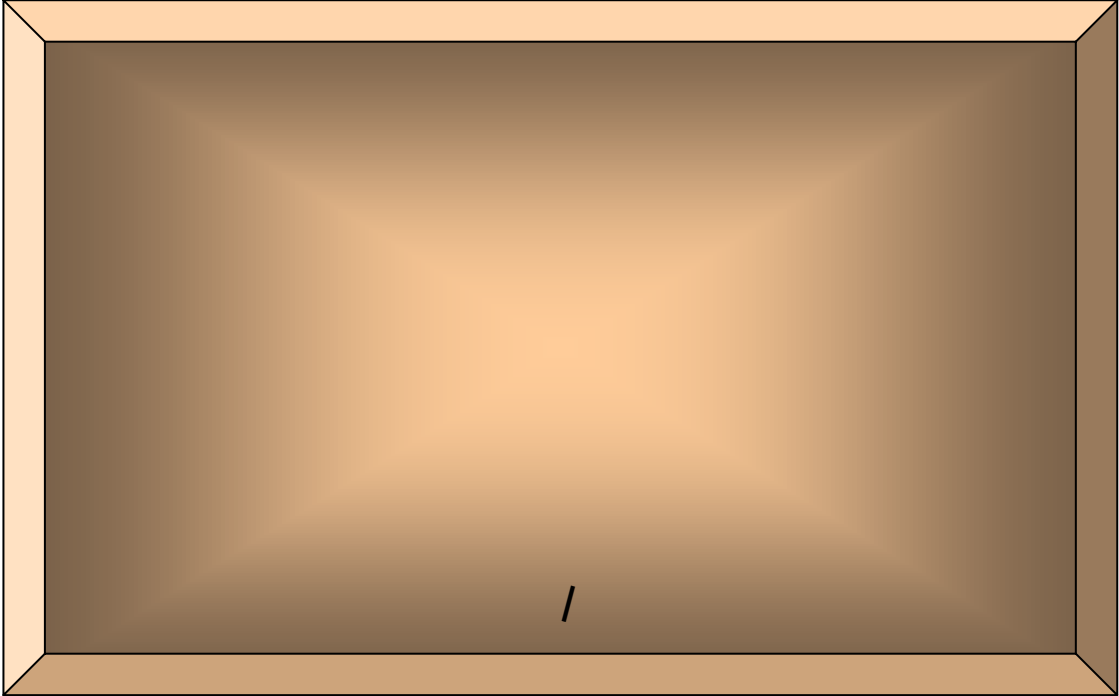


وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة الجزائر  
كلية العلوم الإنسانية  
قسم التاريخ



2001-2000

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

المقدمة

:

-1

.

-2

.

-3

.

-4

:

-

" " " " " " . . "

" "

...

" " "

"

-

:

...

-

.

-

-

-

:

" "

1928-1927 "ISLAMIC CULTURE"

" "

" "

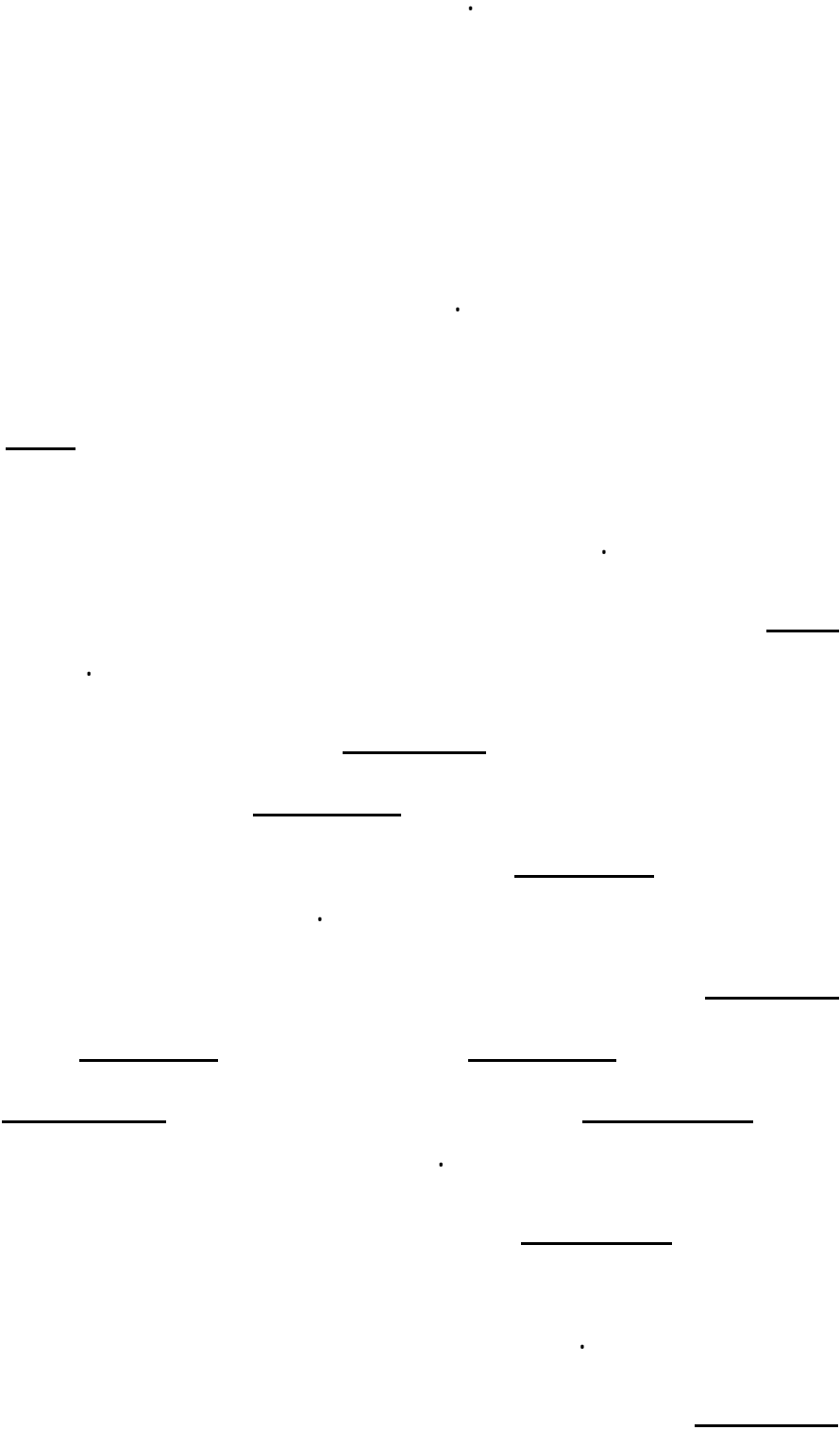
" "

" " "

\*

(\*)





\_\_\_\_\_

.

\_\_\_\_\_

.

.

.

.

.

.

2001 / 4 :

2001 04 :

1422 10

.

## المدخل

---

أولاً: كتب السيرة والمغازي والشمائل

ρ

( 151 ) : \_\_\_\_\_ -1

" " ( 114 110 )

:

( 199 )

1396

( 218 )

( 183 )

"

.( 581 )

"

.

: \_\_\_\_\_<sup>- 2</sup>  
( 207 )

ρ

.

(1)

-

-ρ

"

"

ρ

. 1984

( 458 )

: \_\_\_\_\_<sup>-3</sup>

"

"

ρ

( 94 )

( 141 )

( 131 )

.( 197 )

(1) : \_\_\_\_\_ : .39 1،1992

(\*)

. 1981

( 789 )

( 463 )

( 544 )

( 734 )

. ... ( 751 )

### ثانيا : كتب التاريخ الإسلامى

( 240 )

: \_\_\_\_\_ -1

( 206 )

( 170 )

. 1967 -

: \_\_\_\_\_ (\*)  
ρ :

- : . : \_\_\_\_\_ .33-31 1991  
( 279 ) : \_\_\_\_\_ -2

-

-

( 310 ) : \_\_\_\_\_ -3

" "

( 774 )

:

-4

( 292 )

( 630 )

( 276 )

( 346 )

( 808 )

( 282 )

ثالثاً: كتب السير والتراجم والطبقات

-1 :( 230 )

ρ

" "

1940-1904

" "

1410 -

)

(1985

$$: \frac{\quad}{( 748 )} -2$$

" "

" "

$$. 1890 \quad - \quad -$$

$$:( ( 748 ) ) - 3$$

" "

" "

$$\begin{array}{r} ( 354 ) \\ ( 748 ) \\ ( 622 ) \\ ( 593 ) \end{array} \quad \begin{array}{r} ( 681 ) \\ ( 463 ) \\ ( 430 ) \\ ( 852 ) \end{array}$$

رابعاً : كتب الجرح والتعديل

( )

ρ

( 256 )

( 233 )

( 241 )

)

( 261 )

( 463 )

( 327 )

( 742 )

خامسا: كتب الحديث وعلومه

-

ρ

-

-

( 256 )

-

-

. . . .

" "

.

( 261 )

( 179 )

( 676 )

( 354 )

( 303 )

( 739 )

( 279 )

( 1353 )

. ... ( 807 )

( 463 )

( 463 )

سادسا: كتب الفتوح والسياسة المالية

( 276 )

ρ

( 182 )

( 224 )

( 203 )

سابعا : مصادر أخرى

...

( 356 )

( 385 )

( 751 )

( 236 )

( 327 )

( 255 )

( 524 )

( 350 )

( 953 )

( 465 )

( 256 )

... ( 543 )

ثامنا: المراجع والدراسات الحديثة

"

"

"

"

1928-1927

1949

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

" "

" "

" "

. .

. . . .

"

"



527- . 1200

- -

(1)" "

" "

" "

" "

" "

(2)

(3) ...

" " ( 282 )

(4)

" "

(5)

" "

" " "

. 14-13 1983 : . \_\_\_\_\_ : (1)

-119 111 31-30 10 1368 . : \_\_\_\_\_ : (2)

. 14 : 120

. 14-13 ( . ) : . \_\_\_\_\_ : (3)

1960 1 : . \_\_\_\_\_ : (4)

.92

. 36-35 ( . ) : . \_\_\_\_\_ : (5)

(1)

(2)

" "

: -2

( 204 )

(3)

" "

" "

-

"DOUGHTY"

"

-

(4)

: -3

78

(5)

" "

" "

-483 4 1984 : : \_\_\_\_\_ :  $\hat{O}$  " .4 10 : (1)

.628 1 ( . ) : . : . \_\_\_\_\_ : (2)

.485 4 : 53 1 : (3)

.30 1983 2 : . : \_\_\_\_\_ : (4)

\_\_\_\_\_ : (5)

---

.(1)

" "

.(2)

.(3)

" "

.(4)

- -

.(5)

.(6)

. 54	:	16	:	12	:	(1)
. 204 1 ( . )	:		:		:	(2)
. 174-173 1966 2	:		:		:	(3)
. 484 4	:		:	16	:	(4)
. 54 1	:		:	18	:	(5)
11 1991 1	:		:		:	(6)

(1)

" "

(2)

## المبحث الثاني: التدوين التاريخي في الإسلام .

### أولاً : دوافع الكتابة التاريخية في الإسلام :

:

-1 :

[ وإذا أردنا أن نهلك قرية أمرنا مترفيها، ففسقوا فيها ، فحق

عليها القول فدمرناها تدميراً ]<sup>(3)</sup>

[ ذلك بأن الله لم يك مغيراً نعمة أنعمها على قوم حتى يغيروا ما بأنفسهم

: [ ذلك من أنباء القرى نقصه عليك

(4) [

منها قائم وحصيد ، وما ظلمناهم ولكن ظلموا أنفسهم .. وكذلك أخذ ربك إذ أخذ القرى وهي ظالمة إن أخذه أليم شديد... الآية ]<sup>(5)</sup> . ذلك أن لم يكن ربك مهلك القرى بظلم وأهلها غافلون . [ (6) .

