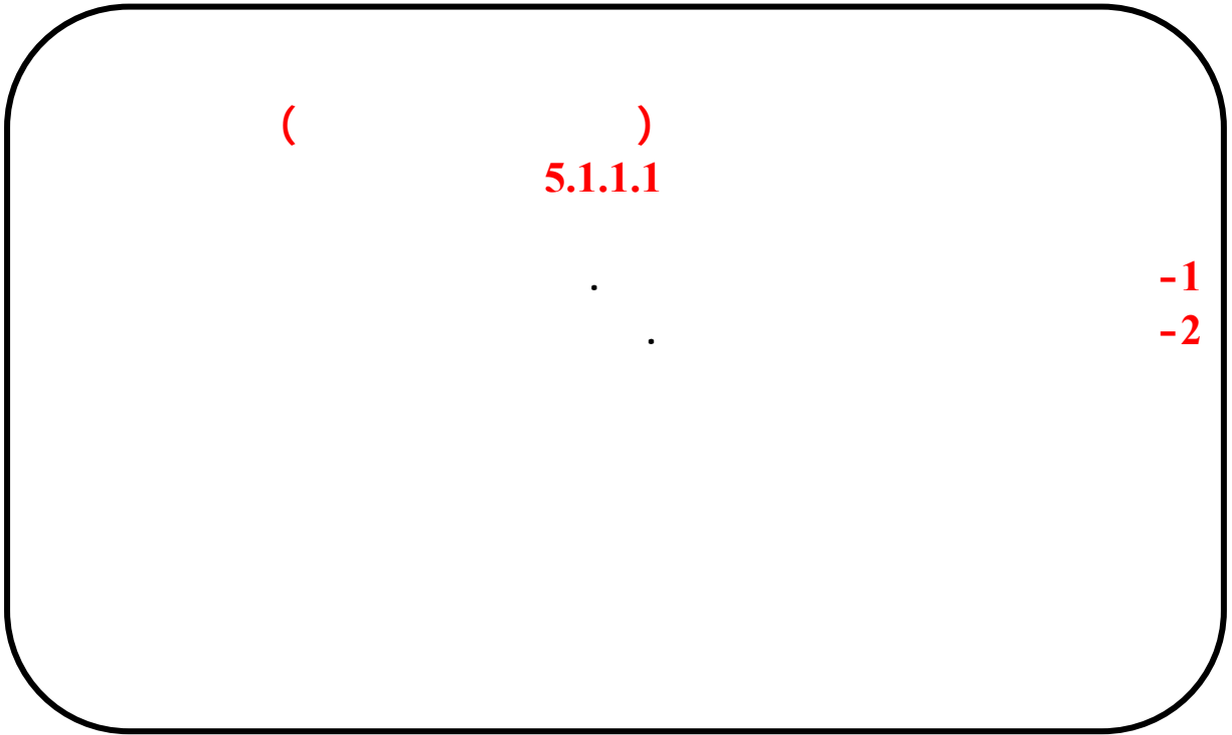
-2

. (/)

-3

-4

(2)



-:

.(/)

-1

(3)

5.1.1.1.1

() = A
 = B

/
/

:

