

- دراسة ميدانية أجريت عل بعض متوسطات مديرية التربية لغرب الجزائر
(الشراكة).

شكر وتقدير

« : Ø

07

"

":

Ø

Ø

Ø

Ø

Ø Ø

Ø Ø

Ø

"

"

Ø

Ø

Ø

Ø

Ø

ساسی عبد العزیز
عبد العزیز

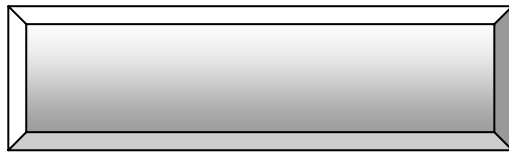


إهداء

« »

ساسی عبد العزیز
عبد العزیز





الورقة	
أ	-
ب	-
ت	-
س	-
ص	-
ط	-
∅	
01	-
02	-
03	-
04	-
07	-
07	-
07	-
08	-
:∅	
:∅ ∅	
14	-
15	-1



15	-2
16	-3
16	-1-3
17	-2-3
17	-1-2-3
17	-2-2-3
17	-3-2-3
18	-4
18	-5
18	-1-5
19	-2-5
20	-3-5
20	-6
20	-7
21	-
21	-
23	-
23	-8
23	-9
24	-10
24	-11
25	-12
27	-13
27	-14
27	-1-14
28	-2-14



28	.	-3-14
28	.	-4-14
28	.	-5-14
28	.	-15
29	.	-16
29	.	-1-16
29	.	-2-16
29	.	-3-16
30	.	-4-16
30	.	-5-16
30	.	-6-16
30	.	-7-16
30	.()	-8-16
30	.	-17
31	.	-18
31	.	-
. : Ø		
34	.	-
35	.	-1
35	.	-1-1
35	.	-2-1
36	.	-3-1
37	.	-4-1
39	.	-5-1
39	.	-6-1



40	.	-1-6-1
40	."La za rus" " " :	-2-6-1
40	."Stanley Holl." "Ø " "	-3-6-1
41	."Karl Gross" " Ø " "	-4-6-1
41	."Konrad Lang" " "	-5-6-1
42	."Freud" " " "	-6-6-1
42	.	-7-1
42	.	-8-1
43	.	-9-1
43	.	-10-1
44	.	-1-10-1
44	.	-2-10-1
44	.	-3-10-1
45	.	-4-10-1
45	.	-5-10-1
45	.	-6-10-1
46	.	-11-1
47	.	-2
47	.	-1-2
47	.	-2-2
48	.	-3-2
49	.	-4-2
49	.	-1-4-2
50	.	-2-4-2
50	.	-3-4-2
50	.	-5-2



51	-6-2
52	-1-6-2
52	-2-6-2
52	-3-6-2
52	-4-6-2
53	-5-6-2
53	-6-6-2
53	-7-3
53	-8-2
54	-9-2
55	-10-2
55	-1-10-2
55	-2-10-2
56	-11-2
56	-12-2
57	-13-2
58	.
: Ø	
60	-
61	-1
61	-1-1
61	-2-1
62	-3-1
64	-4-1
65	-5-1



66	-6-1
68	-7-1
69	-8-1
70	-9-1
71	-10-1
72	-2
72	-1-1-2
72	-2-1-2
72	-2-2
73	-3-2
75	-4-2
75	-1-4-2
76	-2-4-2
77	-3-4-2
77	-4-4-2
78	-5-4-2
79	-5-2
79	-1-5-2
81	-2-5-2
83	-6-2
85	-7-2
85	-1-7-2
85	-2-7-2
85	-8-2
86	-9-2
87	-10-2



87	-1-10-2
87	/1
87	/2
87	/3
89	-
∅	
91	-
92	-1
92	-1-1
93	-2-1
95	-3-1
95	-4-1
95	-1-4-1
97	-2-4-1
98	-3-4-1
98	-4-4-1
99	-5-1
105	-6-1
106	-7-1
107	-8-1
110	-9-1
111	-10-1
111	-11-1
111	-1-11-1
111	-2-11-1

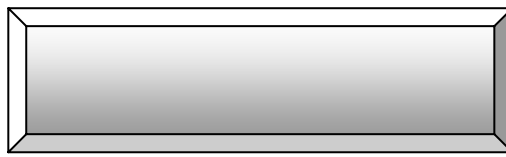


111	-3-11-1
112	-12-1
113	-
:	
∅	
116	-
117	-1
118	2
119	-3
120	-4
120	-1-4
124	-2-4
126	-5
126	-6
126	-1-6
127	-2-6
128	-7
128	-1-7
128	-2-7
128	-8
129	-9
131	-
132	-
∅ : ∅	
134	-



135		-1
135	:Ø	-1-1
143	:	-2-1
152	:	-3-1
165		-2
165		-1-2
167		-2-2
169		-3-2
170		-3
171		-
173		-
175		-
177		-
		-
		-



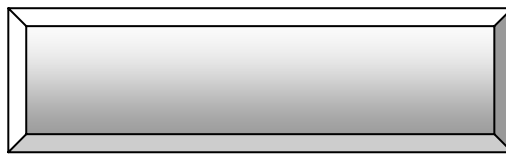


. : Ø			
120	.	-	01
125	.	-	02
. Ø : Ø			
135	.(01)	² -	03
136	.(02)	² -	04
137	.(03)	² -	05
138	.(04)	² -	06
139	.(05)	² -	07
140	.(06)	² -	08
141	.(07)	² -	09
142	.(08)	² -	10
143	.(09)	² -	11
144	.(10)	² -	12
145	.(11)	² -	13
146	.(12)	² -	14
148	.(13)	² -	15
149	.(14)	² -	16
150	.(15)	² -	17
151	.(16)	² -	18
152	.(17)	² -	19



154	.(18)	2	-	20
155	.(19)	2	-	21
156	.(20)	2	-	22
157	.(21)	2	-	23
159	.(22)	2	-	24
161	.(23)	2	-	25
163	.(24)	2	-	26
165		.	-	27
167		.	-	28
169		.	-	29
170		.	-	30





. : Ø		
71	.	01
78	.	02
88	.	03
. Ø : Ø		
135	.(01)	04
136	.(02)	05
137	.(03)	06
138	.(04)	07
139	.(05)	08
140	.(06)	09
141	.(07)	10
142	.(08)	11
143	.(09)	12
144	.(10)	13
145	.(11)	14
147	.(12)	15
148	.(13)	16
149	.(14)	17
150	.(15)	18
151	.(16)	19
153	.(17)	20



154	.(18)	-	21
155	.(19)	-	22
156	.(20)	-	23
158	.(21)	-	24
160	.(22)	-	25
162	.(23)	-	26
164	.(24)	-	27



3

||

3 3 3

3

3

3

1 ||

.

3 3

2

3

.

3

3

3

.

.

3

3

3

.

3

3

.

:

.39 1996 3

.211 3

1

2





Ø

: -

5

.

:

5

5

1

.

5

5

5

2

1883

"

"

5

.

.

5

:

:

.13 1986 5 5 5

.191 1992 5

:

1

:

2





Ø

-

o

-

o

-

o

-

:

-

1 "

"

"

2 "

"

...

3 "

...

...

...

4

...

:

:

-

-

:

-

-1

-2

-3

¹- Maurice Angers, Initiation pratique à la méthodologie des sciences humaines, 2ème Edition, inc, Québec, 1996, p102.

² - Andrée Lamoureux, recherche et méthodologie en science humaines, Edition Etudes vivantes, Québec, 1995, p124.

3

.56 1978

.83 1983

.04

4





∅

:

-

5

:

:

+
-

:

-

...¹

:

-

5

...²

:∅

-

:

-

:

+
-

:∅

-

:

-

:

+
-

:∅

-

:

-

1 Delandsheer j, Introduction à la recherche en éducation ed.a.cllin, bourreier paris, 1976, p20.
Maueica, angers, limitatio à la méthodologie des sciences humains 2eme Edition CELINC, 1996, p118.





Ø

⋮

-

⋮

⋮

⋮

⋮

(1984) "

"

⋮

"

1"

⋮

⋮

⋮

" ⋮

"

"

⋮

"

70-50

)

⋮

⋮

-

o

-

o

-

o

-

o





∅

:

()

:∅

-

.()

:

-

.

-

.

:

-

.

س

س

س

45

س

س

)

س

س

(

س

س

:

س

-

.

-

.

"

:

-

"

س

س

.1977

"

س

:

-

"

.





Ø

"

س

:

Ø

-

"

.2000

س

"

س

:

-

"

17

س

.1998

س

"

س

:

Ø

-

"

س

"

س

س

:

-

"

س

س





Ø

:

-

||

3

3

3

3

.

3

3

3

.

:

-

||

||

3

3

3

:

:

3

()

-

.

-

.

-

.()

-

:

:

-

:

:

3

-

.

-

.

-





Ø

" Breunner"

1

2"

3"

4 "

.174 ,2002,

.120 ,2001,

.171 ,1994 ,

.63 ,1990 ,

1

2

3

4





Ø

«Magil» "Ø "

«Stalling» "

: -

«Wood Worth» "

"

: -

" :

1"

"

"

2"

3 "

"

"

1

.20 1987

.56 1987

2

.150 1996

3



" Ø

د

"

:

-

" :

1 "

:

2

د

:

د

د

د

3

د

د

4

"

5 "

د

.

.617	د 1992	د ()	:	1
.32	د 1992	د 2	:	د	2
		.20	د	د	3
		.97	د 1989	:	4
.19	د 2002	د	د	:	5





Ø

"morale" :

-

1.

:

-

: "vannier" "

.

"

"

2.



الباب الأول

الخطبة المعرفية النظرية

الفصل الأول

===== Ø Ø

: -

.

.

.

.

.

.

.

.

:

-1

:

س

س

:

س

1.

س

س

س

س

2.

س

س

.

:

-2

:

"

"

س

س

()

3.

،1992

،2

:

1

.94

.102

:

2

،2

:

3

.09 ،1992

1.

" "

2
....

: -3

: -1-3

:
-
-
-
3

4

.18	1988	:	1
.177	1994	:	2
.64	1968	:	3
.80	1984	:	4

===== Ø Ø

: -2-3

1.

: -1-2-3

2.

:Ø -2-2-3

: -3-2-3

3.

.30 1994 3 .94 1
 : 2
 .68-67 3

:

-4

س

س

س

س

:

1

.

:

-5

.

س

"

" "

"

س

س

س

:

2

.

س

س

س

... :

"

"

:

3

.

:

:

-1-5

"

" "

"

س

س

:

س

4

.

.95

:

1

.73

2

.11 1988

:

3

.75-74

4

" "

س
1
.

.

: " "

(18 -15)

س
2
.

: -2-5

س

س

... س س :

س

س

3
.

:

"

"

4
.

.21 1989 س

.21 1992 س

.27 س

.12 س

: 1

: 2

: 3

: 4

: -3-5

: -6

:

-

-

-

-

-

-

-

-

1

: -7

:

2

.96 1

.112-111 2

: -

س

س

س

س

س

س

س

س

.

.

.

.

.

.

س

س

س

.

س

س

س

س

س

س

س

س

.

.

.

.

س

س

س

س

1.

س

: /1

س

س
"

"

:

.

-

-

-

-

1

.

س

س

.

س

س

:

-

-

:

/2

س

س

.

س

.

س

:

-

س

س

س

س

س

س

2

.

.114

س

س

1

.116-115

س

س

2

1.

:

-8

/1

/2

/3

/4

-9

-

-

-

-

-

-

-

-

-

2.

:

3.

.161 1990

.203 2000

.13 1988

:

:

:

1

2

3

:

-10

س

س

س

:

.

-

-

س

س

.

-

س

س

س

.

س

-

.

س

-

س

.

-

1 .

-

:

-11

س

:

-

.

-

.

-

س

-

.

-

2 .

-

.125-124 1987 س

1

.114 س

2

:

-12

:

-1

-2

-3

-4

-5

-6

-7

-8

-10 .