(1) : \_\_\_\_\_ : 1985 3 536 555

": "

(2) : \_\_\_\_\_ : 1976 2 -49

. 58

(3) : 16:

(4) : 53:

(5) : 100-102 . (6) 131:

[ ضرب الله مثلا قرية كانت آمنة مطمئنة يأتيها رزقها رغدا من كل مكان ، فكفرت بأنعم الله فأذاقها الله لباس الجوع والخوف بما كانوا يصنعون . ]<sup>(1)</sup> .

(2)

( )<sup>(3)</sup>

[لقد كان لكم في

رسول الله أسوة حسنة لمن كان يرجوا الله واليوم الآخر ، وذكر الله كثيرا] <sup>(4)</sup>.

" "

ρ

(5)

ρ

( ) .

(6)

.112: (1)

: : (2)

. ...

: (3)

. .....

.21: (4)

" .191 3 2,1994 : : : \_\_\_\_\_ : (5)

."

ρ

:

: 791 2 1991 1 . : : : \_\_\_\_\_ : (6)

.12 8

ρ

-2

(1)

" "

( )

.(2)

p

: \_\_\_\_\_ -3

" "

( )

.(3)

: \_\_\_\_\_ -4

" "

: \_\_\_\_\_ -5

.(4)

-6

.(5)

-7

: 10-9 1 1 1986 . 175 : 19 : (1)

: \_\_\_\_\_ : (2)

. 18

. 210-209 4 : (3)

. 62 : (4)

. 254 1989 : \_\_\_\_\_ : (5)

.(1)...

-8

" "

(41-60)<sup>(2)</sup>.

-9 \_\_\_\_\_ :

:

(3)

**ثانيا : بداية التدوين التاريخي و مميزاته :**

-1 \_\_\_\_\_ :

-

" "

" "

(1) : 1 62-63 .

(2) : "...

" ...

1989 3 34-35 .

\_\_\_\_\_ :

:

:

(3)

134 1978 5 .

(1)

( )

(2)

( 86-70)

": (3)

(4)"

" "

(5)

- -

(6)

(\*) "

" "

: : (1)  
)): ρ 76 1 1968 2  
: )): ((  
.76 1 ((. ρ :

55-54 : (2)

ρ )): : (3)

(( )): 84 1 ((

.86 2

.55 : (4)

.56 (5)

.57-56 (6)

" "

(\*)

( )

(1)

" "

( 463 )

" "

(2)

:

(3)

" " " "

( 110 )

( 72 )

:

:

... ( 124 )

( 94 )

(4)

( 161 )

( 96 )

" "

":

(5)"

" "

" "

(6)

(7)

(1)Goldziher; (A) , **Etudes sur la tradition islamique** , trad ,par, leon bercher , liberarie D'amirique et d'orient ) mesonneuve , paris ;1952 ,p 241-242 .

(2)-Spernger ; (A) , **Origine and progress of writting** , in the journal of Aciatic Society of Bengal ,XXV ,pp 303-329 .

. 16 1984 2

:

:

(3) - Goldziher; Op , Cit , p241.

.110-99 : 48-45

:

(4)

- (5) Goldziher ;Op,Cit,p261-262.

. 7 3 . 1995 5

:

:

:

(6)

. 252-250 2

(7)

" Levi Dellavidda "

(1)

" "

ρ

(2)

(3)

(4)

(\*)

( 146 )

" "

(5)

( 124 )

( 154 )

(6)

(7)

1957 : . 439 12 : \_\_\_\_\_ : (1)  
 : \_\_\_\_\_ : (2)  
 1969 : . M.TH.HOUSTMA : \_\_\_\_\_ : . 663-660 (3)  
 58 1 1980 : \_\_\_\_\_ : (4) 87  
 . 59-  
 63 : \_\_\_\_\_ (\*)  
 63

Ô :  
 227 1 1967 : \_\_\_\_\_  
 .265-264 1 310 3 6 : \_\_\_\_\_  
 . 389 2 (6) . 179 5 : \_\_\_\_\_ (5)  
 . 184-107 : (7)

(1) : " "

(2) :  
 ( 105 ) (294 )  
 ( 124 ) ( 114 110 )

" "

(3) " "

(4)

(5)

(6)

.410 1985 : . : \_\_\_\_\_ : (1)  
 180-171 1985 : : \_\_\_\_\_ : (2)  
 " : . .232  
 " "

" "

.488 4 : (3)  
 : (4)

- ABBOTT , (N) , Studien in Arabic Litterary , Historical texts , chicago , 1957 .  
 .144 ( . ) : \_\_\_\_\_ : (5)

---

. 210-209 4 : (6)

: -2

" " " "

":

(\*)" "

(1)" .

" "

( 144 )

: \_\_\_\_\_ (\*)

.46

.85 1

: (1)

.(1)

:

-1

-2

:

-3

(2)

" "

-4

"

"

-5

"

"

.487 4 241 233 : (1)

" " .487 4 : (2)

( 151 )

-6

(1)

ثالثا : ميادين الكتابة التاريخية ومراكزها :

1- ميادينها :

:

\_\_\_\_\_ :

-

-

ρ

\_\_\_\_\_ -\*

( 60-41 )

"

"(2)

1927/ 1347

": ( 206 )

( 492-311 )

" "

"

. 92-83

:

(1)

.412

:

(2)

(1)

(2)

(3)"

"

( 86-70)

(4)

" "

: \_\_\_\_\_ \*

(5)

(6)

34

(8)

114 110

(7)

(9)

(10)

- :

: .251 1

:

(1)

- NICHOLSON (R) , Aliterary History of the Arabs , London , 2nd ed , 1914 , P242.

:

"

"

"

"

(2)

. 193-181

.412

:

(3)

:

:

\_\_\_\_\_

:

:

(4)

.202 1970 2

267 1967 1

:

:

:

(5)(6)

: 640 11

.332 4 1996 1

:

.467 1984 2

:

:

:

(7)

.640 11

543 5

202

:

(8)

... : \_\_\_\_\_ : (9)

...": .245 3 1972 1

.416 1 ( . ) : \_\_\_\_\_ : (10)

(2) " " (1)

- " "

(98: )

... " .(3) (( ))

" G.N.Becher

. 228 (4)

(5)

(6)

(7)\*

: \_\_\_\_\_ \*

( )

(8)

.(9)( ) 33 32

. 1328 2 : (1)

. 332 4 : (2)

: 252 1 : (3)

- NICHOLSON ,(R) , Op. , Cit., P 247 .

. 1747 2 : . 117-115 : (4)

1949 2 : \_\_\_\_\_ : (5)

.33

. 106 : (6)

. 543 5 332 4 : (7)

. 103 27 : (\*)

: 445  
1979 1

: <sup>(9)</sup> .308

445 7 : <sup>(8)</sup>

:

\_\_\_\_\_ .426 2

.(1)

- -

" " ( )

.(2) 1283

\_\_\_\_\_  
:

- ( )

- -  
-

.(3)

:

.(4)

.(5)

:

-

( 64-60)

\_\_\_\_\_  
: -\*

.(6)

.253 1

: <sup>(2)</sup> .37 1 : <sup>(1)</sup>

.1983 1

: \_\_\_\_\_ : <sup>(3)</sup>

.5 .(( \_\_\_\_\_ )):

1 1990

: : \_\_\_\_\_ : (4)

.255 1 \_\_\_\_\_ (5) .255-254

": .413 : (6)

: \_\_\_\_\_ -\*

.(1) " "

(2)

: \_\_\_\_\_ -\*  
" "

.(3) ( 60-41)

: (Ô 146 ) -\*

(4)

: (5) ( 206 )

(6)

.(7)

- -

ρ

- : \_\_\_\_\_ -

ρ

.(8)

:

ρ

.232

: 410

.413

: (1)

256 1

: (2)

.253 1

: (3)

.433

359 6

: (4)

.233

435

: (5)

---

.434 : (6)  
.40 : (7)  
.191 3 : (8)

:

" "

$\rho$

.

$\rho$

.(1)"

"

.(2)

( )

:-

---

.486 4 : (1)

---

G. LEVIDELLA VIDDA : (2)

: " " 439 12

- Goldziher ; Etudes Sur la Tradition Isamique , p260 .

:  
: (Ô 147 ) -\*

: (1)

. (2)

. ( 86-76)

.<sup>(3)</sup> 86

.<sup>(4)</sup>

(6)

(5)

- .<sup>(7)</sup>

" "

.<sup>(8)</sup>

128

: ÔÔÔÔ -\*

.<sup>(9)</sup>

---

. 417 : (1)

. 418 : (2)

.420 6 : (3)

. 256 5 523 4 : (4)

132 5 ( : .1936 ) . . . : (5)(6)

. 565 562 561 4

. 194 140 40 5 : (7)

---

(8) : 37-36 .

(9) : 234 3 196 .

**2- مراكز الدراسة التاريخية الأولى :**

- -  
.

- :  
\_\_\_\_\_

- :  
\_\_\_\_\_

- -

---

. 118

201-169 1

: (1)

-

∴ -  
\_\_\_\_\_

.

( )

∴ (1)

∴ -  
\_\_\_\_\_

.

∴

∴ (2)

( 146 )

. 135-119 1

: (1)

. 139-135 1

: 237

∴ (2)

.

## الفصل الثاني :

### المبحث الأول: ظهور مدرسة المدينة ودوافعها

-1 :

(\*)

.(\*\*)

-2 :

41

-3 :

:(\*)

:(\*)(\*)

. 477 1 1،1992

136 1958

11 1،1996

: ....

: .

: .

:

:

:

:

:

: -

. (1)

p

صلى الله عليه وسلم

...

: -

. (2) ( 728 )

.(3)

.142-92 1 : : (1)

: 17 : . : (2)

: . : :  
.63,67-61 1  
.478 1 : (3)

(1).

## المبحث الثاني: منهجها في الدراسة التاريخية

:

:

- 1

" (2)

"

.23-21

:

(1)

.28 1 1 1952 1

:

:

(2)

"

":

$\rho$

.

.

.

:

-

-

(1)

.(2) "

":

.(3)

":

.16 1 1

(1)

":

$\hat{O}$

."

:"

.84 1

.16 1 1

(2)

$\hat{O}$   $\hat{O}$  :

:

(3)

32 1 1,1985

:

. (1) ...  
 " "  
 :  
 - - ..."  
 .(2)"...  
 - "  
 " " (3) "  
 .(4) " "  
 " "  
 " "  
 . (5) "

( 124 )

(1)  
 .8 3 : (2)  
 32-31 : (3)  
 .17-16 1998 1 : (4)  
 .32 : (5)

(1) ( 94 )

(2)

:

-2

(3)

(4) ( 7 4 )

( 9 )

(5)( )

( 6 )

(6)

(7)

.611 2 : 765 2 : (1)

: ...766 760 700 571 2 442 1 : (2)

3 : . : ∞ ∞ :

.2,735,572,1025 1,194 1984

.310 5 : (3)

. 693 2 : (4)

. 766 2 : (5)

. 959 2 : (6)

.1058,1063,1065,1067 2 : (7)

.(1)

.(2)

" "

.

:

-3

( 6 )

p

( 94 )

( 135 130 )

( 130 )

( 124 )

. (3)

:

-4

.20 1 1·1991

:

:

(1)

.90·93

:

(2)

.128 3

:

280 1

:

(3)

...

