

-:

-:

: ~~scribble~~

(

)

.(

)

-:

.

-:

: ~~scribble~~

(

)

)

.

⊗

(

⊗

): ⊗

. (

—

()

()

⊗

(1)

/ (1)

. 1 12-10

(1)

.

) . (2)

(3) ()

.

(



. 313 3 / (1)
. 628 1 / (2)
. 13 1 / (3)

-:

2)

(1)



*

(3)

(

(4)

(6)

(5)

(8)

(7)

. 334 / (1)

. 286 / (2)

. 111 / (3)

*

. (4)

. 91 / (5)

. 152 / (6)

. 186 / (7)

. 518 / (8)

(1)

190

(2)

146

(3)

204

(4) ()

256

236

279

(5)

(6)

. 291 / (1)

. / (2)

. 91 / (3)

. 82 6 / (4)

. 11 1 / (5)

. 14-11 1 / (6)

" "

" "

.

.

"

"

..

.

.



-:

. -1

. -2

. -3

-:

!!

!!



" "

.

.

~~...~~

*

.

"

...!!

"

.

-:

~~...~~

.

..

.

.

) -:

~~...~~

...!!

(

~~...~~

~~...~~

.

1

/ (

) -:

*

400

"

"

.!!!

!!

"

..

..

.

..

!!

"

"

.

() ()

"

. "

..

" "

..

..

*

.

..

... "

)

(

(200 / 11 / 27 206)

.

!!

2002/2/13 84

*

.

.

*

-:

{ ... }

.

•

22 - 18

-

-

-

.

.

..

(1)

.

-:

()

.

/ / (1)

4 1

*

()

()

() ()

.

)

(...

.



*

السلامة

السلامة

)

.(

()
(1)

*

.



/

(1)

. 35

*

.

.

.

)

السلامة

السلامة

-:

(

-:

..

السلامة

.

السلامة

-:

)175 99

4 1

(1

.

-:

-:

.

-:

.

-:

.

-:

824 (821)
700

749

.

-:

-:

:

-:

% 95

-:

.

-:

.

-:

.

.

-:

.()

-:

-

-

.

-:

) (1)

:

:

*

:

:

:

:

:

**

.

:

-:

:

.	.	384-383	/	(1)
. 270		/	()	*
		. 270	()	**

:

:

.

.

:(1)



*

:

-:

))

((

204

(2)

456

626

() .

)

. 271

/

(1)

*

.

.

162

/

(2)

-:

.

-:

.(1)

()

.

. 1 68 / (1)

-:

-

)⁽¹⁾ 204

.(

) ⁽²⁾ 488

:

384-383 / (1)

270

/

.

.

162

/

105

/

(2)

.

1

-:

(224

204

488

)

..

-:

:
:

- :

:

:

):

. (



:

:

5/23

:

()

(1)

.

/

(1)

. 142-139

1

(): (1)

()

749

700

) (2)

$$\frac{.61}{.4} \quad (1)$$
$$/ \quad (2)$$

(1)

) (2)

()

()

(

.

.

) 49-48

(1)

. 300-274 1981 4 3

/

(2)

)⁽¹⁾

-

. (

)⁽²⁾

. (

-:

)⁽³⁾

.	1	156	/	(1)
	1	87	/	(2)
2	/	81-80	4	/
				(3)
				522

214 /

720 /

/

. 87 22

()

() ()

-:

. -1

. -2

. -3

. -4

(749 - 700)

-

()

...

)

.(1)(

) (2)

()

(..

) . * -: (

) -: -: (

(3)

. 83-82 / (1)

211 / (2)

.
*

) . (

. 84 / (3)

-:

.

-:

:

. -1

. -2

. -3

. -4

. -5

. * -6

. () -7

-:

. -1

*

()

.

. -2

. *() -3

. -4

. -5
. ** -6
. -7

:

.

:

:

()

:

()

:

.

.

:

.