-9

-11

-12

1 .

-13

-14

.15

-16

-17

-18

-19

()

-20

-21

-22

-23

-24

-25

-26

-27

-28

-29

-30

-31

-32

-33

1

-34

: -13

: .

. (- -) -

. -

. -

. -

. -

1. -

: -14

: : -1-14

...

. 2 .

.102 1999 . : 1
.25 1998 . : 2

*

1.

: -16

: -1-16

-2-16

-3-16

()

2.

.21 : 1
 .118 : 2

===== Ø Ø

: -4-16

: -5-16

: -6-16

: -7-16

:() -8-16

: -17

1

2

.120

.312 1982

1
2

1.

()

2.

3.

:

-18

:

.()

-1

-2

-3

-4

-5

4.

-

-

:

-6

.112-111

1

.14

2

،1986

3

.77

.102

،1999

:

4

===== Ø Ø

: -

5

5

5

.

5

الفصل الثاني



Ø

: -

س

س

س

.

س

1

.

س

س

.

.

س

2

.

س

س

س

.

.114

س 1997

س

:

1

.90

س 2002

س

س

:

2





Ø

-1

: -1-1

Brunere

(1972)

Ô Ô " (1989) Ø

" "

1

(1992) Tina Bros

: -2-1

(1951) J.Piajet "

"

2

.174 2002

1

.20 1977

:

2



Vygotski.J " "1983

(1987) L.Kohlberg " "

(2000) A. Crafit " "

1.

": " "

2 "

: -3-1

:

3.

(...)

.177 1

.171 1994 2

.33 3





Ø

:

:

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

1

:

-4-1

*

*

2

.34 1

.40 2





Ø

:

-1-4-1

س

س

.

.

:

-2-4-1

.

1.

:

-3-4-1

:

0

س

س

2.

.

.274 1978 س

:

1

.41 س

س

2





Ø

3

3

: -5-1

-

-

-

-

-

-

-

-

1

: -6-1

3

"Gezelle Ø"

"

2

.42 1

.277 2



∅
∅ ∅ -1-6-1

"Spencer et Schiller"

:"La za rus" " :Ô -2-6-1

:"Stanley Holl." "∅ " Ô -3-6-1

2.

.445.448 1964 : 1
.49 1999 : 2





Ø

3

3
1
.

:"Karl Gross" "

Ø " Ô Ø

-4-6-1

3

3

3

3

3

3

:"Konrad Lang" "

" Ô

-5-6-1

2
.

3

.49

1

.143 1997

:

2





Ø

:"Freud" "

-6-6-1

3

3

3

3

3

3

3

3

3

:

3

.

-

-

1

.

:

-7-1

.

-

.

-

-

.

:

-8-1

2

3

.50

1

.94-93 1999

:

2





Ø

:

-9-1

:

-
-
-
-
-
-
-

1

:

-10-1

2

.179-178

.95 1987

1
2





Ø

: -1-10-1

:

:Ø -1-1-10-1

" GROOS "

"

:

-2-1-10-1

Piaget

: -2-10-1

: -3-10-1

*

*

*

*

1





Ø

:

-4-10-1

س

.

:

-5-10-1

.

س

*

س

.

*

س

.Piaget

س

*

س

س

.

*

س

.

س

س

*

س

س

.

س

س

:

-6-10-1

"

س

س

"

)

1.(





Ø

Vannier

: Ø -11-1

" Ø "

:

: -1-11-1

1

" "

2

: -2-11-1

" : " Ø "

3 "

.144 1

.120 1987 :

.144 3





Ø

:

-2

:

-1-2

"

"

س

1

.

س

س

:"

"

س

2

Ô

3

.

"

"

:

-2-2

Ô

Ô

Ô

س

"

(

)

"

س

.

س

س

س

س

.....

August

⁴.(05)

.120	س	1995	س	س	:	1
.171	س	1994	س	س	:	2
.163	س	1990	س	س	:	3
.53	س	1966	س	س	:	4





Ø

1.

: -3-2

:

: -1-3-2

. -2-3-2

: -3-3-2

2.

: -4-3-2

3.

.37 1973-1972 : 1

.11 1979 : 2

.148 2001 : 3





Ø

*
*
*
*
*

.
.
.
.
.
.
.
.
1.
.

:

-4-2

:
:

-1-4-2

.

()

:

:

*

.

:

*

.

:

*

2.
.

.148 :
 :
 :

.156 2002 .





Ø

:

-2-4-2

.

:

-3-4-2

- - - - :

1.

:

-5-2

-

-

-

-

-

2.

.68 1998

:

1

.157-156

2





Ø

-

-

-

-

-

1

:

-6-2

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

2

.40

1

.118 1973

2





Ø

-
-
-
-
-

1.

:

-1-6-2

: Ø **-2-6-2**

: Ø **-3-6-2**

: **-4-6-2**

2.

.120 : 1

.355 : 2





Ø

:

-5-6-2

.

:

-6-6-2

ˆ

1

.

ˆ

:

-7-3

0

ˆ

ˆ

ˆ

ˆ

.

ˆ

ˆ

ˆ

2

.

:

-8-2

-1

-2

ˆ

3

.

.355



1

.81-80 1993

:

2

.57

3





Ø

-3

-4

1

-9-2

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

2

3

.57

.363

.173

1

2

3





∅

:

-10-2

:

-1-10-2

∩

∩

∩

.

∩

∩

:

()

•

•

•

•

:

-2-10-2

∩

∩

1

∩

∩





Ø

-11-2

:

3

3

:

-1

-2

-3

-4

-5

3

1

:

-12-2

3

3

3

2

.

.157

1

.120

2





Ø

3

3

3

3

1.

:

-13-2

3

:

:

Ø /1

3

:

/2

3

.

:

/4

:

/5

2.

.142

.158

1

2





Ø

:

-

3

3

3

.

3

3

3

.



الفصل الثالث



∅

: -

"Mouvement innés"

• • • •

"Mouvement acquis"

"Habilités motrices"

1



Ø

: -1

: -1-1

"Magil" "Ø"

"Stalling" "

"
"

"Wood Worth" "

: -2-1

"M. Candles" "

" "

"Mageoch" "

"Stalling"

"Gagne" " " "

.

.

" : " " "

"
"

" : " "

"
"

" : " "

"
"

" "

1

=====

Ø

:

-3-1

س

.

:

-1-3-1

س

.

()

()

()

.

س

س()

.

.

:

-2-3-1

س

س

س

.

س

1

.

.213 1976

س 3

:

1



Ø

:

-3-3-1

5

5

5

1.

:

-4-3-1

:

-5-3-1

2.

.116

1

.75 1972

2



Ø

:

-6-3-1

"Bandoura" "

س

س

.

س

س

س

1

س

: Ø -4-1

: (04)

: -1-4-1

س

س

2

.68 1973 : 1

² Habil-Dornhoff, Martin: l'éducation physique et sportive- un élément de base pour le développement de la culture physique, de la pédagogie du sport et de la science du sport, Ben Aknoun (Alger), office des publications universitaires, 1993, P. 99.



Ø

:

-2-4-1

3

:

-3-4-1

3

3

:

-4-4-1

1

3

:

-5-1

3

3

3

3

*

*

3

*

2

*

¹ Habil-Dornhoff, Martin, Op.cit, P.99.

=====

Ø

:

Ø

-6-1

:

-1-6-1

"Pawlow" " "

3

3

3

3

3

.

3

.

3

3

3

1

:

-2-6-1

3

3

3

.

3

3

3

2

.

.168

1995

1

. 91

2002

2



Ø

1

:

-3-6-1

"John"

2

.92

.56 1998

1

1

2

س

1

:

-7-1

"Pavlov" " "

2

:

-1-7-1

()

:

-2-7-1

()

3

	.94-93	س	س	س	1
.320	س	س	س	س	2
س	س	س	س	س	3
س	س	س	س	س	3



"Hop" " "

3

3

3

3

1.

:

-8-1

.

3

-

.

3

-

.

3

-

.

-

.

-

.

-

.

-

.

-

.

-

.(... 3)

-

. ... () 3

3

-

2.

-

.95

1

.226 1987 2 3

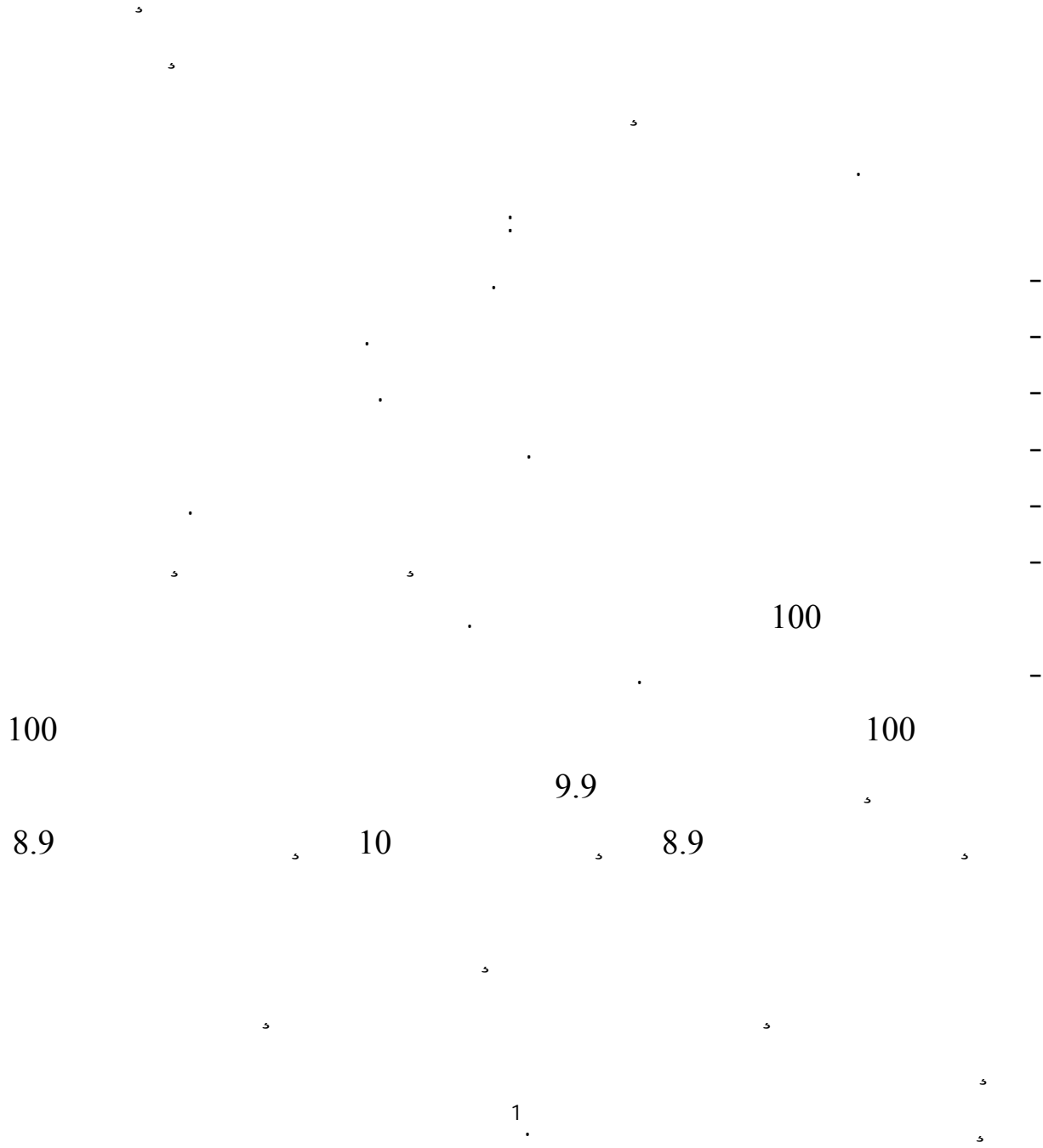
:

2



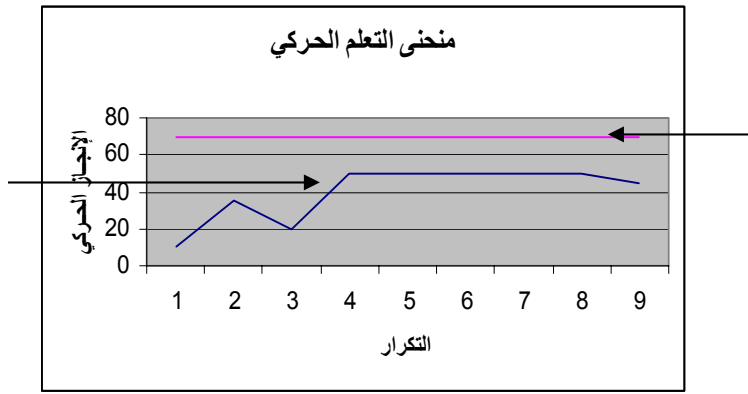
Ø
-9-1

:





" Ø (01) Ø "



-

-

:

-10-1

Plateau

د

د

1.