(2)						(1)	
	$\rho$			(4)		(3)	
		...(7)		(6)		(5)	
			...(10)	(9)		(8)	
				:		-5	
		"					
	:	.	:			:	
		.236				( ) 1958	
				.420	2	:	
		394	3	(4) .201	3	:	
				.50	1	:	
					.59	1 :	
				.418	413	4 :	
	.155	2	144	1	532	1 :	
				.138	.148	.151	1 :
	"...	$\rho$	":		220	3 :	
						(10)	

- (1)" " -  
 .(2)"

.(3)

(4)

" (5)

.(6)"

.  
 .134-133 : (2)(1)  
 : 72·138 8 : : (3)  
 .225·326·385 5 : (4)  
 121  
 .7·14 :  
 . 104-101  
 : (5)  
 : . :  
 .260-259 13 60 59 46 7 166·193·194 1 1955  
 .63 : (6)

-1)

" "

...":( 132

.(1) "

:

- 6

...))ρ

.(2)((.

( 35 )

.(3)

( )

( 43 )

.( )

: (1)

: . :

:

(2)

.496 6

.37 1

: (3)

...":

τ

. "

.(1)

" " " " (2)

.(3)

" " ( 151 )

" " " "

.(4) ( 179 )

" " (1)

" " : .  
115 1989 - -34 33  
: : ...25,26,29,138,203-25 1 : : (2)

": .36,43,44 1

.44 ."

." " : .2,96,99 : (3)

Ô : (4)

-54 1 1,1992

] ρ : 67

Ô : 1965 : .[1965 / 1385 -

.93-31,86-19 1994 1 : .

## المبحث الثالث: مجالات الكتابة التاريخية عند علماء المدرسة

(1)

ρ

-

-

.

-

-

-

-

.

.

-

-

.( - )

: (1)

.

:

-1

"

-2

"

-3

:

-4

:

-5

:

-6

:

-7

(1)

(1)

:

.1,1994 : : ( ) -

.1,1984 : . -

## المبحث الرابع : الأصول الأولى للتدوين التاريخي عند المدرسة

ρ : " :

... " (1) .

:" :

... " (2) .

ρ

(1) : 1 331 .

(2) : 1 332 .

: - 1

- 13 -  
(2)

(1)

( 95 )

( 73 )

(3)

(4)

78

(5)

(6)

: -

:

.561 3

291.316 1 : (1)

)

: .

: (2)

.221 1 (

.373 5 : (3)

.695 3

104 : (4)

: .

: 222 1 : (5)

.213 1

Ô Ô

: 467 5 : (6)

.178-177 1989 : .

	(3)	(2)		(1)
			(4)	
	(6)			(5)
		(8)		(7)
			(9)	
(11)( 4 )		(10)		
)	(13)( 6 )		(12)( 5 )	
(17)( 8 )	(16)( 8 )	(15)( 7 )	(14)( 6	
			(18)( 9 )	
			.145 7	: (1)
·	306 3 4·1983	:	· Ô :	(3) (2)
			.109 1 1959	:
:	:	:	:	(4)
			.147 1 1996 2	
			.322·323·339 3	: (5)
			.87 1	: (6)
			.22 2	: (7)
	.337-336 7		184 1	: (8)
	1·266·310		629 2	: (9)
			.562 3 2·45	
			.336·338 1	: (10)
	395·395·399 1	:	693-692 2	: (11)
			.417-416 7	
307 3	492-452 2		702 2	: (12)
			.1·220	
			.492 2	: (13)
.308 3	583·613·615 2		777·782 2	: (14)
	.45 1		797-796 2	: (15)
	.140 2		828 2	: (16)
	.828·900 3		890 2	: (17)
			1026 3	: (18)

(1)

.(3)

(2)( 10 )

38-37

(4)

( 35 )

.(5)

.(7)

(6)

:

-2

(8)

.(9)

9

.(11)

(10)

: 78 8

776 774 2

: (1)

.244 5 1·1991

:

:

243 2

:

(3) .1107 3

:

(2)

.562·583 1

.67 62·66 5

:

(4)

. 173 1 :

.175 1

:

(5)

.112·113 2

396 1

:

(6)

.24 1

:

(7)

.472 3

302 3

287 3

:

(9) (8)

:

.287 3

:

(10)

(11) [وعلى الثلاثة الذين خلفوا حتى إذا ضاقت عليهم الأرض بما رحبت... الآية ة ] :  
118:

(1).

(3)

(2) 35

(4)

(5) 37

(6) 53 51 50

: -

(7)

(9)

(8)

(11)

(10)

( )

( )

(12)

(14)( 7 )

(13)( 5 )

.471 3 302 3 : (1)

.337,359 4 : (2)

.414 4 : (3)

.302 3 : (4)

. : (5)

288 3 : (6)

.298,299,305 1 : (7)

.249 1 : (8)

.251 1 : (9)

.236-235 1 : (10)

.260 1 : (12)(11)

.447 2 : (13)

.646 2 : (14)

.(1)

- -

.

:

-3

p

.(2)

(3)

p

.(4)

"

"

p

38-37

.(5)".

..."

(6) 65

:

-

(7)

:	997-1051	3		959	2	:	(1)
			.116-113	8		167	2
	.42	1	:	.	:		(2)
					.347	2	:
					.373	2	:
."			":	.349-348	2	:	(5)
.352	2	42	1	349	2	:	(6)
		.177-173				:	(7)

.(\*) ( 118 )

(2) (1)

(3) (6) (5) (4) ( 8 )

(7)

.(8) ρ

: -4

(9) ρ

(\*)

" " " "

" "

ρ

" " " " " "

:  
:

.280-277 3

268-263 3 ( )

.204 2 : (1)

. : (2)

.715 2 : (3)

.184+218 2 : (4)

.737 2 : (5)

.1102 3 : (6)

.204 2 191 1 : (7)

.428 1 : (8)

.365 4 : (9)

(2) .(1)

(\*) 38-37 63  
. (3)

.(4) ( 71 ) 74  
:

(5)" " :  
(6)( 127 )  
" "

(7)

.(9) (8)

		.216 1	:	(1)		
		.216 1	17 6	:	(2)	
			38		(*)	
169 3	:	93-72 5	:	181-180 1		
		.135-105 3	:	.140 1	:	(3)
		.140 1		17 6	:	(4)
	:		:		:	(5)
		.105	:	42 1 1963		
	.194,229		:			(6)
	.2-1 1	365 4 234 1		7·8	:	(7)
.259 7	257 1		206 4 117 3		:	(8)
	.243 1		23 1	:		(9)

	(2)	(1)	$\rho$	(3)	
	(5)	(4)		(7)	(6)
10	)		(8)		(9)(
		$\rho$			.(10)
	.( )				
	( )		:		<b>-5</b>
	(12)				(11)
		(13)			
	.(14)				
	.(15)		74 73		
:	290•297 7		20-19 2	:	(1)
	.184 5 1990 1	:	.		
	.350•364-349	342-340	341 307 7	:	(3)(2)
	.71 2		171 12	399 7 :	(4)
.101•102 2		136 135 12		441 7 :	(5)
				.481•482 7 :	(6)
				.499 7 :	(7)
		.117•120•121 12		28 8 :	(8)
		.132-131 3		:	(9)
	"		": .153 8	:	(10)
	.3•347		143-142 4	:	(11)
	.349-348 3		144 4	:	(12)
	.390-389 2		146 4	:	(13)
".	":	"	": .390 2	:	(14)
	.350-349 3		344 3	:	(15)

ρ : -

:

(7) (5) (2) (4) (1) (3)

(7) (6)

.(9) (8)

(11) (10) 18

.117 7 233 1 : (1)

.196 7 : (2)

.258 1 326.328 1 : (3)

.407 1 : (4)

.247 1 : (5)

.7.317 : (6)

.1.72 : (7)

2.593.692.816.926 : (8)

3 524.560.561.604.715.719.786.833.835 427.488.501 2 252 1

-76.110.178.183.184.249 2 850.877.881.1008.1092.1096.1097.1106

422.481.496.499.510 408-229.407 7 250

.2.51.52 2 29.34 56.91.97-50.51.54 36 12

.642 15 2 (9)

.185 3 : (10)

.310 3 (11)

(2)

(1)

( 117 ) ( 106 )

: - 6

(3)

p

(4)

11

93 92 91

(5)

(6)

(7)

: -

(9)

(8)

		.2 2	:	(1)
.19 2	:		:	(2)
	.44 1	71 1	:	(3)
			:	(4)
		72 1	:	(5)
.191-1190		45-44 1	:	(6)
	.292-98 3		:	(7)
		.96-95	:	(8)
	"	"	: .97-96 :	(9)

	-	-							
(2)				(1)					
(4)					(3)				
			(6)	(5)					
		.(8)						(7)	
				(9)					
.(11)				(10)					
	11								
		.(12)			(*)				
						.142 1	:	(1)	
			.115 1			190 1	:	(2)	
			.140 1			.201 7	:	(3)	
99 12			235 1			250-249 7	:	(4)	
								.122 3	
			.99 12			239 1	:	(5)	
						.240 1	:	(6)	
						.23 1		(7)	
						.159 12	:	(8)	
								(9)	
828·903·1026 3	569·707 2	310 1				598·793·1066 2	469 1		
	53-52 8	293·331·361·374·365·467·479·512 7							
	53·54·70·108·109·117·139·168·188 2					102·103·104·172 3			
						.320·327·369·523 1			
		.102·123 3				46 1	:	(10)	
-216 2		110 3				60 1		(11)	
								.217	
			11				:	(*)	
	.83-72 1								
						.77-7 1	:	(12)	

(\*)

(1)

(2) (\*\*) 20

(3) (\*\*\*)

:

(4) 68 -7

" "

(5) " "

( 104 )

( 103 102 ) ( 115 114 )

( 106 100 )

.(6)

:

(\*)

.40-34 3

.62-61 3 : (1)

20 : (\*\*)

.120-116 1 :

.119 1 : (2)

: : (\*\*\*)

:

.137-133 1 3,1993 :

.1,174 : (3)

.334 2 : (4)

.365 2 : (5)

.365-364 2 : (6)

(1)  
( 98 )

: -  
" "  
(2)( 141 )

(3)  
... (5) (4)  
(6)  
(9) 9 (8) (7)  
(11) (10)  
(12)

"...": (1)  
":  
.368-367 2 "  
": .293 5 (2)  
.72 1 : (3)  
.312 1 (4)  
.309 1 : (5)  
1 453·576 2 530 1 : (6)  
.26 2 288-271·287 31  
.126 8 262 243 1 : (7)  
-137 2 261 1 930 2 : (8)  
.3·16·21 8 138·143  
.89 8 364 1 : (9)  
236 2 209·260·263 1 : (10)  
.132 8  
.(p )." : .10 1 : (11)  
.411·439 4 206-203 3 181 3 : (12)

8

(1)

.( 98 )

: - 8

(2)

.(3)

(4)

.(6)

89

(5)

: -

.

": .371 2 : (1)

:"

.311 2 271 2 : (2)

. : (3)

": .285 2 382 2 : (4)

:"

": .208 2 : (5)

: . : .

: . : :

: "

.258-257 1 1·1986

.272-271 2 238 306 1 : (6)

	(1)	-	-		
(4)	(2)			(3)	
	(5)				
	(6)	(	86-70)		
				(7)	
					.
				:	<b>- 9</b>
	(8)				
		(10)		(9)	
				:	-
."		":	.200 4	:	(1)
.449 2		70 1	460 1	:	(2)
	.95	:	(4) .612 2	:	(3)
			.279 2 :	:	(5)
			.653-652	:	(6)
				:	(7)
		":		:	
2	:	:	:	:	(8)
					.177
	.122 2	138 3	321 4	:	(9)
			.123 2	:	(10)

(1)"

"

.(2)"

":

"

"

.