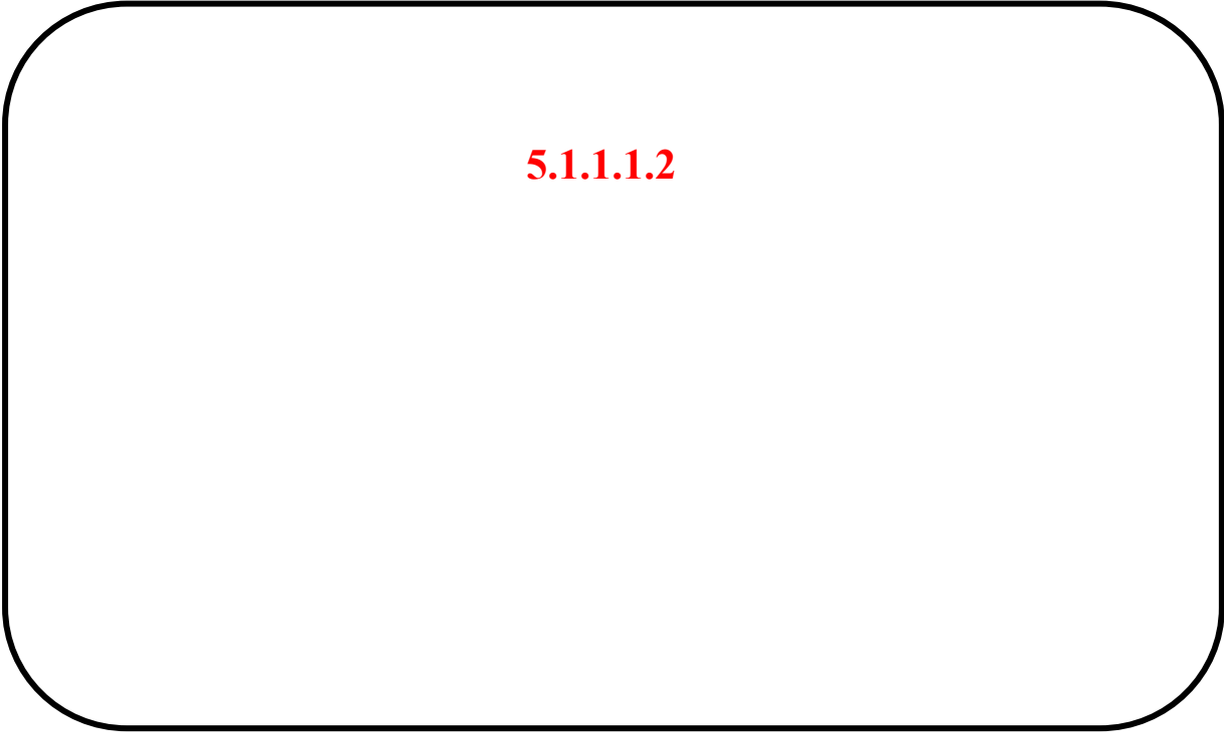
.

.

-:

-1

(4)



5.1.1.1.2

-:

. F4

-1
-2

(6)

5.1.1.2

1997- 02 -01

:

. (100)

:

. ()

-1

(7)

(/)
5.1.1.3

.(

)

:

-:

"

()
()

"

-1

.

(8)

(/)
5.1.1.3

(1)

	(9)			(8)		(7)	(6)	(5)	(4)	(3)	(2)

(10)

∴ ∴

()

/ -1

-2

-3

∴ ∴

-1

.()

-2

-3

∴ _____ ∴

∴ (1)

.

∴ (2)

.

∴ (3)

.

∴ (4)

.

∴ (5)

(2)

(1)

.

∴ (6)

(2)

(1)

.

∴ (7)

(2)

(1)

.

∴ (8)

)