		∅
	:	-2
:		-1-2
	:	-1-1-2
		"skill" *
		*
	:	*
		"cognitive skills" -
		"perceptuel skills" -
		"motor skills" -
	:	-2-1-2
"	"	*
"		*
	:	-2-2
	:	-1-2-2
		-
	"	-
	:	-2-2-2
	1 "	"

=====

Ø

:

-3-2-2

:

-4-2-2

:

Ø

-5-2-2

1

:

-3-2

:

:

-1-3-2

"

2



Ø

:

-2-3-2

س

س

"

س

س

س

س

:

:

س

.

"

"

"

"

.

س

:

-3-3-2

س

.

:

-4-3-2

.

س

"

س

1 "

.

.99

1

()

1.

: -4-2

: -1-4-2

-
-
-
-
-
-
-

:

-1-1-4-2

:

*
*

-2-1-4-2

:

*
*
*
*

2.

.99

1
2

.187 1998



∅

:

∅

-3-1-4-2

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

*

1.

:∅

-2-4-2

"

"

()

2.

.207 1996

.188

1

2



Ø

-3-4-2

:

3

3

3

.

.

:

-4-4-2

"

3

3

"

-

:

*

*

*

1.

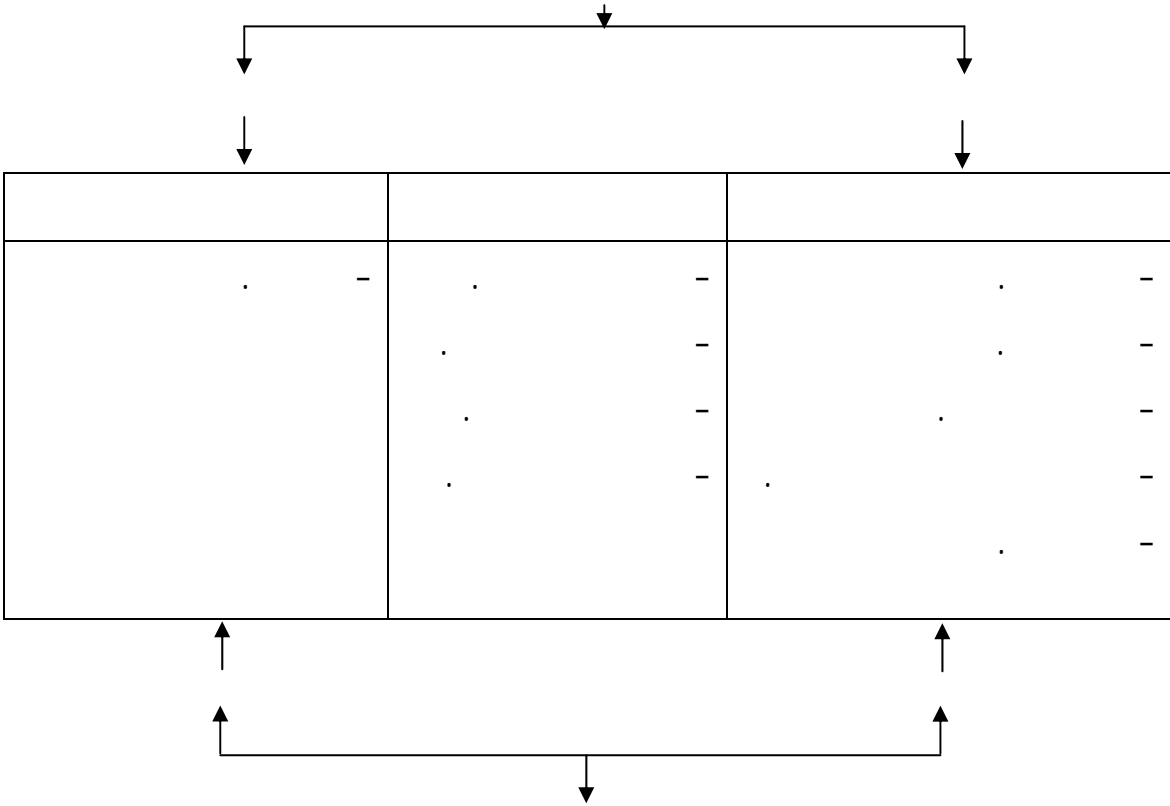


Ø

:(02)

Ø -

Ø



:

-5-4-2

- -

*

*

*

*

1

.203

1



Ø

*

3

.

:

*

*

3

.

*

3

3

3

.

*

3

3

3

3

1

.

:

Ø -5-2

:

-1-5-2

"progrome motor"

2

:

.204

1

.192 2002

2

=====

Ø

-

.

-

-

:

/1

"

"

.

"

:

-

-

-

1"

"

Ø

/2

1.



Ø

1

/3

1

:

-2-5-2

:

/1

:

-

-

-

-

2

.192

1

.26 25

2

=====

Ø

:

/2

-

-

-

1

:

Ø

/3

5

.

.

5

2

.

.26 25

1

78

1994

-

2

=====

Ø

:

Ø

-6-2

... 3 3 3 3 3

.(3 3 3)

:

.(3 3 3)

-

-

:

:

-1-6-2

3

.

3

.

-

.

-

-

3

.

-

3

:

-2-6-2

:

(- - -)

-

-

1.

.96 1997

:

1

=====

Ø

-
-
-

:

-3-6-2

3

3

3

-

:

-

-

-

-

.

-

-

3

3

1

.

=====

Ø

: Ø

-7-2

:

-1-7-2

س س س

... س س س

.

:

-2-7-2

.

):

(س س س

(س س س)

1.

:

-8-2

س

:

-1-8-2

... ..

:

-2-8-2

2.

.17 1998

.07 1993

1

2



Ø

: -3-8-2

1 ...

2 "

"

:

-9-2

-

-

"Vincent William" "

"

3

.07 : 1

.18 : 2

.112 : 3

=====

Ø

:

-10-2

:

-1-10-2

:

/1

"

"

"

"

:

/2

"

:

-

"

-

:

-

"

"

:

/3

- :

()

-

-

-

1

.97 -95

1

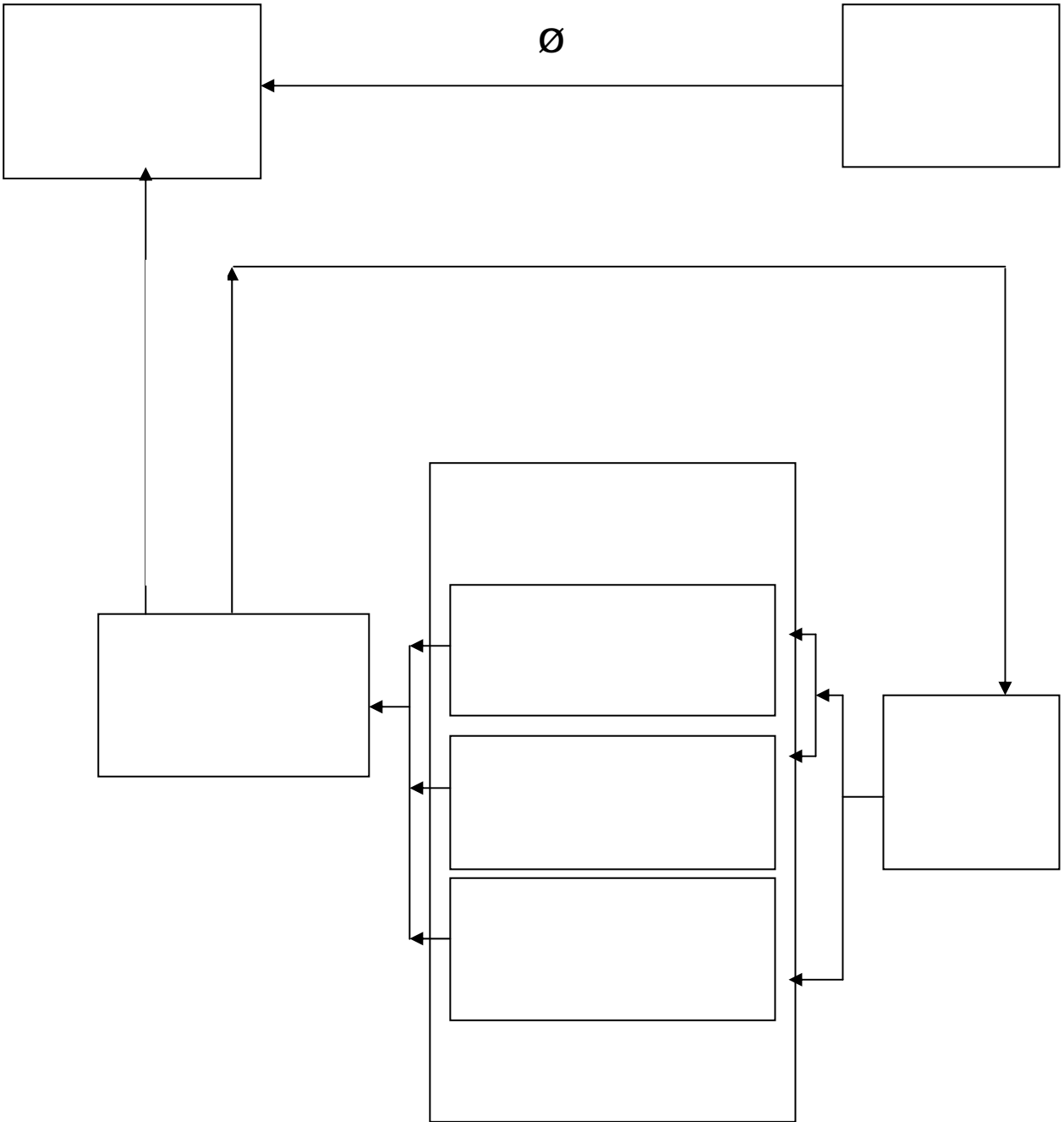


∅

:(03)

∅

-





∅

: -

3

3

.

3

3

3

.

الفصل الرابع

س

ل

ل

ل

ل

ل

"

ل

1 "

.

ل

ل

س

س

س

.

س

.

س

س

س

.

س

س

س

س

.

س

س

س

س

.

=====

Ø

: -1

: -1-1

:

1. 12

" " "

"Gorkum" "

2.

: -

"Adolescence"

"Graz UP" "Adolexere"

3.

.23	1978	:	1
.1997		:	2
.15	1986	:	3



Ø

1

:

-2-1

:

-1-2-1

2

"

Ø

"

Ø

-

:

3

4

	.193	1992	:	1
.272			:	2
	.82	1936	:	3
.75		2	:	4



Ø

:

س

:

Ø

-1-1-2-1

:

س

.

:

س

:

1.

.

()

س

:

Ø

2-1-2-1

س

س

س

س

.

:

*

س

س

س

2.

.

:

*

س

||

||

س

س

س

س

3.

.

.78

1

.123

2

3

.1994

:

.197



Ø

-3-1

:

س

س

.....

.