(3)

(5)

(4)

(7)

3

(6)

(8)

7

3

(10) 8

(9)

6

.

.1 1 : (1)

.332 1 : (2)

.1221 (3)

.401 2 : (4)

.18 1 : (5)

.103 100 1 (6)

.197 1 (7)

.422 7 : (8)

.667 2 : (9)

" "

814 2 2

715-713

:

p

.77 3

p

: .777 2 : (10)

(1) 9 (\*)  
 (2)  
 (3)

(4)( )

-

-

-10

( 53 )

(5)

(7)

(6)

: (\*)

: 1020- 985 2

:

.359-291 1

.332 1 : (1)

.153 3 : (2)

.209 4 : (3)

. : (4)

: (5)

29 6

471 7 611 2 435 2 : (6)

195 3 225:258 2 1067 2 : (7)

.198

(1)( )

(\*)

23

(2)

(3)

(4) 35-23)

.586 1 7-6 4 459 432 419 3 : (1)

.3·43 620·625·637·638 2 842 776 2 : (2)

190·234 4 : (3)

(\*)

( )

p

64

64

( )

.80-79 4

420-419 3

417-417 3

:

---

المبحث الأول: أبان بن عثمان

(1)

( 36 )

20

- -

- -

(2)- -

- -

(3)

( 35 )

(4)

(5)

(6)( )

(7)

(9)

(8)

:

(10)

71

" 71

.240 151 5 : (1)

19 5 165 1 : (2)

.453\*468 4

.78 5 : (3)

.153 5 51 : (4)

": .247 1 : 451 1 1 : (5)

": " :

.54 1 : 16 2 : (6)

.383 2 : (7)

.75 - 74 1 : (8)

: . : . 17 2 : (9)

.55-1\*54 3\*1985

.451 1 1 : (10)

(1)"

( 86-70)

.(2)

75

(4)

(3)

83

.(5)

":

(6)"

"

:

:

.(7)"

(8)

(9)"

"

.

105

(10)

.(11)( 105- 101)

.252 8 : (1)

.252 8 : (2)

: 14 9 152 5 229 1 : (3)

.256 209 6

.299 1 : (4)

324 321 318 256 6 : 278\*294 277 1 : (5)

.356 341 329

.206 6 152 - 151 5 : (7)(6)

102 17 92 21 : (8)

.20 5 : (9)

": .152 5 : (10)

..

: 100-90 .247 1 (11)

.37 4

240

344 1

" :

(1)"

132

: -2

.(2)

.(3)

...

ρ  
...":

-

" "

148

"

ρ

(\*)

(4)

.(5)

1953

:

:

:

(1)

.120-119

.3·6

: (2)

.3 1

: (3)

:

(\*)

: :  $\hat{O}$   $\hat{O}$  · : .( )

( . ) : : : : : : 39 1 .( )

: : : : : : 100 2

. ...99·122·124·145·150·156·167 42 1988 2 :

: 20 : (4)

.152 1

2 : (5)

.19

(1)

" (2) ρ (\*)" "

(3)

": - - (4)

(5) " ρ " "

( 256-172)

" "

: )) : :

.75-74 1 : (1)

.361-360 3 : (2)

.938 2 : (\*)

.69 .1904 : . M.T.D.E.Geoje : (3)

.234-233 : 69

.210 5 : (4)

[ ] : (5)

: .99

.553 6 : 210 5

-  
[ ]

:

:

[ ]

]

:

: .

[

: .

:

.

:

(1)((

- -

:

- -

-

-

(2)

.223-222 1972

:

:

(1)

. 29-28

:

(2)

(1)»

35 - -

!

!.

## المبحث الثاني : سعيد بن المسيب

(2)

:

-1

(3)

11

15

(4)

(5)

(6)

(7)

(8)

. 17 1

: K.V.ZETTERSTTEN

. . (1)

. 375 2

244

: (2)

. 79 1

: (3)

. 54 1

208 2

104 1

: (4)

54 1

375 2

121 5

: (5)

. 56-54 1

: (6)

."

": . 120 5

: (7)

. 510 1 1

: (8)

(\*)

.(1)

" :- - ( 113 )

(2)"

(3)

( 73 )

68

(4)

( 86-70)

84

-

-

---

( 107 )	( 94 )	( 94 )	:	(*)
:	( 98 )	( 100 )	( 94 )	
		*	( 108 107 )	
	(-)	*		
.18 1 ( . )	:	:		(-)
		.121 5	:	(1)
.60 1 4		510 1 1	:	(2)
28 1		373 -372 1	:	(3)
			.205	2
.123-122 5	:	261 1	:	(4)

(1)

- -

(2)

":

(3)"

95

94

(4)

(5)

:

- 2

-

(6)

":

(7)"

.291 - 290 1

- 
- 125 5 : (1)
  - .135 126 5 : (2)
  - .128 5 : (3)
  - .143 5 : (4)
  - .194 : (5)
  - .68 2 : (6)
  - 141 5 : (7)

": ( 145 )

(1)"

ρ

:

:

-

(2)

(4)

(3)

(5)

-  
(6)

-

ρ

(8)

(7)

.501 2

99

:

(2)

.210 1

:

(2)

.31 2

:

(3)

.75 2

:

(4)

.99 96

:

(5)

.180 - 178

2 :

(6)

.172

2 :

(7)

.149

2 :

(8)

)):

: ."

":

((.

:p

.547 6

---

: -

(1)

(2)

(4)

(3)

- -

(5)

(7)

(6)

.(8)

:

: **(1)**

-

(9)

(10)

$\rho$

-

(11)

-

(12)

.

.384 292 2

224 1 (1)

.256 2 : (2)

228 3 269 267 2 : (3)

:256 1 269 1 : (4)

.193 7 246 1 : (5)

.242 1 23 1 : : (6)

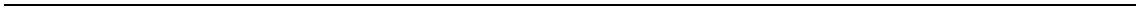
.246 1 : (7)

.11-10 1 : (8)

.443 2 : (9)

.46 1 : (10)

.61 1 (12) .128 1 : (11)



(1) -

(2) " " -

(4) (3) : ∞ (2) -

(6) (5) -

(7) ( ) -

(8) : ( ) -(3) -

(9) " : - -

( ) (10) -

(11) - : -(4)

.144 1 : 532 1 : (1)

.103 1 : (2)

.26 1 : (3)

.250 1 : (4)

.90 3 : (5)

.300 1 : (6)

.310 1 : (7)

ρ .616 2 : (8)

.345 1 73 2 477 2 : (9)

.193 1 73 2 491 2 : (10)

.505 2 : (11)

			- :	<b>(5)</b>
		(1)	.	
			:	<b>(7)</b>
(2)			-	
(4)	(3)	(1500)	-	
			.	
	(5)	- ( ) :		<b>(6)</b>
			:	<b>(8)</b>
	(6)		-	
			(7)	
	(8)		-	
		(9)	.	
			:	<b>(9)</b>
10	8)		-	
			(10)	
	(11)		-	
		(12)	.	

---

	. 17	3	431	7	:	(1)	
			. 614	2	:	(2)	
			. 44-43	1	:	(3)	
لقد رضي الله عن المؤمنين إذ يبايعونك تحت الشجرة			. 621	2	:	(4)	
					18:	[ الآية... ]	
			. 17	3	:	(5)	
	. 32	1	802	2	:	(6)	
			. 696	692	2	:	(7)
			. 715	2	:	(8)	
			. 471	7	:	(9)	
			. 139	2	:	(10)	
			. 50	1	:	(11)	
	. 445	1	866	2	:	(12)	

\_\_\_\_\_

: **-(10)**

(1)( 6 )

(2) -

(3)

(7)

(6)

(5)

(4)

":

(9)

(8) " ...

: **-Ô**

(10)

- : **-(1)**

(11)

- " "

500)

(12)(

. 155 2 : (1)

. 76 : (2)

. 229 2 : (3)

. 271 2 (4)

. 150 8 (5)

. 288 2 (6)

. 1069 2 (7)

268 2 1070 -1069 2 : (8)

. 200 3

59 1 : (9)

. 185 3 : (10)

: . 236 6 : (11)

. 366 4

. 77 1 (12)

		(1)		-	
(4)	(3)	(2)	(1)	-	(2)
			(6)	-	
		(8)	(7)	-	
	(9)	(10)		-	
(11)				-	
	(12)			-	(3)
	(13)			-	
		(14)		-	
			(15)	-	
			. 12 7	:	(1)
			. 431 3	:	(2)
			. 423 3	:	(3)
			. 423 3	:	(4)
			. 90-89 1	:	(5)
			. 287 3	:	(6)
			. 296 3	:	(7)
	. 615 3		304 3	:	(8)
	. 39 4		8 1	:	(9)
	. 66 7		69 4	:	(10)
			. 110	:	(11)
			. 240 4	:	(12)
			. 110	:	(13)
			. 29 5	:	(14)
			. 27 5	:	(15)

- - -

(1) . (\*)

(2)

( 35 )

(3)

:

(4)

(4)

- :

(\*\*)

(5)

(6)

---

: (\*)

.24 3 . 32

: .55 5 : : (1)

: 399 4 : : (2)

.84 1964 : . : :

: : : 71-67 5 : : (3)

.124- 122 1999 2 : .

.212 2 : : (4)

- - : : (\*\*)

.45-40 8 : 220-217 6

.45 8 : : (5)

- )): 78 8 : : (6)

:( )

[ والذي ] : - -

---

قال لوالديه أن لكما أتعذاني أن أخرج [...] (17 : . ( : . ((

( 60 ) ( 64 )<sup>(1)</sup> 75 (2) -60

- - ) ( .

- - ) ( .

" : 131 8 : (1)  
. 654 : (2)

## المبحث الثالث : عبد الله بن كعب بن مالك الأنصاري

- 1  
(1) ρ
- (2) 98 97  
(3)
- (4)
- :
- (5)
- (7)" :
- (6)
- 2
- (8)
- :
- 1  
(9)
- (10)
- 
- (2)(1) : .408 1
- (3) : .272 5
- (4) : 272 5
- (5) : (6) .409 2
- (7) : .571 2
- (8) : - 68 2
- " " "
- (9) : .286 1 (10) .216 1

---

(2)		(1)	-2
	.( ) <sup>(3)</sup>	( 2 )	-3
(4)	-	:( 5 )	-4
	(5)		
	(6) "		-5
	(8) ( 7 )	(7)- -	-6
		( 9 )	-7
		(9)	
	( 9 )	- -	-8
			(10)
		(11)	-9
	" "		
-	-		

---

		. 299-298	1 :	(1)
			:	(*)
			. 305	1 : (2)
			. 571	2 : (3)
			. 700	2 : (4)
			. 709	2 : (5)
			. 744	2 : (6)
			. 752	2 : (7)
			. 753	2 : (8)
. 113	8		:	959 2 : (9)
		. 584	3	:
	251	246-245	2	:
		1067	2	:
				(11)
			. 148	8

## المبحث الرابع : القاسم بن محمد بن أبي بكر

- - - : -1  
" (1) "

(2)

- - -

(3)

:

(4)

(5)

(6)

---

. 187 5 : 244 (1)  
. 419 3 : 59 4 : (2)  
1 : 187 5 : (3)  
. 420-419 3 210 9 387 1 1992  
. 420 -419 3 : (4)  
. 387 -386 1 187 5 : (5)  
. 46 : (6)

":

" : (1) "

\_\_\_\_\_

(2)"  
 (3)"  
 (5)" " (4) 109 106  
 :

- 2

(9) (8) (7) (6)  
 (10) (11)\_

	.420	3	386	1	:	(1)
	.420	4	97	1	:	(2)
3	386	1	188	5	:	(3)
						.420
.244		59	194	5	:	(4)
	.60	4	313	4	:	(5)
			.171	1		(6)
			.171	1	:	(7)
			.313 - 312	1	:	(8)
			.451	1	:	(9)
			.322	2	:	(10)
			.250	1		(11)

(1) " " (2) 6 (\*)  
 (3) (5) (4)  
 (6)  
 (9) - - (8) (7)  
 :

- -

- -

- -

- -

.