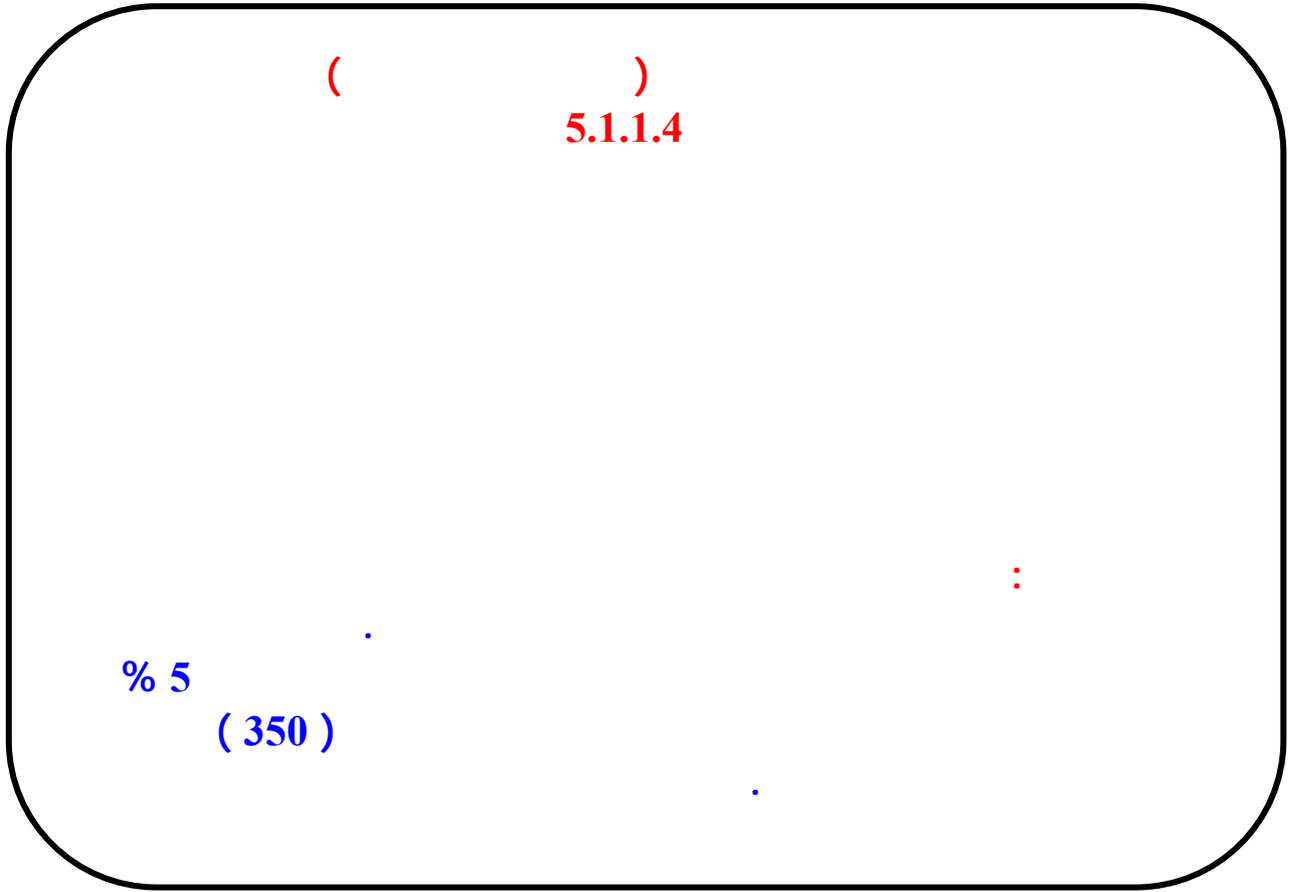
. (

∴ (9)

)

(

(5)



%5

-2

(350)