س

1

.

:

-4-1

:

-1-4-1

س

س

س

س

س

" :

" "

س

س

2 "

.

"1905

"

(EGO SUPR)

س

3

.329 328 2001 5

.29 1981

.250

1

2

3

Ø

:

1.

:"

"

:"

"Ø"

2 "

"Ø"

"ERIKSON-

3 "

.27 1974

:

4

.29

2

.250

3



Ø

":

3

3

3

1 "

:

-2-4-1

3

3

3

3

3

.

Ø

":

2 "

":

3

3 "

"SAMOA"

"M-MEED -

"

3

3

3

4 "

.27

.59

.100 1989

.251 1991

1
2
3
4



Ø

" "

"
s

1.
.

:

-3-4-1

2.
.

3.
.

:

-4-4-1

s

4.
.

.283 1986 s s 3 s

.226 1980 s s



:

1

:

2

.92 s s 3

.29 s s 4

.....

"1970 " " "

1.

:

-5-1

:

-1-5-1

س

س

س

س

س

س

س

س

س

س

.

س

س

2.

س

س

3.

س

.

4.

س

.26 1980

.156 155

.230 1994

.48

:

1

:

2

:

3

:

4



Ø

:

-2-5-1

()

.

.

1.

:

:

-1-2-5-1

.

:

-2-2-5-1

2.

.

:

-3-5-1

:

Ø

-1-3-5-1

:

3.

.261

1

.157

2

.355,349

3



Ø

:

/1

3

3

l.s.gotileb ,davidson ,h,h

1

:

/2

3

3

:

*

2

:

*

1

3

4

.122 1998

:

1

.287

2

.346

3

.287

4



Ø

:

*

:Ø

*

" "

1.

:

/3

:

/4

:

/5

2.

.349

.255 ,1982

1

2



Ø

:

/6

1.

:

-2-3-5-1

:

/1

:

/2

:

/3

2.

:

-4-5-1

3.

.350

.306

1

2

3

.167 1982

1

: -5-5-1

(...)

2

.149	1994	8	:	1
.289-288	1987	2	:	2



Ø

-6-1

:

:

:

-1-6-1

1

:Ø

-2-6-1

2

:

-3-6-1

3

:

-4-6-1

:

-5-6-1

4

.401 1984

.5

1

.84 1982

2

.402

3

.52 1989

4



Ø

:

-6-6-1

3

1

3

3

:

-7-1

3

3

.

3

3

3

3

3

2

.

.437



1

.273-272

2

=====

Ø

: Ø -8-1

3

: Ø -1-8-1

3

3

3 3

3

3

: Ø -2-8-1

1

: :

3

3

2

.60 ,1971 ,
.22 ,1974 ,

: 1
: 2



Ø

:

:

3

3

.

3

.

:

:

3

3

3

3

3

.

3

3

1

.

:

Ø

3-8-1

3

3

3

3

2.

()

	.22	:	1
.71			2



Ø

:

-4-8-1

()

:

Ø -5-8-1

()

:

Ø -6-8-1

.73 72

.22

1

2

:

س

س

س () س

س

.

س

س

س

س

س

س

س

س

س

1

.

" :

"

"

"

.

:

.

-

.

-

.

س

-

2

.

-

.142

س

س

س

:

1

.113

س

س

س

() س

:

2



Ø

-10-1

:

:

1. ...

:

:

-11-1

:

-1-11-1

5

5

.

5

:

-2-11-1

5

5

5

5

5

.

5

:

-3-11-1

5

5

5

5

5

5

5

5

5

||

||

5

5

5

5

2

.

.256 1992

:

1

.186 1965

:

2

:

:

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

)

.(

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

1

.



Ø

:

-

3

3

3

3

3

.

æ

.

الباب الثاني

الخطوة المعرفية التطبيقية

الفصل الخامس



Ø

: -

3

3

.

3

3

3

3

.

3





Ø

-1

.

:

1

....

2"

....

"

:

س

س

س

س

) :

س

(

س

س

:

"

3"

....

" :

()

4"

....

"

س

س

5"

....

" ()

6 "

.76 1996

:

1

.48

2

.219 1991

:

3

.224 1979

:

4

.84 1985

:

5

.59 2000

:

6





Ø

:

-2

5

:

:



:

-

...¹

:

-

5

...³²

:Ø

-

:

-

:



:Ø

-

:

-

:



:Ø

-

:

-

1 Delandsheer j, Introduction à la recherche en éducation ed.a.cllin, bourreier paris, 1976, p20.

2 Maueica, angers, limitatio à la méthodologie des sciences humains 2eme Edition CELINC, 1996, p118.





Ø

:

-3

س

...¹

س

س

س

س

)

.(

س

س ()

س

س

.

.

س

.

س

س 15 :

س

.





Ø

-4

-1-4

51

80

2008-2007

166

:(01) Ø

03	.56 19 -
02	-
02	-
02	-
02	2. -
02	-
03	-





Ø

02		-
02		-
01		-
02		-
02		-
01		-
02		-
02		-
02		-
02		-
Ø		
02		-
02		-
02		-
02		-
02		.(1)
01		-
02		-





03	-
03	-
03	-
02	-
02	-
02	-
02	-
03	-
03	.2 -
03	-
03	2. -
02	.3 -
02	3. -
02	4. -
02	-
02	-
02	54. -
02	-
02	-
02	-





02		2. -
03		3. -
02		-
02		-
03		-
02		-
02		-
02		-
02		-
02		-
02		-
01		-
02		-
02		-
03		-
02		-
02		-
02		-
01		-



01	.	-
02	.	-
02	.	-
02	.	-
02	.	-
01	.	-
02	.	-
02	2.	-

: -2-4

166

80

2008-2007

80 %25

20

51

2000

1



02	.	-
03	.	-
03	.	-
03	.	-
03	2.	-
03	.	-
02	.	-
02	.Ø	-
02	.	-
03	3.	-
02	.	-
03	.	-
02	.	-
03	2.	-
02	.	-
02	.	-
02	.	-
03	56. 19	-
03	.	-
03	.	-
51		





Ø

:

-5

س

س

.

:

-6

:

س

:

-1-6

||

||

س

س

س

س

س

س

.

س

س

:

-2-6

س

س

س

.

س

س

س

س

س

:

-1-2-

س

س

س

س

س

س

1

س





Ø

:

-2-2-6

5

5

5

.

5

5

5

.

:

-3-2-6

5

5

.

:

-4-2-6

5

1

.

5

5

5

.





Ø

:

-7

:

Ø

-1-7

2008

15

.2008

21

06

:

Ø

-2-7

()

.()

:

-8

51

15

15

50

48





∅

:

∅

-9

3

3

:

1
...

:

*

:

o

.09 =

.39 =

"

"

:

$81.25 = \frac{100X39}{48} = \frac{100X}{\text{" "}} : \hat{O} = : \hat{O}$
$18.75 = \frac{100X09}{48} = \frac{100X}{\text{" "}} : \hat{O} = : \hat{O}$

.02 "

*

:

$\frac{\quad}{\quad} = 2$





Ø

.² *

.() ()

: *

.()

: *

.0.05 = α : " "

-

"Ô " 1 - Ô =

-

.²

*

.² "

:(02) Ø -

$\chi^2(-)$	$\chi^2(-)$	-			
09.37	225	15	24	39	
09.37	225	15-	24	09	
18.7 2			48	48	





Ø

-11

:

:

:

*

-

.

.

.

-

.

-

-

.

:

-

.

-

.

-

.

-





∅

:

-

.

5

.

5

5

5

5

5

5

)

.(



الفصل السادس

∅



∅

:

.

.

:

.

.

∅



∅

:

∅

-1

:∅

∅

-1-1

o

:(01)

-

:(01)

-

(01)

2

:(03)

∅

-

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	18.75	18.75	09 24	81.25	39 24	(01)

∅

-

(01)

%81.25

(04)

(01)

(0.05)

2

18.75 :

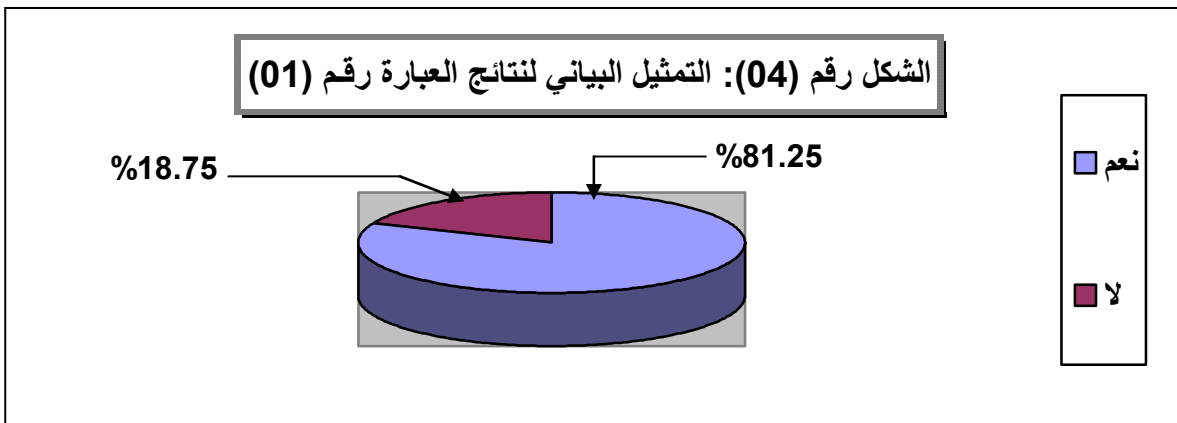
2

03.84=

2

:

-



∅ ∅

o : (02) -

: (02) -

. (02) 2 : (04) ∅ -

		2	2							
				%		%		%		
02	0.05	05.99	26	8.33	04 16	25	12 16	66.66	32 16	(02)

: ∅ -

(02)

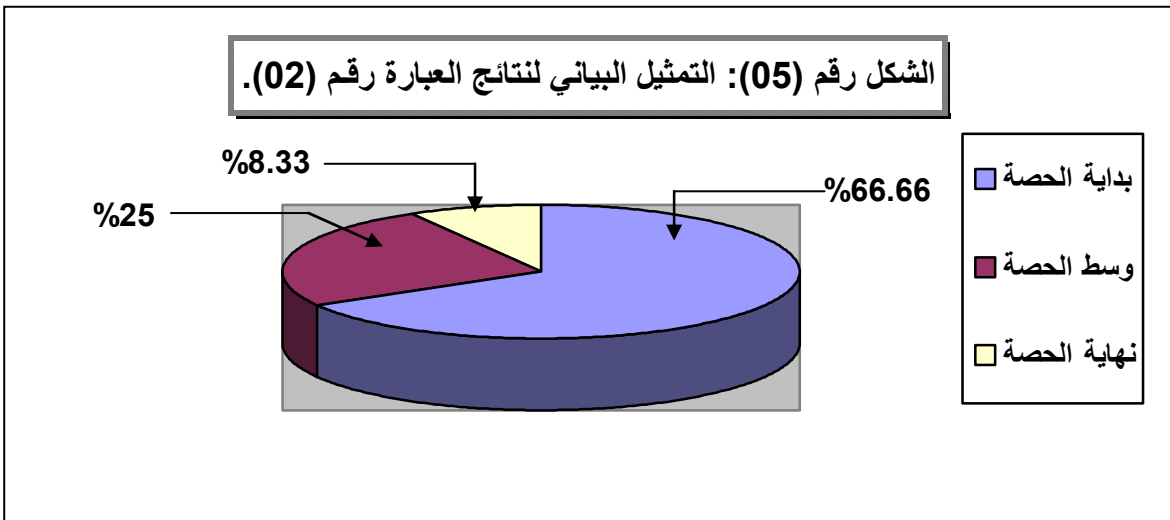
%66.66

2 (05)

05.99= 2 (02) (0.05)

26 :

:



Ø

Ø

:(03)

-

o

:(03)

-

.(03)

2

:(05)