( 11 )

(10)

(12)

(11)

4

84 2

.396 1 : (1)

: (\*)

.212

.550 2 : (2)

.103 2 : (3)

.74 1 ( ) : (4)

(.361 1 1021 2 : (5)

: .225 2 : (6)

.219 1067 2 : (7)

.183 3 258 2 : (8)

.272 2 : (9)

.182 3 : (10)

.134-132 244 3 : (11)

.134-132 : 249 3 : (12)

---

(2)

(1)

(3)

(4)

(5) ( )

(7)

(6)

(8)

(11)

(10)

( )

(9)

(12)

(13) ( 36 )

(14)

---

. 253 3 : (1)

. 276 3 : (2)

. 296 281 3 : (3)

. 331 327 318 314 3 : (4)

. 390 3 : (5)

. 433 3 : (6)

. 422-421 3 : (7)

. 485 482 446 444 3 : (8)

. 398 4 : (9)

. 400 4 : (10)

. 422 4 : (11)

. 433 4 : (12)

. 465 4 : (13)

. : (14)

( )

## المبحث الخامس : عبيد الله بن عبد الله بن عتبة

-1

(1)

":

(2)

."

		. 78	1	250	5	(1)
-78	1	116	3	250	5	(2)
						. 79

(1)

---

72

(2)( 86-70)

( 87 )

(4) 88

(3)

:

-

- 99

(5)"

"

:

(6)

(7) 99 98 97

( 99-96)

:

- 2

(8)

---

. 15 3

:

(1)

. 427 6

(3) . 178 6

(2)

. 435 6

(4)

. 16 3

394 1

:

(5)

. 15 3

:

(6)

. 116 3

79 1

250 5

(7)

)):

. 45

:

(8)

": ."

": ."

": ."

		(1)							
		(2)							
		(3)		(4)		(5)		(6)	
						(7)( 8 )		(8)	
				(9)		( 8 )		(10)''	
				(11)					
:	-	. 43	1	:	(1)				
:	:	. 396	1	:	(2)				
. 521	1	26	2	103	1	:	(3)		
		. 611	2	435	2	:	(4)		
				. 589	576	2	:	(5)	
		. 695	2	812	2	:	(6)		
. 3	8	50	1	851	2	:	(7)		
143	2	871	2	883	2	:	(8)		
3		930	2	(9)	. 69	3	:		
. 649.	. 646	2	126	8	(11)(10)	. 890			

---

(1)  
 (4) (3) - (2)  
 (6) ( 11 ) (5)  
 (7) ( 35 )

· : " "

" " :

(8)

(9)

---

2 188.189 3 132 8 : (2)(1)  
 .195

219·232·233·236·244 2 196-195 3 : (3)  
 .254·258

.558 1 59 1 : (4)

.579 1 465 460 181 3 : (5)

.260 256 3 68 1 : (6)

" : .439 411 4 : (7)

" : .

.256 3 : (8)

.579 1 : (9)

## المبحث السادس: عمرة بنت عبد الرحمن الأنصارية

-1 :

(1)

(2)

(3)- -

(4)

(5)

":

(6)"

( 101-99)

(7)"

" - -

---

	. 507	4	:	(1)		
	. 481	8	:	(2)		
. 682	4	480	8	:	(2)	
. 682	4	480	8	:	(3)	
. 508	4	:	112	1	:	(4)
	. 683	4	:	(6)		
. 106-105	480	8	:	(5)		

(2) 98 (1)

: -2

- -

" "

(3)

( )

(4)

(5) ( 6 )

(8)

(7)

(6)

(9)( )

(11) 13

(10)

(12) 16

.184 4

: .105

.481-480 8 : (1)

683 4 : (2)

.40 1 : (3)

.60 1 : (4)

.766 2 : (5)

.611 2 : 766 2 : (6)

.692 1 : (7)

1 : .114 6 551 3 : (8)

.351

.217 213 3 1078 2 : (6)

.241 3 : (10)

Y : .459 3 : (11)

.140 2 . 13

: .7-6 4 : (12)

.75-74 5

: . 16

## المبحث السابع : شرحبيل بن سعد

(1)

- : -1  
( 23-13) -

(4) 123 (3)

(5)

(6)

2 2 :265 310 5 : (1)  
. 251  
. 158 2 : (2)  
. 310 5 : (3)  
: . : . : (4)  
. 7 2 77 1959.  
. 415 12 : (5)  
. 7 2 249 2 310 5 : (6)

(2)

(1)

: -2

(3)

: ( 198 )

( 337 )

(4)"

"

(5)"

":

(6)

(8)

(7)( 6 )

(9)

(10)

-

-

. 157 2

267-266 2

: (1)

": . 417 12

: 251 2 2

: (2)

"

: 183 4

116 6

: (3)

- Guillaume ; (A) ; The life of mohammed , Oxford university ,press , london , Ed , 1955 .Introduction, p .XV.

. 266 2

339 2 2

: (4)

. 338 2 2

: (5)

. 237 1

: (6)

2

: . :

: (7)

. 356 6 1993

. 2888: 7

: (8)

. 3334 2245: 7 2629:

6 1149 1039:

3 : : (7)

. 158 2

: (10)

(1)

:

(2)

(3)

"

"

": ( 256 )

( 234 )

"

:

:

:

:

(4)"

(5)

---

": . 249 2 . 417 12 " 249 2 : (1)  
 . 417-416 12 " 310 5 : (2)  
 2 . : . : (3)  
 . 266 2 416-415 12 . 168-165 . 1986 (4)  
 " : . 183 4 : (5)

( )

:

"

---

) (1) ( 198 )

.( 198

2

266 2

415 12

:

(1)  
.158

---

-

### المبحث الأول: محمد بن كعب القرظي

-1 \_\_\_\_\_ :

(1)

( 6 )

(2)

(3)

(4) . 118 117 108

.643 11

30 5 ( )

: (1)

.684 3

: (2)

.685 3

216 9

413 1

: (4)(3)

."

"

(1)					
		(2)			
(4)	"	"	(3)	"	"
					: <u>-2</u>
		(5)			
			"	"	
	"		"		
(8)		(7)			(6)
(12)		(11)		(10)	(9)
					.
				<hr style="width: 100%;"/>	
			.413 1	:	(1)
		.216 9	413 11	:	(2)
.340 5 1.1990	:		:	:	(3)
			685 3	:	(4)
.216 9	340 5 ( )	:		:	(5)
		.270 - 269 1	:	:	(6)
			.306 1	:	(7)
			329 1	:	(8)
			.418 1	:	(9)
			.420 1	:	(10)
.24-24 1	:	121 2	:	(12)	.487 1 : (11)

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

- (1) " "
- (2)
- (4) (3)
- (7) (6) (5)
- (8)
- (9)
- (12) (11) (10)

	.9-4 :	:	(1)
		.99 1 :	(2)
		.101 1 :	(3)
		.164 163 1 :	(4)
.372 2		193 1 :	(5)
.344 2		282 1 :	(6)
		.334 1	(7)
		.73 1 :	(8)
.409 -408 2		436 1 :	(9)
		.176 1 :	(10)
		.176 1 :	(11)
.529 2		611 2 :	(12)

(3) ) (4) (5) (6) (7) 9 (8) (9) 38-37 (10) 60 (11) (12) (13)

p

-

-

	.451	2	712-700	2	:	(1)
			.517	2	:	(2)
			.634	2	:	(3)
			.761	3	:	(4)
			.123	3	:	(5)
	.107	3	952	2	:	(6)
	.305,348	292	1 ( )		:	(7)
	"	:	.256	4	:	(8)
			..			
			.93	5	:	(9)
"	"	:	.394	5	:	(10)
	.712	2	455	2	:	(11)
	.418,420	269,306,329	1		:	(12)
			.611	2	:	(13)

(1)

### المبحث الثاني: إسحاق بن يسار:

-1

(\*)

(2)

12

(3)

(4)

.394 5 : (1)

: (2)

4

12

:

.86 1

246 4

176

.346 5 ( . ) : (2)

346 5 : (3)

.131 1 : (4)

(2) " " ; (1)

: -2

(3)

(4)

-

(5)

(6)

(7)

(9)

(8)

(10)

(1)

(11)

.131 1

205 1 : (1)

: (2)

.92 1 : (3)

.244 2 : (4)

.248 1 : (5)

.261 1 : (6)

.322 1 : (7)

.442 2 456-455 1 : (8)

.453 2 464 1 : (9)

.574 2 : (10)

.607 2 : (11)

( 4 )  
(2)

(4)

(3)

(5) . ρ

( )

":

:

.(6)"

.(7)

ق ا

":

ρ

ρ

ρ

ا

:

":

---

.612 2 : (1)

.545 2 677 2 (2)

.715 2 (3)

.893 2 (4)

.214 3 (5)

.464 1 : (6)

.12: : (7)

:  
و "...<sup>(1)</sup>

### المبحث الثالث: عاصم بن عمر بن قتادة.

-1  
: \_\_\_\_\_  
(2)

(3)

(4) ρ

(5) ρ

(6) 23 ρ

(7)

( 60-41 ) .

(8)

(9)

			.575-574	2	:	(1)
.234	5		(	336	5	(2)
				510	1	(3)
		.249-248	3	610	2	(4)
				.250	3	(5)
				.250	3	(6)
	.250	5		258	2	(7)
.201	1		311	4	:	(8)
	.258	2		412	22	(9)

(\*) ( 101-99)

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

(7) ( 125-105)

120

(8)

(9)

---

	390	2						:	(1)
.161	4			570	565	6		:	(1)
				.349	5	( )		:	(2)
				.337	5	( . )	:		(3)
								:	(4)
						"		:	
:			( )			"		:	(5)
				.337	5	( . )	:		(6)
			.258	-2	346	6	:		(7)
.265	2	:	258	337	5	( . )	:		(8)
			"	"	.337	5	( . )	:	(9)
:						205	:		
				.1009	3	336	240-238	1	

(1)

-

-

(2)

(3)

: -2

" :

(4)"

(5)

ρ

: -1

(6)

(7)

(9)

(8)

ρ

.48 : (1)

.258 2 :412 346 6 : (2)

.337 5 : (3)

: 205 (4)

- Guillaume ; (A) The Life of Muh., p.XX.