.F4

-2

سادسا : ملاحق الدليل

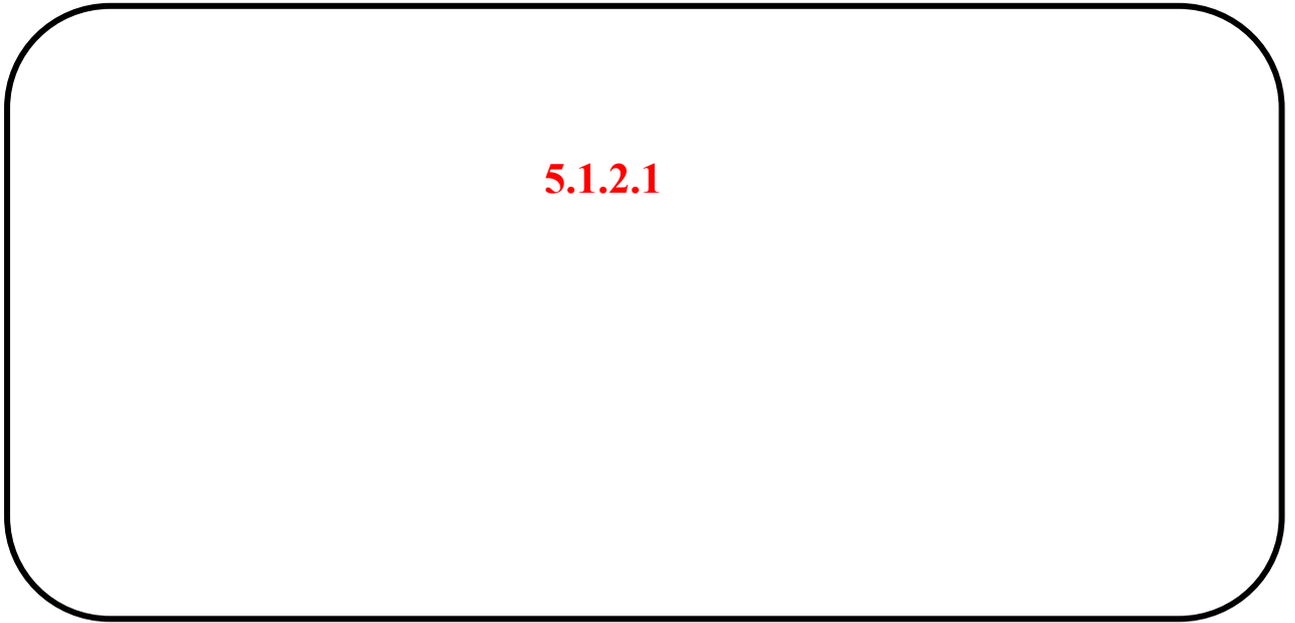
-2

(9)

5.1.2

.	- 1
.	- 2
.	- 3
.	- 4

(10)



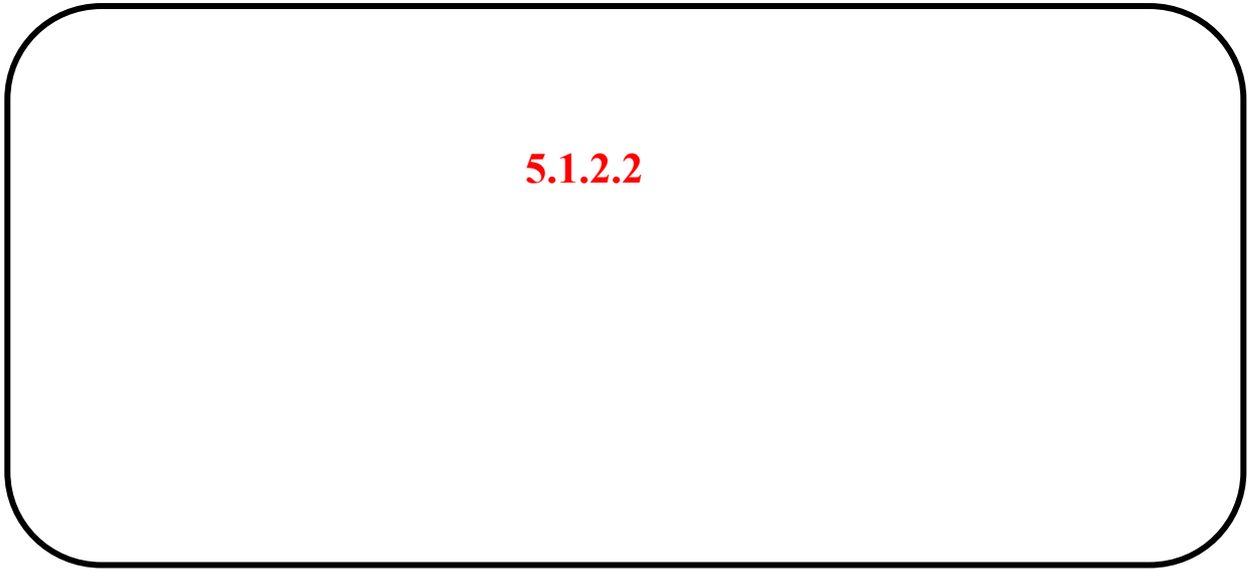
5.1.2.1

:

.()

-1

(11)



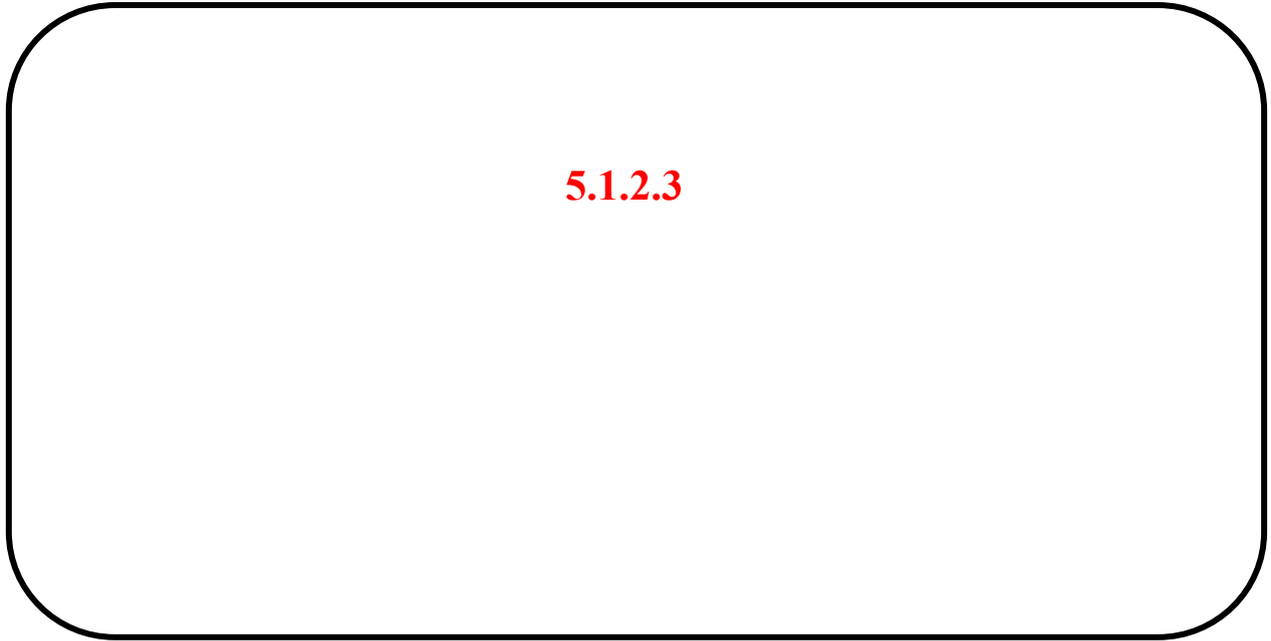
5.1.2.2

:

.()

-1

(12)