Ø

-

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	04.08	64.58	31	35.41	17	(03)
					24		24	

:

Ø

-

.(03)

%64.58

.(05)

2

.(06)

2

.03.84=

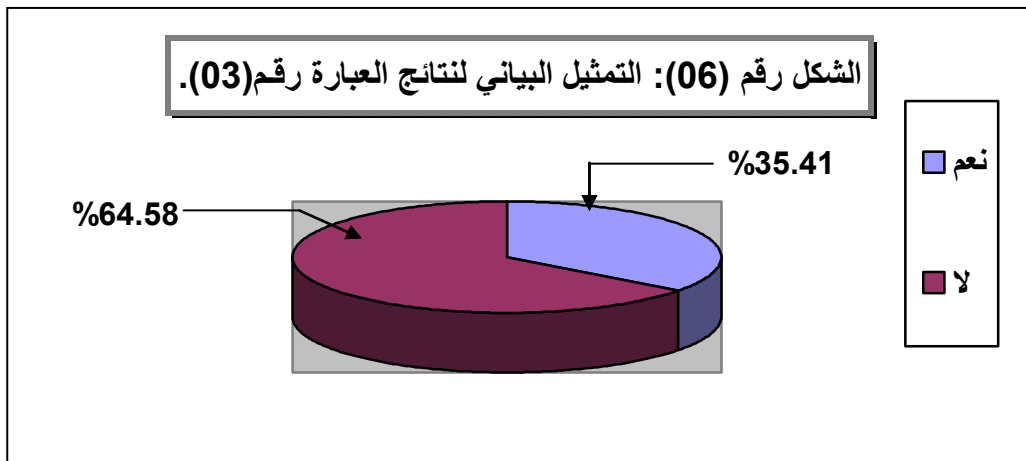
2

.(01)

.04.08 :

:

-



Ø



Ø

:(04)

-

o

:(04)

-

.(04)

2

:(06)

Ø

-

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	12	25	12	75	36	(04)
					24		24	

:

Ø

-

.(04)

%75

.(0.05)

2

.(07)

2

03.84=

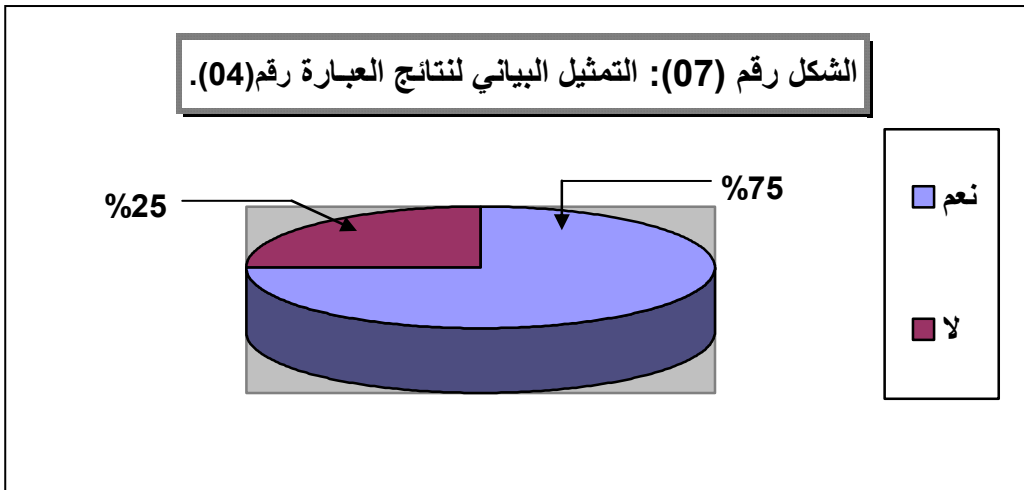
2

.(01)

12 :

:

-



Ø



Ø

:(05)

-

o

:(05)

-

.(05)

2

:(07)

Ø

-

		2	2							
				%		%		%		
02	0.05	05.99	12.87	14.58	07	29.16	14	56.25	27	(04)
					16		16		16	

:

Ø

-

.(05)

%56.25

.(0.05)

2

.(08)

2

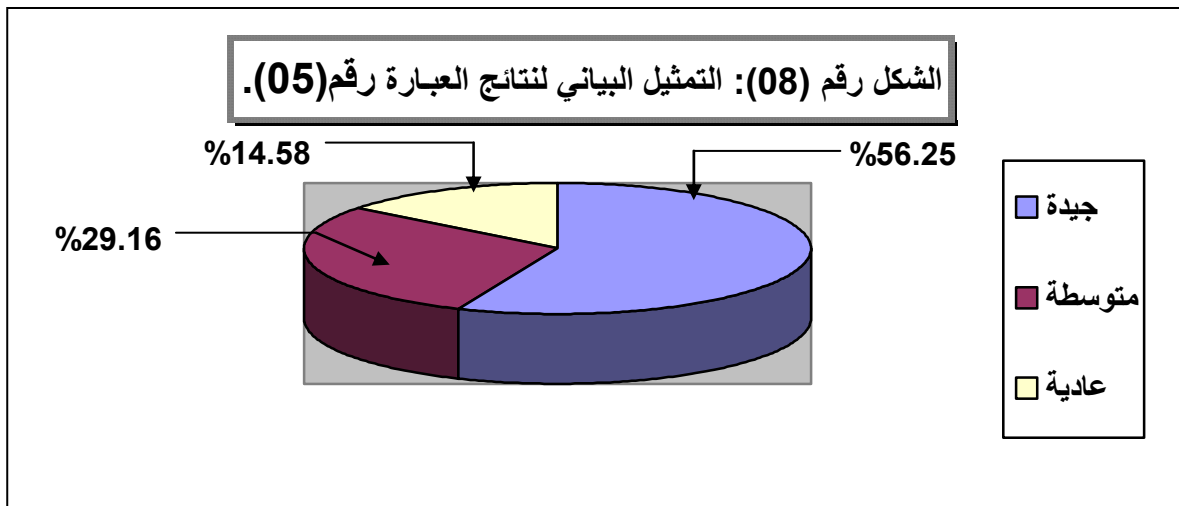
.05.99=

2

.(02)

: 12.87

:



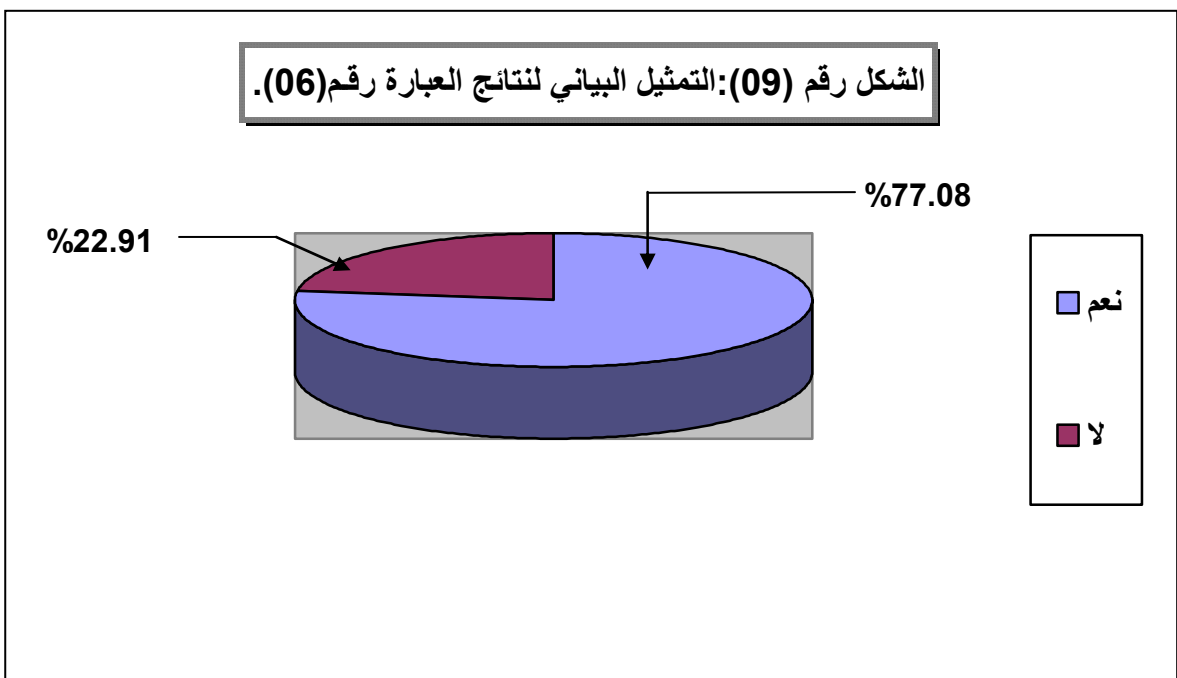
		2		%		%		
01	0.05	03.84	14.08	22.91	11 24	77.08	37 24	(05)

(06) : 77.08%

(09) : 22.91%

(01) : 14.08%

(05) : 0.05%



Ø

Ø

o

:(07)

-

:(07)

-

.(07)

2

:(09)

Ø

-

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	05.33	33.33	16	66.66	32	(06)
					24		24	

:

Ø

-

.(07)

%66.66

.(10)

2

.(01)

.(0.05)

2

.05.33 :

2

.03.84=

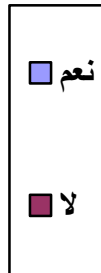
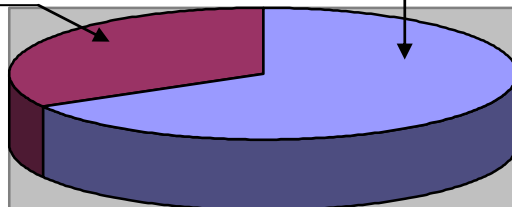
:

-

الشكل رقم (10): التمثيل البياني لنتائج العبارة رقم (07).

%33.33

%66.66



Ø



Ø

o

:(08)

-

:(08)

-

.(08)

2

:(10)

Ø

-

		2	2							
				%		%		%		
02	0.05	05.99	12.5	54.16	26 16	33.33	16 16	12.5	06 16	(07)

:

Ø

-

.(08)

%37.5

.(05)

2

.(11)

2

05.99=

2

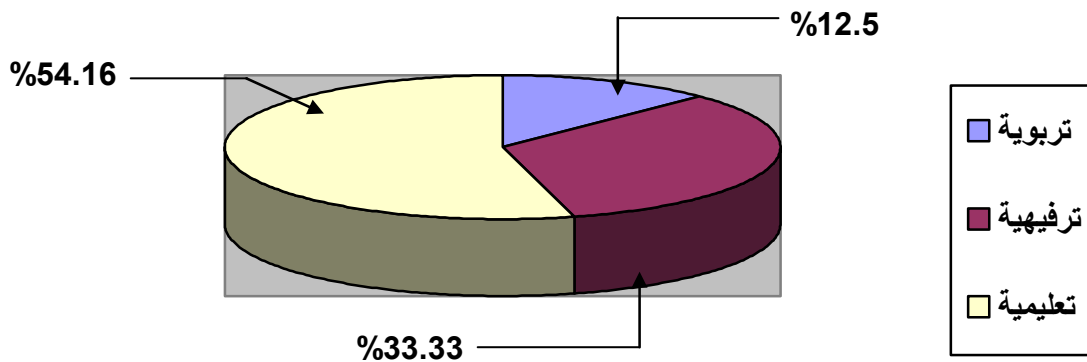
.(02)

12.5 :

:

-

الشكل رقم (11): التمثيل البياني لنتائج العبارة رقم (08).