.116 1 ( ) : (5)

.160 1 : (6)

.229 1 : (7)

.216 1 : (8)

.219 1 : (9)

(1)

" "

ρ  
(2)

(4)

(3)

(6)

(5)

:-2

(7)

(8)

(10)

ρ  
(9)

(11)

(13)

(12)

.353 2

118 3

.293 1 : (1)

.289 1 : (2)

386 142 1 : (3)

.221 1 : (4)

.603 3 : (5)

.12 8 : (6)

9,44,47,48,49,102,114,118,152,161,168,229,233 3 : (7)

407,408,410,415

.417,418

.165 8 : (8)

.23,244,272,436,437,459,503,525 3 : (9)

.371 1 : (10)

.278 1 : (11)

.184 1 : (12)

.353-351 2 : (13)

						:	<u>-3</u>		-*
	(1)							-:	<u>-</u>
	(2)				17				-
	(3)								-
	(4)	( )							-
	(5)								-
									-
							(6)		-
"									-
								(7)	"
(8)	(	)							-
	(9)								-
	(10)	(	)						-
	(11)								-
ρ									-
(13)								(12)	-
	(14)								-
				.427	2	442	1	:	(1)
						.420	2	:	(2)
						.49	1	:	(3)
						.59	1	:	(4)
						.59	1	:	(5)
						63	1	:	(6)
				.446	2	458	1	:	(7)
				.448	2	460	1	:	(8)
						.75	1	:	(9)
				.452	3	159-152	158	1	:
						.151	148	138	1
						129	1	:	(12)
						.12	4	:	(13)
				.459	2	473	1	:	(14)

(1)	.									-
									:	-*
									<u>          </u>	-
					(2)	.				-
		(3)	.							-
									:	-*
	(4)	.							<u>          </u>	-
					(5)	.				-
		(6)	.							-
				(7)	.					-
						-		-		-
				(8)	.					-
		(9)	.							-
										-
								(10)	.	-
(11)	.									-

						<u>.125</u>	1		:	(1)
.480-479	2			25	1	574	2		:	(2)
		.487	2			576	2		:	(3)
						.209	1		:	(4)
		.500	2			584	2		:	(5)
		.511	2			589	2		:	(6)
		.516	2			605	2		:	(7)
		.452	3			601	2		:	(8)
		.530	2			605-604	2		:	(9)
		.531	2			605	2		:	(10)
						.251	1		:	(11)

			<u>          </u>	-*
				-
(1)				
				-
(2)				
(3)				-
				-
		(4)		-
			- : (0 4 )	-*
		(5)		
			<u>          </u>	-*
	(6)			-
		(7)		-
				-
	(8)			-
				-
(9)				
	.538 2	36 1	<u>666 2</u>	(1)
			.55 2	:
			.56 2	(3)
			.669 2	:
			: .54 2	(5)
			.52 2	
	) .564 2		700 2	:
				(6)
				.
			.447 2	:
			.447 2	:
	) 347 1	572 2	706 2	:
				(9)
				.

		(1)			-
				$-(\hat{O} 6)$	-*
$\rho$		(2)			
		(3)			-
	(4)				-
	(5)			$-\hat{O} 6$	-*
				$:( 6)$	-*
(6)					-
	(7)				-
				$:\hat{O} 6$	-*
		(8)			-
				:	-
"					(9)
	(10)		"		
(11)					-
		(12)		$-\hat{O} 6$	-*
		.575 2		769 2	: (1)
		.588 2		718 2	: (2)
				.516-515 2	: (3)
				.48 1	: (4)
		.79 2		752-751 2	: (5)
	.81-80 2				: (*)
	.596 2	539 2		754 2	: (6)
	.602 2	541 2		754 2	: (7)
	.604 2	42 1		760 2	: (8)
				.423 2	: (9)
		.608 2		762 2	: (10)
				.435 2	: (11)
				.572 2	: (12)

: Ô 7 -\*

(1)

(2)

- - -  
- : -\*  
(3)

(4)

: -\*

(5)

(8)

(7)

(6)

:(Ô 9 ) -\*

" "

(9) "

(10)

(11)

(12)

.26	3	444	3	:	733	2	:	(1)
				.99	8		:	(2)
		.37	4	761	8		:	(3)
				.761	2		:	(4)
	.76-74		3	888	2		:	(5)
				.31	1		:	(6)
				.899	3		:	(7)
		.93	3	934	2		:	(8)
				.938	2		:	(9)
				.115	3		:	(10)
				.114	3	:		(11)
				.221	1		:	(12)

					:(Ô 9 )	-*
				(1)		-
			(2)			-
					(3)	-
	(4)					-
(5)				"		-
	(6)		-	-		*-
	(7)					*-
						*-
					35	
	(8)					

	.101 3	945 2	:	(1)
	.105 3	950 2	:	(2)
.109 3	1025 3	954 2	:	(3)
	.109 3	1029 3	:	(4)
		.1031 3	:	(5)
		.1040 2	:	(6)
		.451 1	:	(7)
		.360-359 4	:	(8)

(2)

(1)

" "

(3)

(4)

$\rho$

.938	2	:	(1)
.435	2	:	(2)
278	1	:	(3)

$\rho$

:

:

:

:

$\rho$

=

:

":

.305-304 1

:

(4)

...  
:  
:  
..

:

$\rho$

$\rho$

:

...:

( 168 )

المبحث الرابع: عبد الله بن أبي بكر بن حزم

-1  
\_\_\_\_\_ (1)

(2)

65 60  
(3) 135 130

(4)

(5)

(1) 11 (6)

(2) ( )

	.399 335	5	( . )	:	(1)
			.372 2	:	(2)
400 5			437 418 2	:	(3)
			400 5	:	(4)
	.532 2		517 2	:	5
	.58 3		128 3	:	(6)

(3)

(4)

51 (5)

(6)

63

(7)

-

(9) (8) ( )

(10) 87

96

(12) - - (11)

-99)

(13) ( 101

---

	"	.228	3	:	(1)
		.318	3	:	(2)
		.383	379 371	:	(3)
		.393	385	:	(4)
		.264	3	:	(5)
		.517	2	:	(6)
	.490	5	660	:	(7)
			.90	:	(8)
			.495	:	(9)
	:	433	6	:	(10)
		.1,135,146	( )	:	(11)
	.89		522 505	:	(11)
	"		.495	:	(12)
			.563-554	:	(13)

(1)

-101)

(2) ( 105

(4) (3)

5

118

(6) ( 105125)

(7) 120

(8) - -

(9)

.495 4 480 8 ( . ) : (1)

.574 6 : (2)

.14-12 7 : (4)

"... " : (5)

.111 7 ( . ) (6)

.336 5 ( . ) : (7)

": 399 5 ( . ) : (8)

:

11 : "

.176 1 : 649

." ...": .311 2 : (9)

(1)

" : (2)" " : (3)"  
 " : (4)" " : (5)"  
 (6)

135 130  
 .(7)

: -2

" "  
 .(8)( 176 )

(9)

(10)

400	5	54	1	3	16	5	:	(1)
					.314	5	25	
					.17	5	:	(2)
		.351	14			315	5	:
					.400	5	:	(4)
					.68		:	(5)
.351	14		17	5		251	:	(6)
					.400	5	:	(7)
					.478	5	:	(8)
					.226		:	(9)

41

:

:

-Guillaume, (A) ; The Life of Muh. ,p. XX.

" : .409 10 : (10)

"

Ÿ

(1) " " :

ρ

" "

: -1

(2) . -

(3) . -

(4) . -

(5) . -

(6) . -

:( ) -2

-  
(1)

(2)

				.314	5	:	(1)
		124	2		26	1	:
					.56	1	:
					.60	1	:
.137	134	1			:	_____ .137	1 :
				.191	2	:	(6)

	(4)		(3)	-
				-
		(5)		
			(6)	-
				(7)
			:(                    )	<b>-3</b>
				-
		(8)		
		(9)		-
(10)		"	"	-
(11)				-

2		(		) 116	1		114	1	:	(1)			
										.165			
							277	2	:	(2)			
							.166	1	:	(3)			
							.387	2	:	(4)			
.268	1			357	2		294	1	:	(5)			
	603-602	3					305-304	1	:	(6)			
								.364-363	2				
							...151	117	85	55	3	:	(7)
.397	2			612	3		306	1	:	(8)			
				.335	1		366	1	:	(9)			
					p								
				.367	2		306	1	:	(10)			
							.66-65	2	:	(11)			

				$\frac{\quad}{-4}$	$\frac{\quad}{-^*}$
				(1)	-
					-
				(2)	
	(3)				-
		(4)			-
			(5)		-
			(6)		-
					-
			(7)		
			(8)		-
				$\frac{\quad}{-^*}$	-
	(9)				-
	ρ		-	$\frac{\quad}{-^*}$	-
			(10)		
(11)					-
	(12)			$\frac{\quad}{-^*}$	-
		.427 2		442 1 :	(1)
				.440 2 :	(2)
				.53 1 :	(3)
.400		453 2		464 463 1 :	(4)
.454 1		454 2		405 1 :	(5)
				.466 460 2 :	(6)
		.471 469 2		482 485 1 :	(7)
				.472 1 :	(8)
				.180 1 :	(9)
	.34 2			$\frac{\quad}{.194}$ 1 :	(10)
				.576 2 :	(11)
2	535 2		35 1	615 2 :	(12)
					.57

			-: _____ -*
(2)	( 4 )	(1)	: _____ -*
			:( ) _____ -*
(3)			-
(4)			-
			-
(6)		(5)	
			: _____ -*
(7)			-
(8)			-
			-:(Ô 6 ) _____ -*
		(9) 4	
(10)			-:( ) _____ -*
		(11)	
.454 2	38 1	677 2	: (1)
...":	.454 2	683 2	: (2)
	"...		
	.565 2	700 2	: (3)
		.443 2	: (4)
		.459 2	: (5)
		.462 2	: (6)
		.517 2	: (7)
	.527 2	727 2	: (8)
79 2	535 2	752 2	: (9)
		.595 2	
	.595 2	753 2	: (10)
		.546 2	: (11)

					:	-*
	(1)				-	
		(2)			-	
		6			-	-*
				(3)	:	-*
(4)					-	
	(5)				-	
			-	- "	-	"
(6)					-	
				(7)	-	
					:	-*
	(8)	(	)		-	
					-	
				(9)	-	
(10)					-	
	(11)				-	
					:	-
	.604	2	42	1	760	2
			.611	2	766	2
			.154	2	642	2
			.623	2	777	2
					.585	2
					.628	2
	44	1	632	2	782	2
					.166	2
	44	1	632	2	782	2
					.166	2
			.10	3	796	2
		.20	3		813	2
					.36	

			(1)	.	-
(2)				.	-
	(3)	7		.	-
				.	-*
			(4)	.	-*
	(5)			.	-*
(6)				.	-*
				.	-*
		8		.	-*
			(8)	.	-*
	(9)			.	-*
				.	-*
			(10)	.	-*
				.	-*
(13)	(12)			.	-*
	(3)	(2)	(1)	.	-*
				.	-*
	.19	3	721	2	42 36 : (1)
		"			ρ " : (2)
					.443 1 : (3)
					.99 8 : (4)
					.827 2 : Y (5)
					.22 3 : (6)
		.38	3		831 2 : (7)
	282-281	8	766	2	834 2 : (8)
					32 3 : (9)
					804 2 : (10)
					.856 2 : (11)
		.57	3	858-857	2 : (12)
					.73 3 : (13)
					73 3 : (13)

		(4)	-	-			- *
			(5)		:	<u>        </u>	- *
	(7)					(6)	
(8)					<b>-(<math>\hat{O}</math> 10-9 )</b>	<u>                                </u>	- *
	(9)						
(10)							
		(11)					
	(13)				(12)		
(15)						(14)	
	(16)						
							- *
						(17)	