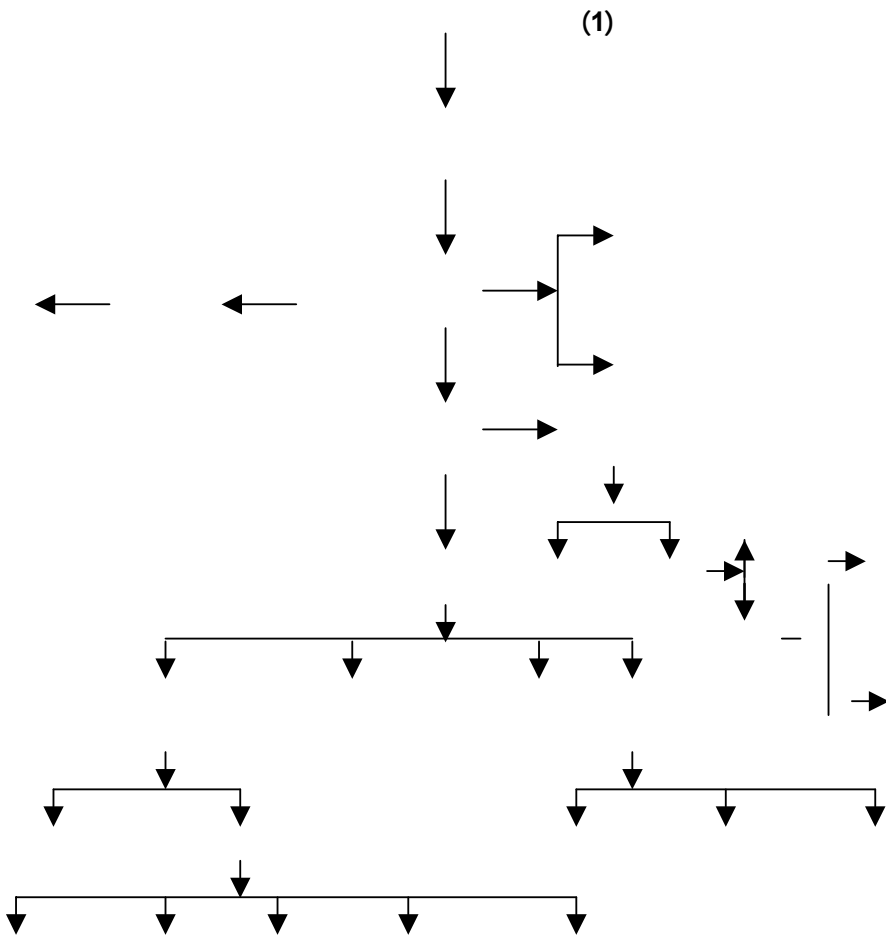
*

**

. (1)

.			
:) :	(2)
		-:	
	-:		...
			.(
	-:		
.			-1
			-2
.			-3
.			-4
<hr/>			
.	158	/	(1)
89-88	/		(2)

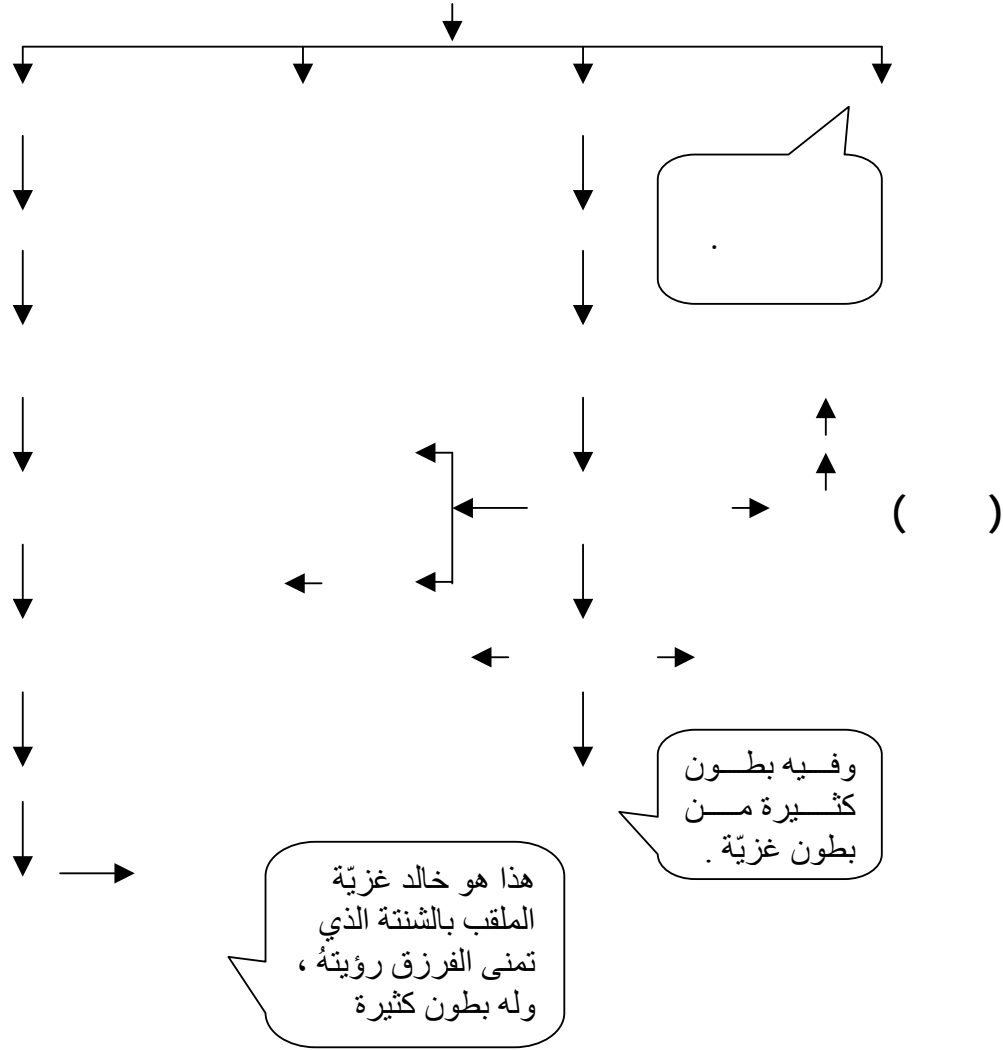
(1)



35 - 34 / (1)

(2)

(1)



/

(1)

125 1

456

*

204

)

463

) () ((488
) 623 ()
. 630 (

749

700

) ()
(

*

1 183

/