∅



∅

:

∅

-2-1

:(09)

-

o

:(09)

-

.(09)

2

:(11)

∅

-

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	16.33	20.83	10 24	79.16	38 24	(09)

:

∅

-

.(09)

%79.16

.(12)

2

.(01)

.(0.05)

2

16.33 :

2

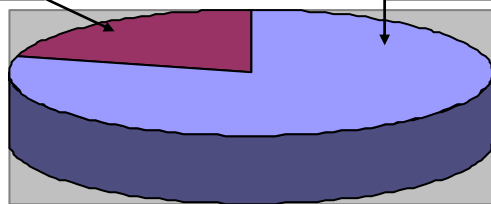
03.84=

:

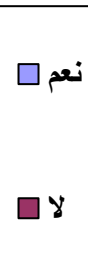
-

الشكل رقم (12): التمثيل البياني لنتائج العبارة رقم(09).

%20.83



%79.16



∅ ∅

:(10) -

:(10) -

:(12) ∅ -

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	21.33	16.66	08	83.33	40	(10)
					24		24	

: ∅ -

(10)

%83.33

2

(13)

03.84=

2

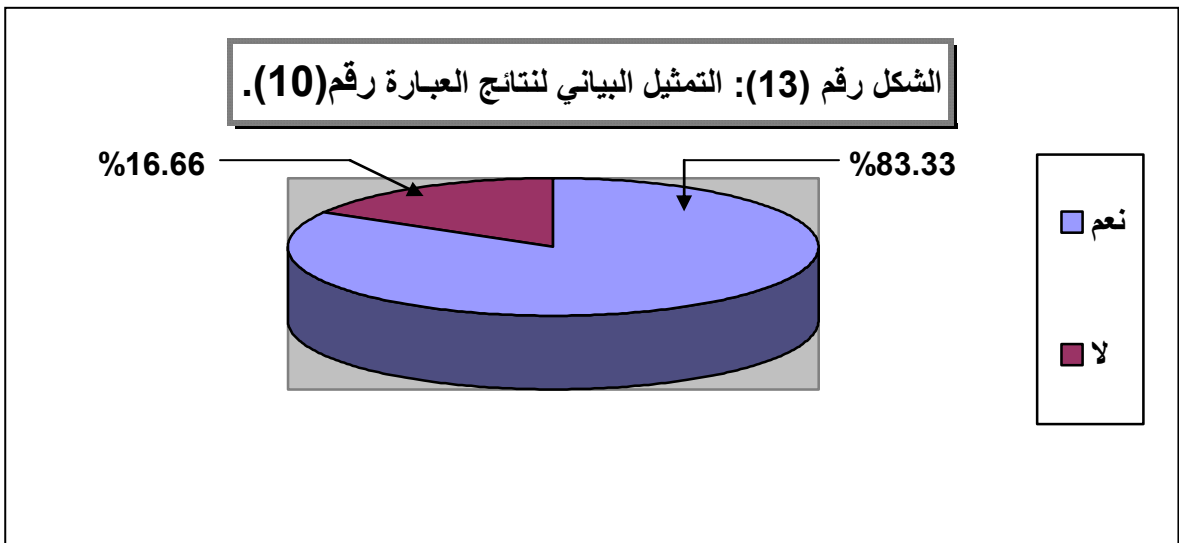
(01)

(0.05)

2

21.33 :

: -



Ø



Ø

:(11)

-

o

:(11)

-

o

.(11)

2

:(13)

Ø

-

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	24.08	14.58	07 24	85.41	41 24	(11)

:

Ø

-

.(11)

%85.41

.(0.05)

2

.(14)

2

.03.84=

2

.(01)

.24.08 :

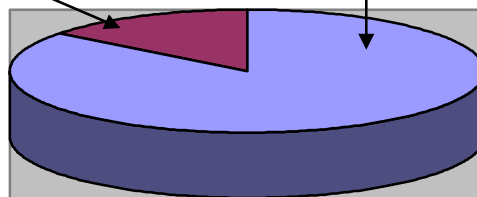
:

-

الشكل رقم (14): التمثيل البياني لنتائج العبارة رقم (11).

%14.58

%85.41



■ نعم

■ لا

Ø Ø

:(12) -

o

:(12) -

o

:(14) Ø -

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	14.08	22.91	11 24	77.08	37 24	(12)

: Ø -

_(12)

%77.08

_(0.05)

2

_(15)

2

"03.84"

2

_(01)

_14.08 :

"

د

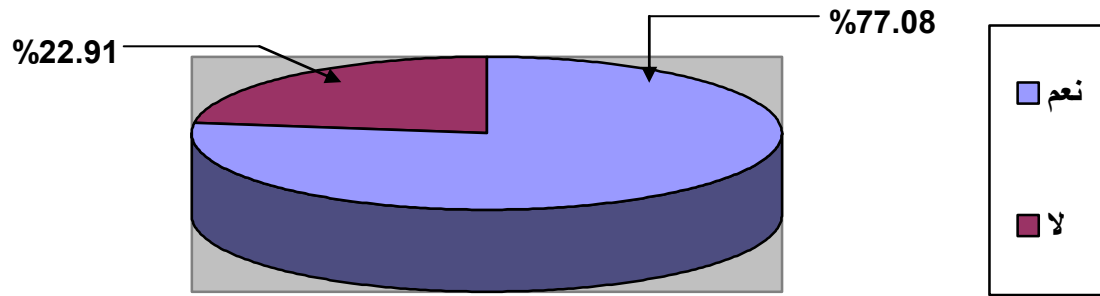
د

د

1 "

.

الشكل رقم (15): التمثيل البياني لنتائج العبارة رقم (12).



		2		%		%		
01	0.05	03.84	18.75	18.75	09 24	81.25	39 24	(13)

(13)

%81.25

2

(16)

2

03.84=

2

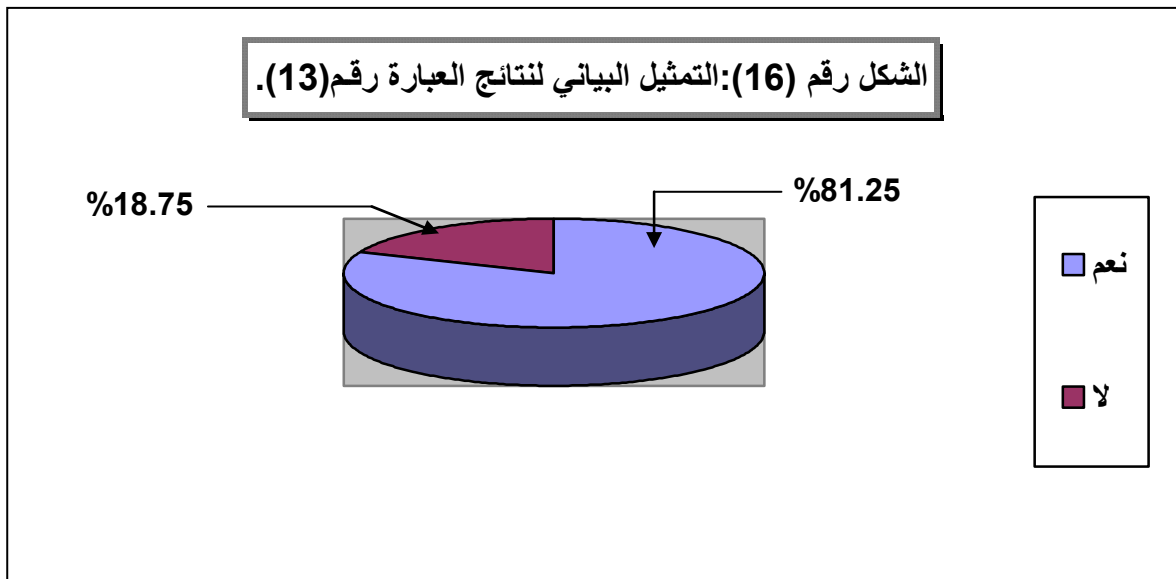
(01)

(0.05)

18.87 :

Ø

1 "



4

1

.168 1998

Ø



Ø

o

:(14)

-

:(14)

-

.(14)

2

:(16)

Ø

-

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	05.33	33.33	16	66.66	32	(14)
					24		24	

:

Ø

-

.(14)

%66.66

.(17)

2

.(01)

.(0.05)

2

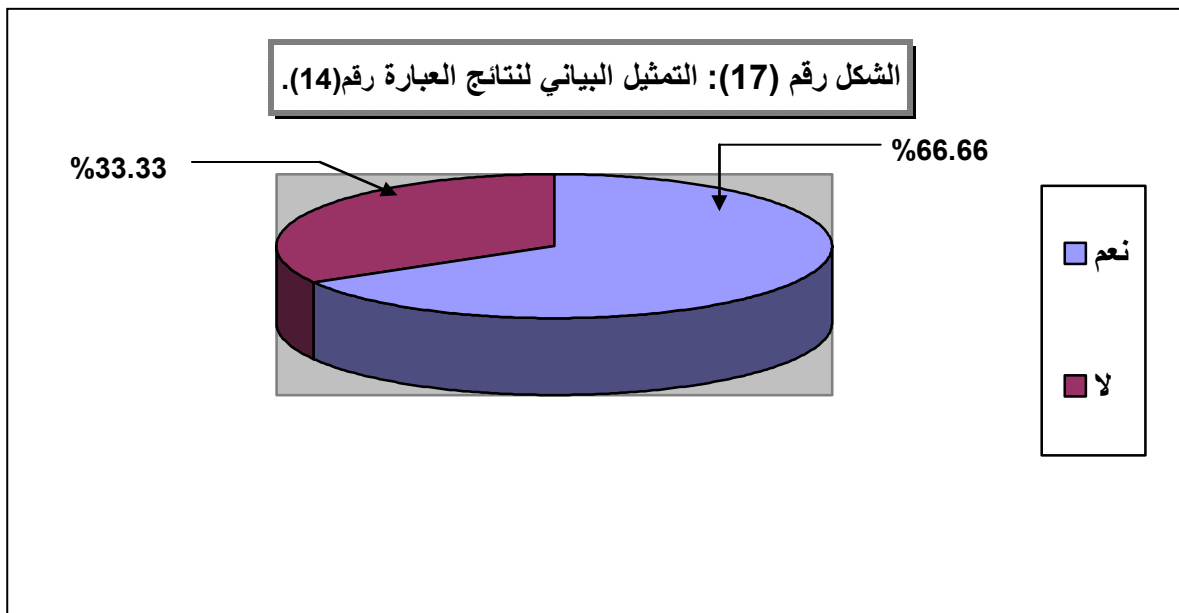
.05.33 :

2

.03.84=

:

-



∅



∅

:(15)

o

:(15)

.(15)

2

:(17)

∅

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	12	25	12	75	36	(15)
					24		24	

:

∅

.(15)

%75

2

.(18)

03.84=

2

.(01)

.(0.05)

2

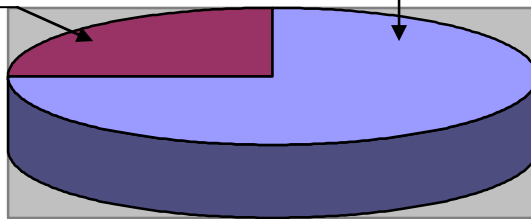
12 :

:

الشكل رقم (18): التمثيل البياني لنتائج العبارة رقم(15).