							(1)
				.905 3		:	(2)
				.90 3		:	(3)
				.93 3		:	(4)
				984 3		:	(5)
		.101 3		945 2		:	(6)
				.950 2		:	(7)
				.105 3		:	(8)
				.115 3		:	(9)
				.120 3		:	(10)
		.128 3		58 3		:	(11)
				.1011 2		:	(12)
				.126 3		:	(13)
				.130 3		:	(14)
				.132 3		:	(15)
				.134 3		:	(16)
				.146 3		:	(17)
"...		$\varepsilon$	":	.147 3		:	(17)

(1) - \*

(2)

(3)

(4)

(5)''

$$\frac{-5}{''}$$

(6)

$$\frac{-6}{- : - *}$$

11

(9)

(8)

(11)

(10)

(12)

13

(13)

$$\frac{- *}{1315}$$

(14)

35

$$\frac{- *}{(15)}$$

26 ε

$$.152 \quad 3 : \quad (1)$$

$$.157 \quad 3 : \quad (2)$$

$$.545 \quad 443 \quad 1 : \quad (3)$$

$$: \quad 569 \quad 1 : \quad (4)$$

$$1079 \quad 2 : \quad (5)$$

$$29 \quad 8 : \quad (6)$$

$$.265 \quad 3 : \quad (7)$$

$$.77 \quad 1 : \quad (8)$$

$$.84 \quad 1 : \quad (9)$$

$$.339 \quad 3 : \quad (10)$$

$$.387 \quad 3 : \quad (11)$$

$$.459 \quad 3 : \quad (12)$$

$$.575 \quad 3 : \quad (13)$$

$$.214 \quad 4 : \quad (14)$$

$$.423 \quad 4 : \quad (15)$$

.217 3      .213 211 3  
                  568 1  
                  .241 3

"...: "

":

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{r}
 \text{.}^{(1)} \\
 \text{.}^{(2)}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \text{.}^{(1)} \\
 73 \\
 \text{.}^{(2)} \\
 \text{.}^{(3)} \\
 \text{.}^{(4)}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \begin{array}{r}
 \text{.}^{(1)} \\
 \text{.}^{(2)} \\
 \text{.}^{(3)} \\
 \text{.}^{(4)}
 \end{array}
 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \text{.}^{(1)} \\
 \text{.}^{(2)} \\
 \text{.}^{(3)} \\
 \text{.}^{(4)}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \text{.}^{(1)} \\
 \text{.}^{(2)} \\
 \text{.}^{(3)} \\
 \text{.}^{(4)}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \text{.}^{(1)} \\
 \text{.}^{(2)} \\
 \text{.}^{(3)} \\
 \text{.}^{(4)}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \text{.}^{(1)} \\
 \text{.}^{(2)} \\
 \text{.}^{(3)} \\
 \text{.}^{(4)}
 \end{array}$$

(1) (2) (3) (4)

(5)

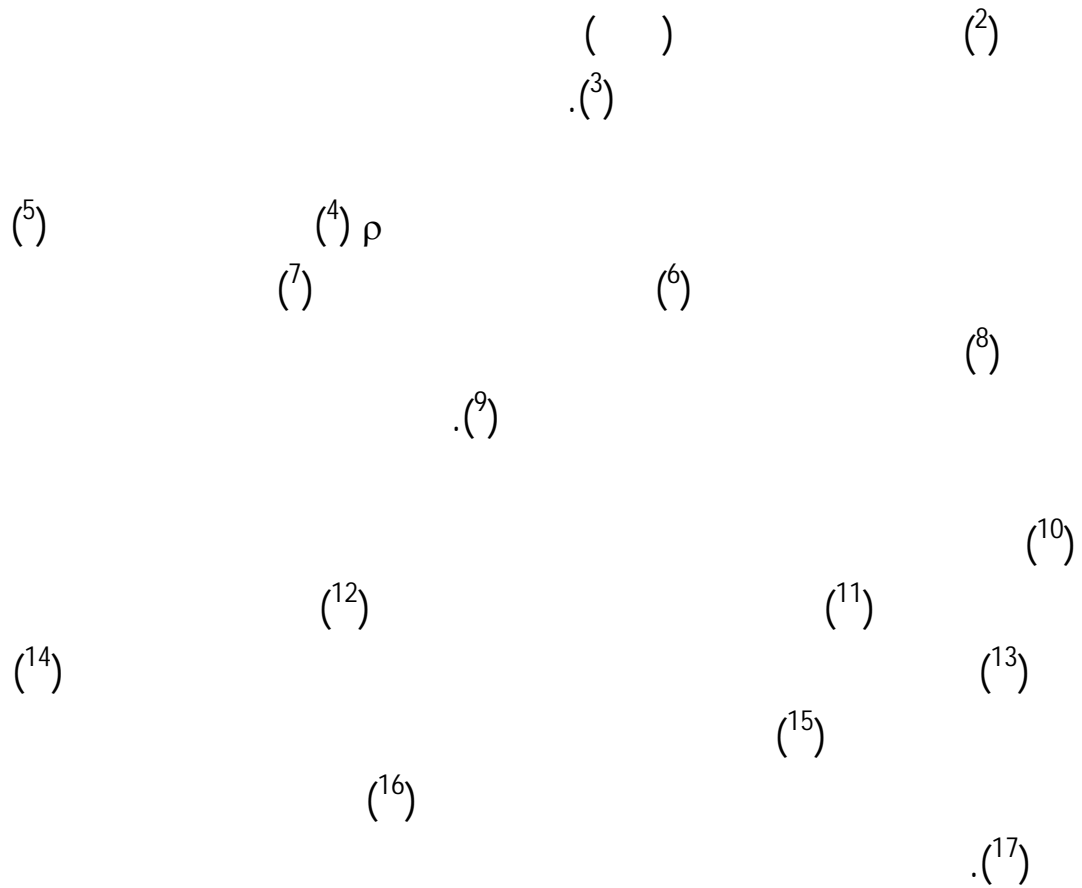
المبحث الخامس: محمد بن جعفر بن الزبير

-1

(6)

				.1079	2	:	(1)
				:60	1	:	(2)
	.213	459	3	.282-281	8	:	(3)
		.766	2	834	2	:	(4)
				.984	3	:	(5)
.330	5	:	"	: "	.530	3	(6)





				.85	3	:	( <sup>1</sup> )	
				.151	3	:	( <sup>2</sup> )	
		.164	1	423-415	1	:	( <sup>3</sup> )	
.246	3	472	2	423-415	1	:	( <sup>4</sup> )	
	..272		3	483	2	:	( <sup>5</sup> )	
		.528	2	610	2	:	( <sup>6</sup> )	
		.68	4	556	3	:	( <sup>7</sup> )	
		.589	2	720	2	:	( <sup>8</sup> )	
		.610	2	763	2	:	( <sup>9</sup> )	
				.820	2	:	( <sup>10</sup> )	
			.36	3	828	2	:	( <sup>11</sup> )
		.42	3	835	2	:	( <sup>12</sup> )	
		.48	3	850-849	2	:	( <sup>13</sup> )	
		.48	3	861	2	:	( <sup>14</sup> )	
		.63	3	866	2	:	( <sup>15</sup> )	
		.156	3	1038	2	:	( <sup>16</sup> )	
				.1044	2	:	( <sup>17</sup> )	

(1)  
(2)

(3)

### المبحث السادس: وهب بن كيسان

:-  

$$\frac{-1}{(4) \quad 127}$$

(5)

(6)

			195	194	3	:	(1)
				.2	1064	:	(2)
				.417	3	:	(3)
	.398	2	411	5	( . )	:	(4)
				.411	5	:	(5)
		.331	4	411	5	:	(6)

(<sup>1</sup>) .

(<sup>2</sup>)

(<sup>3</sup>) .

-2

" "

(<sup>4</sup>)

(<sup>5</sup>)

13

(<sup>6</sup>)

(<sup>7</sup>) .

### المبحث السابع: يزيد بن رومان

-1

(<sup>8</sup>)

(<sup>9</sup>) .

---

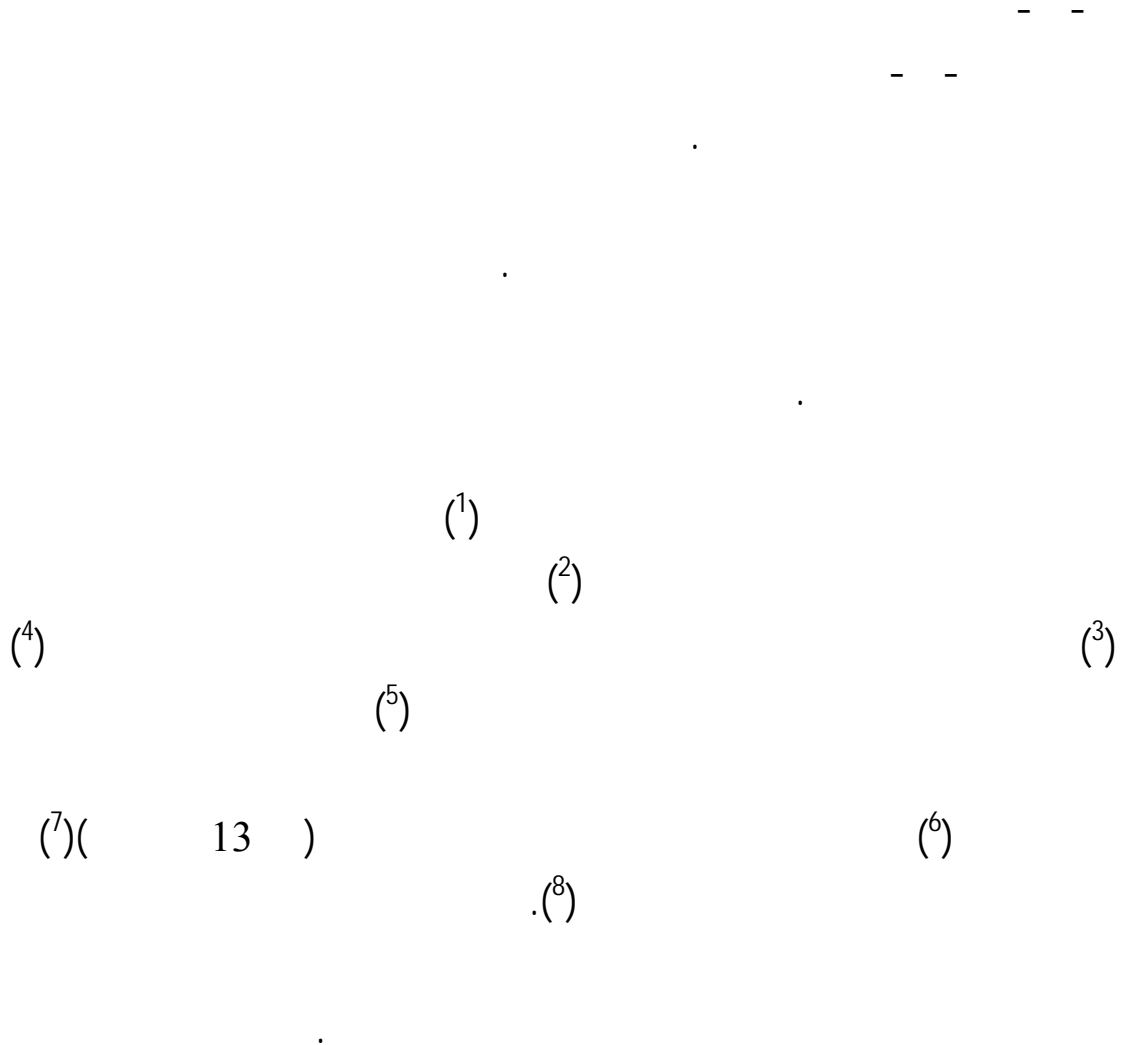
					:				( <sup>1</sup> )
		.266		411 5	:				( <sup>2</sup> )
				.332-331 4	:				( <sup>3</sup> )
	.11 3	300 2		16 1	:				( <sup>4</sup> )
	.70 4	417 7		693 2	:				( <sup>5</sup> )
				.130 6	:				( <sup>6</sup> )
				.571 3	:				( <sup>7</sup> )
			.412 5 ( . )		:				( <sup>8</sup> )
:	G.BERGSTRASSER.	:	:	:	:				( <sup>9</sup> )
		.277 6		381 2 1933 1					

(1)  
 (3) (2)  
 " : (5)" . " : (4)  
 .(6)" .