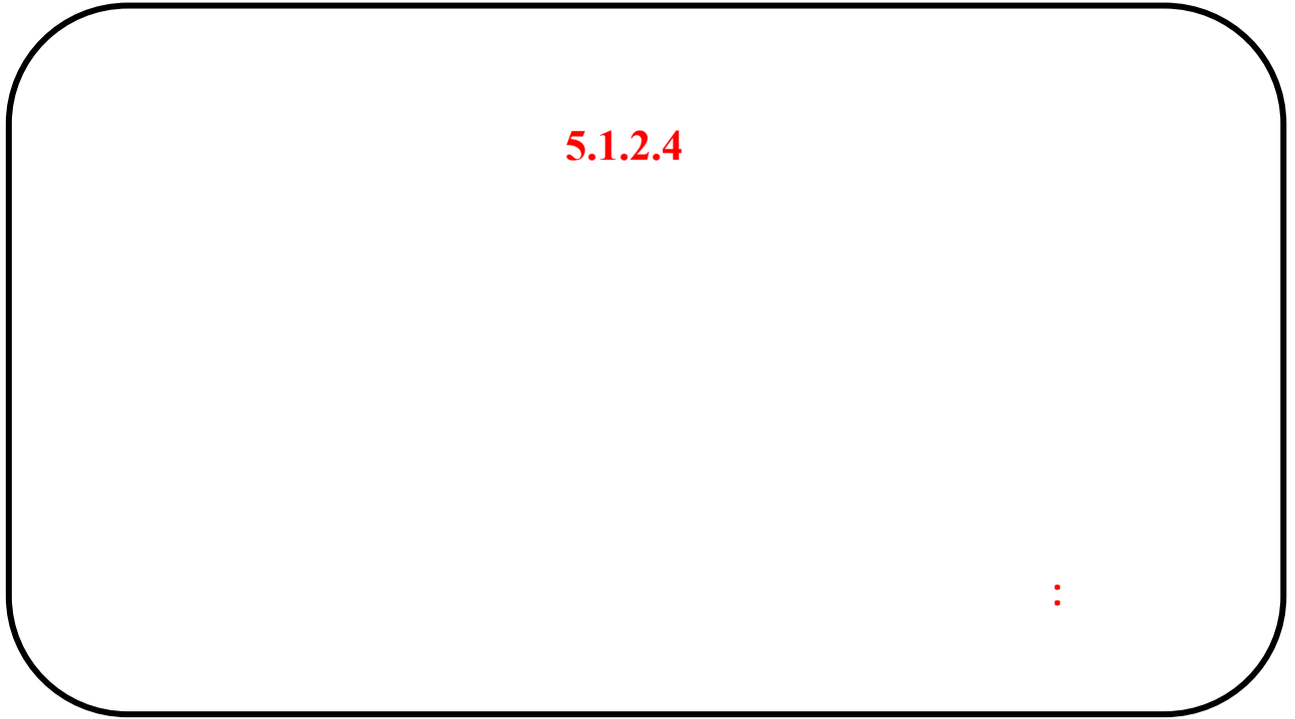


5.1.2.3

:

-1

(13)



⋮

(.)

-1

سادسا : ملاحق الدليل

-3

(14)

5.1.3

.

.

.

- 1

- 2

- 3

(15)

5.1.3.1

=1
=2
=3

:

"

"

-1

.

(16)

5.1.3.1

.1

(1)

(11)	(10)	(9)	(8)	(7)	(6)	(5)	(4)	(3)	(2)

(14)

(13)

(12)

⋮

()
.

/

⋮
: _____ :
.1

.2

⋮
: _____ :
.1

.2

-: :

-: (1)

: (2)

: (3)

: (4)

: (5)

: (6)

(2) (1)

: (7)

(2) (1)

: (8)

(2) (1)

∴

$$: / (9)$$

.

$$/ (10)$$

.

$$/ (11)$$

.

$$(12)$$

$$. (11 \ 9 \cdot 10)$$

$$: (13)$$

.

$$: (14)$$

0

$$(9 \cdot 10 \cdot 11)$$

∴

.

-1

$$. \quad 5$$

-2

(17)

5.1.3.2

1996- 09-01
1996- 09-03

=1
=2

:

"

"

-1

(18)

5.1.3.2

.2

(1)

(8)		(7)			(6)			(5)		(4)	(3)	(2)

(12)

(11)

(10)

(9)

(16)

(15)

(14)

(13)

⋮

-: _____:

()

/

-1

-2

-: _____:

()

()
.()

-1

/

-2

/

: (10)

: (11)

/

: (12)

." () "

_____) :
: (_____

: (9)

. : (11)

: (13)

: () (14)

. : () (15)

(19)

5.1.3.3

/

-1
-2

:

"

"

-1

.

(20)

5.1.3.3

.3

(9)	(8)	(7)	(6)	(5)	(4)	(3)	(2)	(1)

100 x _____ =

() / _____ -1

(/ /) -1

/ /) -2

." " (

: () :

: (1)

: (2)

: (3)

: (4)

: () (5)

: () (6)

: () (7)

: () (8)

: (9)

(/)

سادسا : ملاحق الدليل