%25

%75



■ نعم

■ لا

Ø

Ø

o

:(16)

-

:(16)

-

.(16)

2

:(18)

Ø

-

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	04.08	35.41	17	64.58	31	(16)
					24		24	

:

Ø

-

.(01)

%64.58

.(01)

.(0.05)

2

.(19)

:

2

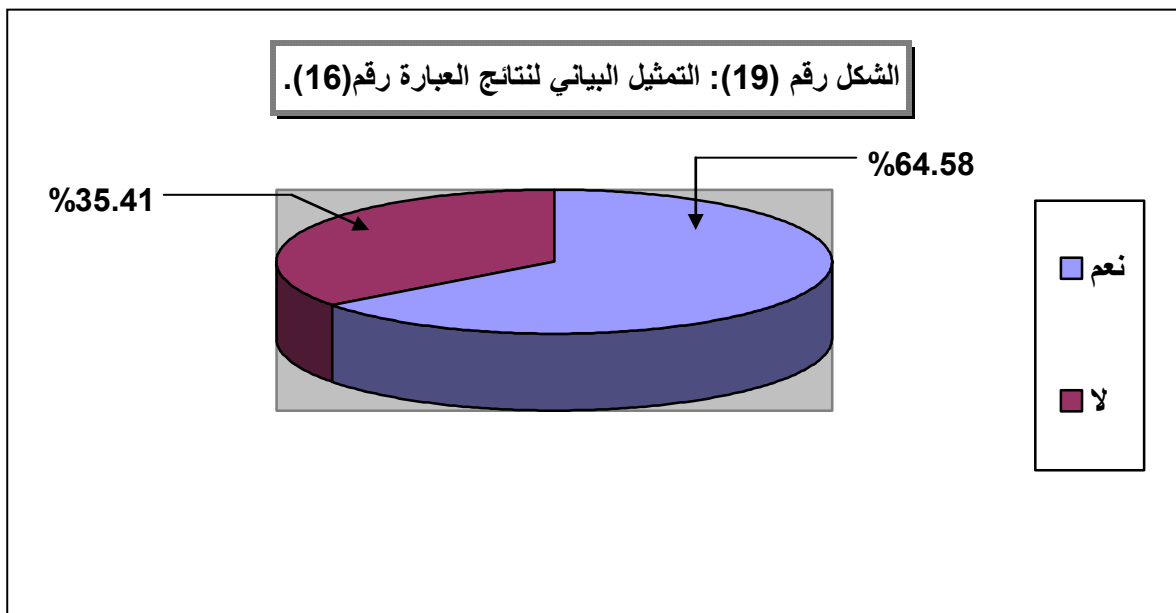
.03.84=

2

.04.84

:

-



Ø



Ø

:

Ø

-3-1

:(17)

-

o

:(17)

-

o

.(17)

2

:(19)

Ø

-

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	33.33	8.33	04	91.66	44	(17)
					24		24	

:

Ø

-

.(17)

%91.66

.(20)

2

.(01)

.(0.05)

2

33.33 :

2

03.84=

Ø



Ø

1 .

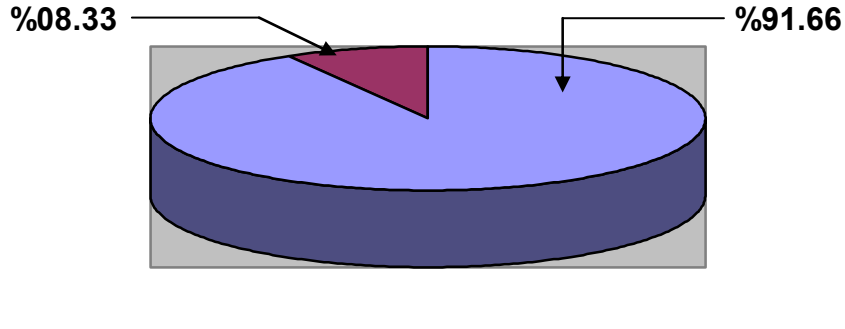
"

"

:

-

الشكل رقم (20): التمثيل البياني لنتائج العبارة رقم(17).



Ø

Ø

:(18)

o

:(18)

.(18)

2

:(20)

Ø

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	16.33	20.83	10	79.16	38	(18)
					24		24	

:

Ø

.(18)

%79.16

.(21)

2

.(01)

.(0.05)

2

16.33 :

2

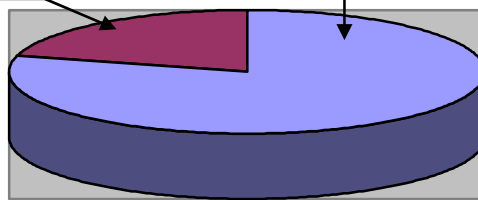
03.84=

:

الشكل رقم (21): التمثيل البياني لنتائج العبارة رقم (18).

%20.83

%79.16



نعم

لا

Ø

Ø

:(19) -

o

:(19) -

. (19) 2 : (21) Ø -

		2	2	Ø						
				%		%		%		
02	0.05	05.99	15.5	37.5	18	8.33	04	54.16	26	(19)
					16		16		16	

: Ø -

. (19)

%54.16

. (22)

. (02)

. (0.05)

2

. 15.5 :

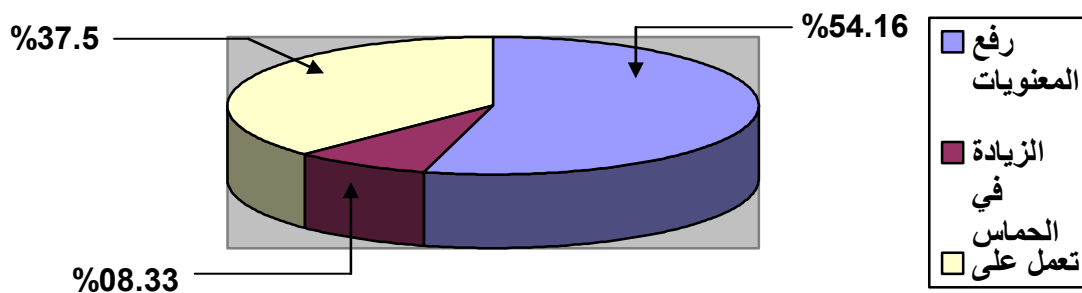
2

. 05.99=

2

: -

الشكل رقم (22): التمثيل البياني لنتائج العبارة رقم (19).



Ø

Ø

o

:(20)

-

:(20)

-

.(20)

2

:(22)

Ø

-

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	08.33	29.16	14 24	70.83	34 24	(20)

:

Ø

-

.(20)

%70.83

2

.(23)

.03.84=

2

.(01)

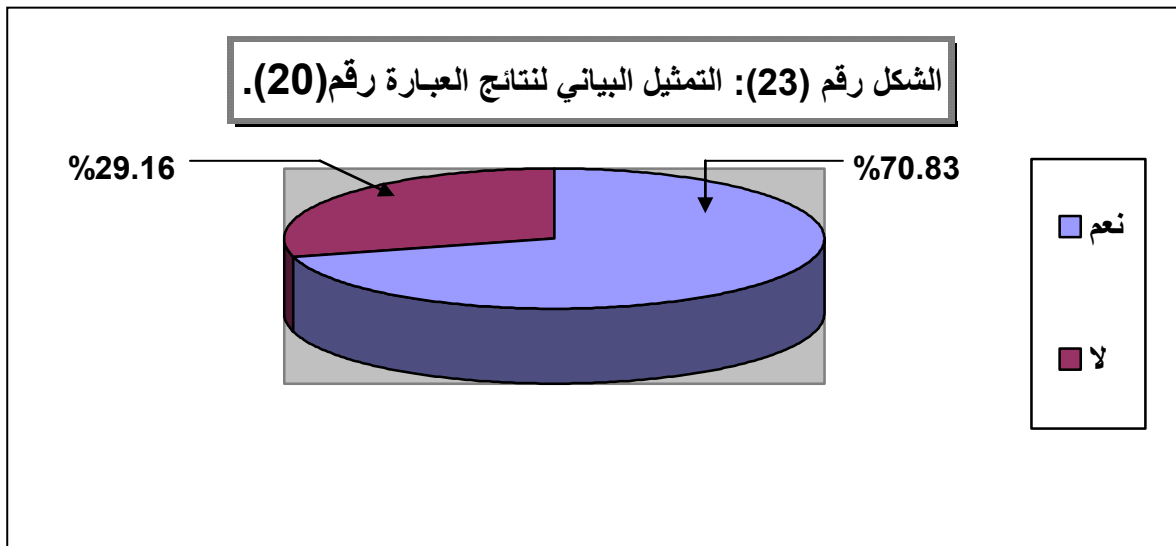
.(0.05)

2

.08.33 :

:

-



∅



∅

:(21)

-

o

:(21)

-

o

.(21)

2

:(23)

∅

-

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	18.75	18.75	09	81.25	39	(21)
					24		24	

:

∅

-

.(21)

%81.25

1.

2

.(24)

03.84 =

2

.(01)

.(0.05)

18.75 :

2

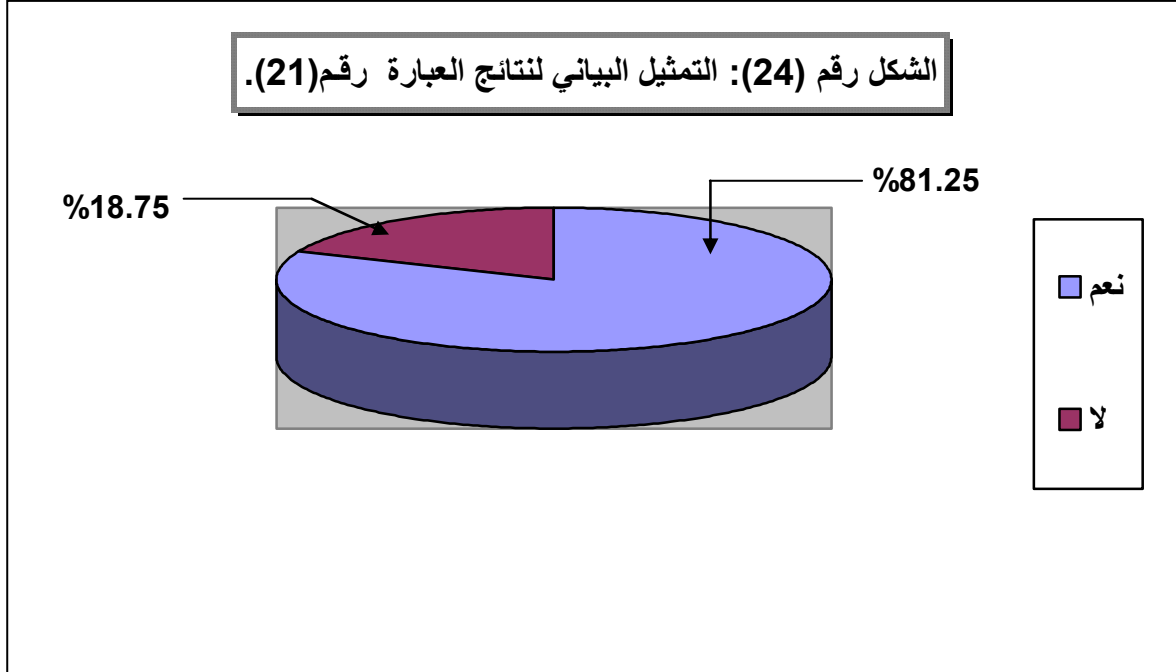
Ø



Ø

- :

1.



Ø



Ø

:(22)

-

o

:(22)

-

o

.(22)

2

:(24)

Ø

-

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	10.08	27.08	13	72.91	35	(22)
					24		24	

:

Ø

-

.(22)

%72.91

.(25)

.(01)

.(0.05)

2

10.08 :

2

03.84=

2

Ø



Ø

: -

د

د

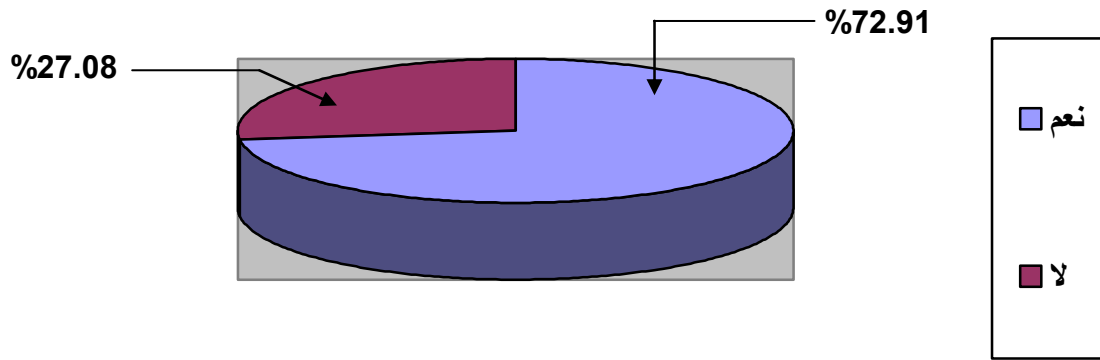
د

د

1.

د

الشكل رقم (25): التمثيل البياني لنتائج العبارة رقم (22).



∅



∅

:(23)

-

o

:(23)

-

.(23)

2

:(25)

∅

-

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	21.33	16.66	08	83.33	40	
					24		24	(23)

:

∅

-

.(22)

%83.33

.(26)

.(01)

.(0.05)

2

21.33 :

2

03.84=

2

Ø

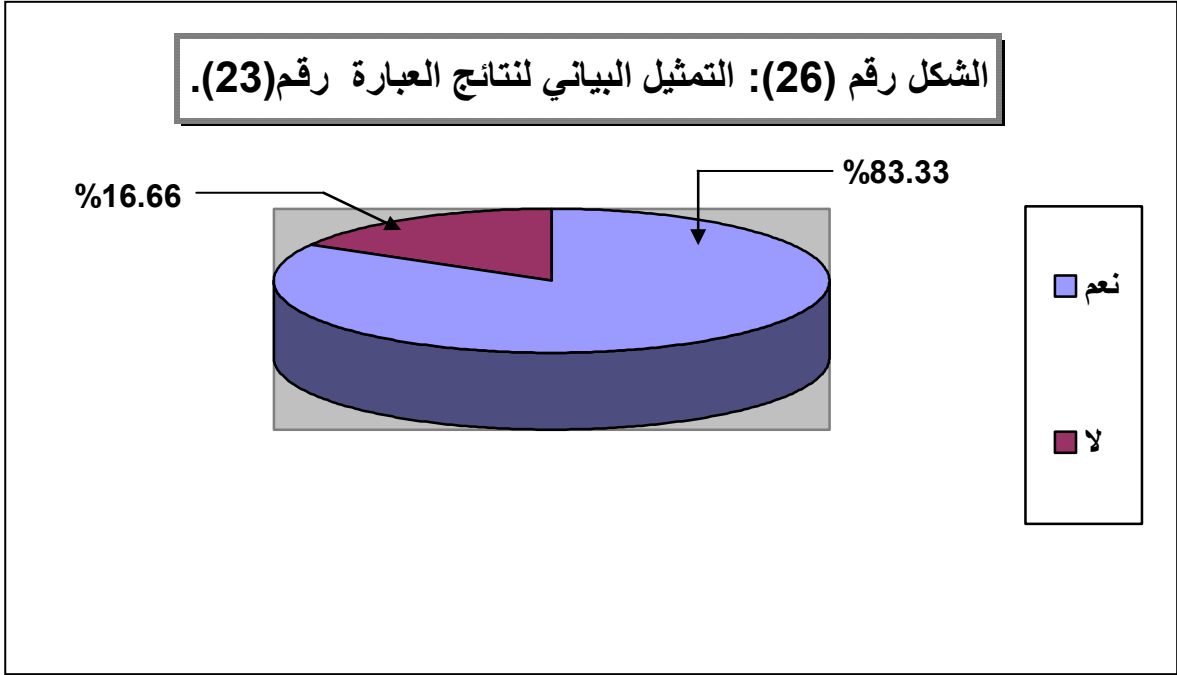


Ø

- :

د : د د د د د د د د

1.



∅



∅

:(24) -

o

:(24) -

.(24) 2 :(26) ∅ -

		2	2					
				%		%		
01	0.05	03.84	06.75	31.25	15	68.75	33	(24)
					24		24	

: ∅ -

.(22)

%68.75

.(01)

.(0.05)

2

.(27)

:

2

03.84=

2

06.75

Ø



Ø

- :

"

"

د

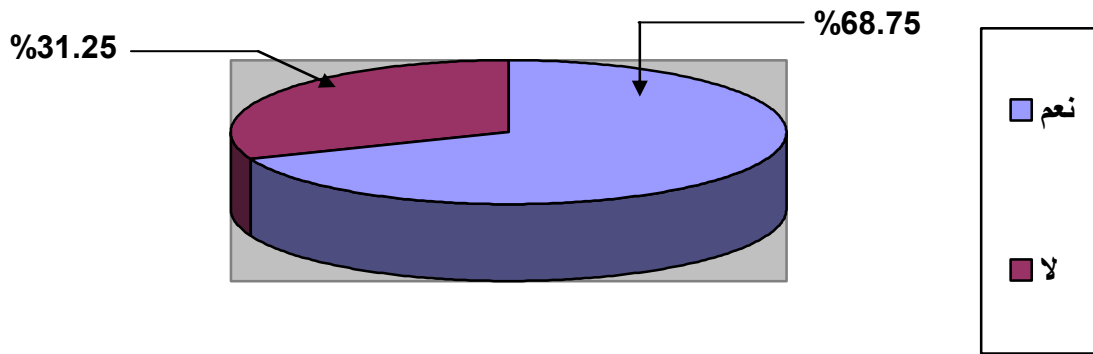
د

د

1

د

الشكل رقم (27): التمثيل البياني لنتائج العبارة رقم(24).



∅



∅

-2

:

-1-2

.∅

:(27)

∅

.∅

	2	2	2
	03.84	18.75	01
	05.99	26	02
	03.84	04.08	03
	03.84	12	04
	05.99	12.87	05
	03.84	14.08	06
	03.84	05.33	07
	05.99	12.5	08

27

∅



∅

∩

∩

.

∩

∩

.

.

∩

"

∅

∅

∩

"

∩

∩

.

"

.

.

Ø



Ø

-2-2

:(28) Ø

	2	2	2
	03.84	16.33	09
	03.84	21.33	10
	03.84	24.08	11
	03.84	14.08	12
	03.84	18.75	13
	03.84	05.33	14
	03.84	12	15
	03.84	04.08	16

∅



∅

"

"

∫

∫

∫

∫

"

∫

"

∫

"

∅

∫

"

∫

"

"

Ø



Ø

-3-2

:(29) Ø

	2	2	2
	03.84	33.33	17
	03.84	16.33	18
	05.99	15.5	19
	03.84	08.33	20
	03.84	18.75	21
	03.84	10.08	22
	03.84	21.33	23
	03.84	06.75	24

29

Ø



Ø

:

-

.

:(30)

Ø

-

		-
		-
		-
		-
		-

∅



∅

: -

5

5

.

.

.

الختامة

===== Ô

=====

: -

5

5 5 5

5

5

.

5

.

5

5

.

.

5

.

.

.

.

5

.

- الخاتمة:



•
•

-

5

5

.

5

:

-

-

-

-

-

-

-

-

المراجع

		:	/
		:	*
		.	-1
			-2
.2003			
		:	*
1988.		:	-3
		:	-4
		1994.	
.1971		:	-5
.1992		:	-6
		:	Ø -7
			1990.
	-	:	Ø -8
		.1994	
.1994		:	-9
5		:	. -10
		.1996	
		:	-11
			.1973
		:	-12
		1978.	
	()	:	-13
		1964.	

		:	-14
		1984.	
	3	:	-15
		.1976	
		:	Ø -16
		.1993	
	5	:	-17
		.2001	
1984.	5.	:	-18
	2	:	-19
		:	-20
		:	-21
		2002.	
	1973., 1972	:	-22
1979.		:	-23
		:	-24
		.2002	
		:	-25
		.1998	
		:	-26
	.1973	:	-27
.1936		:	Ø -28
		:	-29
		1982.	

	:	-30
	1997.	
.1966	:	-31
.1998	1	-32
.1986	3	-33
:	.	-34
	.1984	
	:	-35
	.1998	
1995.	:	-36
	:	-37
	2001.	
.1978	:	-38
.1991	:	-39
()	:	-40
	.1992	
3	:	-41
	1994.	
	:	-42
	1989.	
	:	Ø -43
	1986.	
1990.	:	-44
1980.	:	-45
	:	-46
1978.	:	-47

	:	-48
	1988.	
	:	-49
	1988.	
	:	-50
	1987.	
	:	-51
	.1994	
	:	-52
4 "	:	-53
	.1996	
1987	:	-54
	.1997	
	:	Ø -55
	:	-56
	1989.	
	:	-57
	1999.	
	:	Ø -58
	1987 2	
	:	·Ø -59
.1996	:	-60
	:	-61
	1995.	
	:	-62
	.1997	
	:	-63
	. 1989	
	:	-64
	1998	

Ô			
		:	-65
		.1999	
1996		:	-66
		:	-67
	1987		
.1992	2	:	-68
		:	-69
			2002
		:	-70
			1998
1994	8	:	-71
1974		:	-72
		: Ø . Ø	-73
		.1965	
1982		: Ø	-74
2		: Ø .	-75
		.1992	
		: Ø .	-76
	.1992		2
	.04	:	-77
			.1983
1980.		:	-78
		:	-79
			.1972
		:	-80

Ö		
		-81
	.1989	-82
2		-83
	1992.	-84
		-85
	2002.	-86
"	"	-87
	.1998	-88
		-89
	.1996	-90
	:Ø	-91
		-92
	.2003	-93
		-94
	.2002	-95
1974		-96
.1986	2	-97
.1982		-98
		-99
	.1982	-100
		-101
	.1971	-102
	.2.	-103
		-104
.1987		-105
1981.		-106
	.1977	-107

Ô	
1968.	-98
.1993	-99
.1989	-100
.1987	-101
	-102
	.2004
	/

103- Andrée Lamoureux, recherche et méthodologie en science humaines, Edition Etudes vivantes, Québec, 1995.

104- Delandsheer j, Introduction à la recherche en éducation ed.a.clin, bourrelier paris, 1976.

105- Habil-Dornhoff, Martin: l'éducation physique et sportive- un élément de base pour le développement de la culture physique, de la pédagogie du sport et de la science du sport, Ben Aknoun (Alger), office des publications universitaires, 1993.

106- Maurice Angers, Initiation pratique à la méthodologie des sciences humaines, 2ème Edition, inc, Québec, 1996.

107- Maueica, Angers, limitation à la méthodologie des sciences humains 2eme Edition CELINC, 1996.

الملاحق

- -

:

.

.

:

.

:

-

(x)

.

:

:

.

		:	-
.....		:	-
.....		:	-
		:	-2
	o		/1
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	-
		o	/2
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	-
		o	/3
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	-
		o	/4
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	-
		o	/5
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	-
		o	/6
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	-
		o	/7
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	-
		o	/8
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	-

o
[] -

[] - o

[] -

.....

[] -

.....

[] - o

[] - o

o

[] -

[] - o

.....

/9

[] -

/10

[] -

/11

o

[] -

s

/12

o

[] -

s

/13

[] -

/14

[] -

/15

[] -

/16

[] -

s

-

o

-

-

o

-

o

-



-

-

o

-



o

-

/17

-

/18

o

-

/19

- -

/20

-

" " -

/21

o

-

/22

o

-

/23

-

" " -

/24

-

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التربية الوطنية

- Ø

03	.56 19 -
02	.
02	.
02	.
02	.2 -
02	.
03	.
02	.
02	.
01	.
02	.
02	.
01	.

02	.	-
02	.	-
02	.	-
02	.	-
Ø		
02	.	-
02	.	-
02	.	-
02	.	-
02	.(1)	-
01	.	-
02	.	-
03	.	-
03	.	-
03	.	-
02	.	-
02	.	-
02	.	-
02	.	-
03	.	-

03	.2	-
03	.	-
03	.2	-
02	.3	-
02	.3	-
02	.4	-
02	.	-
02	.	-
02	54.	-
02	.	-
02	.	-
02	.	-
02	2.	-
03	3.	-
02	.	-
02	.	-
03	.	-
02	.	-
02	.	-
02	.	-

02		-
02		-
02		-
01		-
02		-
02		-
03		-
02		-
02		-
02		-
01		-
01		-
02		-
02		-
02		-
02		-
01		-
02		-
02	2.	-

02	.	-
02	.	-
02	.	-
02	.	-
02	.	-
01	.	-
02	.	-
02	.	-
166		