(8) (7)  
 130  
 .(9)  
 : -2

168

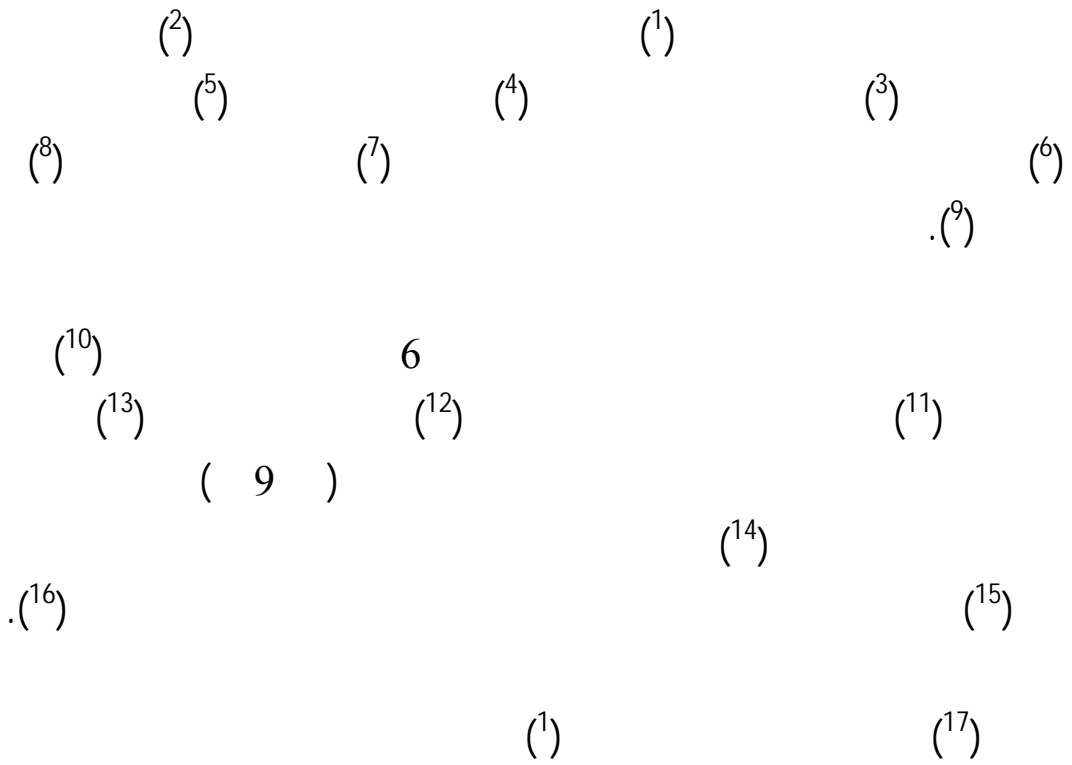
	.123 32	260 9	:	(1)
		.545 5	:	(2)
		.123 32	:	(3)
		277 6	:	(4)
		412 5	:	(5)
		.648 11	:	(6)
32	260 9	331 2 4	:	(7)
				.123
276	:	: <u>.381 2</u>	:	(8)
				.
	.277 6	418 2	:	(9)



4 124,239,400,402,409 89 55 51-50 3

.248 232 230 227 3

1	5	:	( <sup>1</sup> )
.280	8	129 34	
181,185	176 156	1	:( <sup>2</sup> )
228	1		:( <sup>3</sup> )
.275-274	1		:( <sup>4</sup> )
.216	1		:( <sup>5</sup> )
.118	3		:( <sup>6</sup> )
.221	1		:( <sup>7</sup> )
.263	1		:( <sup>8</sup> )



410	2	22	1	440	1	:	(1)
							.9 3
56,58,59,63,151,152	1	442,443,447,451,471	1			:	(2)
.32 8 24 2 188	1	471 457 436	431 427 2				
				.184	1	:	(3)
.446	1	483	2	571	2	:	(4)
.26	1	284	1	584	2		(5)
.26	1	381	1	683-682	2	:	(6)
.192	1	421	7	693	2	:	(7)
		.565	2	700	2	:	(8)
		.435	423 2	765	2	:	(9)
				.569	2		(10)
					697 2	:	(11)
				280	1	:	(12)
				.858 797	2	:	(13)
	.120	3		316,348 305	1	:	(14)
	.109	101 3		945	2	:	(15)
				.1045	3	:	(16)
				.581	1	:	(17)

(3)

(2)

### المبحث الثامن: يعقوب بن عتبة

(\*)

: -1

.(4)

.(5)

(6)

.(7)

582 1 : (1)

.67 1 : (2)

.78 1 (3)

.394 5 ( . ) : (4)

(\*)

( 8 )

.25 1

.444 4 : (5)

.394 5 : (6)

. " : . : (7)

(1)

(3) 128

(2)

:            -2

" "

(4)

(5)

(7)

(6)

(9)

(8)

---

.445 4 : 1

.445 4 : (2)

.444 4 : (3)

1. 1 : (4)

7 1 : (2)

.139 2 : (6)

.139 1 : (7)

.326 2 176 1 : (8)

.268 1 : (9)

(<sup>1</sup>)

(<sup>2</sup>)

(<sup>3</sup>)

(<sup>4</sup>)( 6 )

(<sup>5</sup>)( 7 )

(<sup>7</sup>)

(<sup>6</sup>)( 8 )

(<sup>8</sup>)

( 9 )

(<sup>9</sup>)

(<sup>10</sup>)

(<sup>11</sup>)

	.152	149	1	:	( <sup>1</sup> )
		.182	1	:	( <sup>2</sup> )
		.773	2	:	( <sup>3</sup> )
	.642		2	:	( <sup>4</sup> )
		.726	2	:	( <sup>5</sup> )
.27	23		3	:	( <sup>6</sup> )
		.816	2	:	( <sup>7</sup> )
		880-879	2	:	( <sup>8</sup> )
		.69-68	3	:	( <sup>9</sup> )
		.948-910	3	:	( <sup>10</sup> )
	99-97		3	:	( <sup>10</sup> )
.199-188			3	:	( <sup>11</sup> )
		880-879	2	:	( <sup>10</sup> )
		1058-1057	2	:	( <sup>11</sup> )

(1)

(2).

المبحث التاسع : أبو الزناد

-1 \_\_\_\_\_ :

(3).

:

(4)

( 117 )

(5)

-

-

69. 4 : (1)

(128/1: )

: \_\_\_\_\_ (2)

35

(307/4 ) .

32

.(381/4 : ) .

.259 : (3)

: 329 2 : (4)

22 ( . ) :

.415 5 ( . ) : (5)

( )<sup>\*</sup>

(1)

:

( 175 )

(2) ( 141 )

(3) ( 125-105)

(4)

- 99 -

(5)

106

(6)

130 17 ( )

. 64 (7)

---

: \_\_\_\_\_ ( )

136

417-415 5 ( . ) :

.423-421 1 290-288 2 599-598 1

" : .329 2 : (1

:" :

.329 5 : (2

.253 7 : (3

.415 5 : (4

.5341 ( . ) .554 6 : (5

.341 5 ( . ) : 35 7 : (6

.415 5 : (7

( <sup>4</sup> )	( <sup>3</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>1</sup> )						
									-2
									(5) " "
									(6)
( <sup>7</sup> )								( <sup>8</sup> )	
									(9)
									(10)
( <sup>11</sup> )	( <sup>1</sup> )	( <sup>12</sup> )	( <sup>11</sup> )						
									(1)
									(2)
									(3)
									(4)
									(5)
									(6)
									(7)
									(8)
									(9)
									(10)
									(11)
									(12)



(<sup>2</sup>) 121 " (<sup>1</sup>) "

(<sup>4</sup>)

(<sup>3</sup>)

(<sup>5</sup>)

": .326 5 : (<sup>1</sup>)

": .326 5 ( ) : (<sup>2</sup>)

.124 1 : (<sup>3</sup>)

.199 1 : (<sup>4</sup>)

.326 5 : (<sup>5</sup>)

## المبحث العاشر: صالح بن كيسان

-1 \_\_\_\_\_ :

(<sup>1</sup>)

( 60-41)

( 53-51) (<sup>2</sup>)

(<sup>3</sup>)( 73 ) ( 74 73 )

(<sup>4</sup>)

(<sup>5</sup>)(\*).

(<sup>6</sup>)

96

(<sup>7</sup>).

" "

.263

: 5 ( . ) (<sup>1</sup>)

.198 2 : (<sup>2</sup>)

.198 2 : (<sup>3</sup>)

. : (<sup>4</sup>)

\* .394 5 : (<sup>5</sup>)

": " " " "

.199-198 2

."

.420 5 . " " : "

.198 2 : (<sup>6</sup>)

.58 : (<sup>7</sup>)

(<sup>1</sup>)

.(<sup>2</sup>)

140

:           -2  
          (     )

.(<sup>3</sup>)

(<sup>4</sup>)

.(<sup>6</sup>)

(<sup>5</sup>)

(<sup>7</sup>)

(<sup>8</sup>)

Ý

":

":

199 2

419 5

: (<sup>1</sup>)

."

.199 2

: (<sup>2</sup>)

.107-106

: (<sup>3</sup>)

.166 1

: (<sup>4</sup>)

.167 1

: (<sup>5</sup>)

.7 8

: (<sup>6</sup>)

.407 1

: (<sup>7</sup>)

.103 1

: (<sup>8</sup>)

-		(1)							
			(2)					-	
	(5)		(4)( 6 )					(3)	
		(6)							
	(8)		(7)						
				(9)		-	-		
(11)			(10)						
(15)		(14)		(13)		(12)			
	(16)								
(17)									
		-	-		(18)				
-				(20)		(19)		( 12 )	
			.519 2			603 2	:	(1	
			.524 2			607 2	:	(2	
		.194 1			555 3 54 2		:	(3	
					.589 2		:	(4	
			.589 2		439 7		:	(5	
ρ	" :		110 2		2·812		:	(6	
					.2·812		:	"	
.	( )		109 6		:	243 1	:	(7	
						.118 2	:	(8	
						.1113 3	:	(9	
		.541 1			206 193 2		:	(10	
					.231·240·245·254 216 2 :		:	(11	
						.274 2	:	(12	
						.278 2	:	(13	
						.264 2	:	(14	
						.304 2	:	(15	
						.266 2	:	(16	
			.579 1		:	465 460 3	:	(17	
			.588 1			181 3	:	(18	
					.343 3		:	(19	
						.405 3	:	(20	



.(<sup>1</sup>)

( 96-86)                      ( 86-70)

.(<sup>2</sup>) 76

(<sup>4</sup>)                                      (<sup>3</sup>) 82

(<sup>5</sup>) 88

(<sup>6</sup>) 91

.(<sup>7</sup>)

---

-                      -

169 4                      :

" :

:                      :

. "

256 6                      :

: \_\_\_\_\_ 361 6 :

1                      : 504 503 2

.379-378 3

.110 5                      :

281

.435 6                      :

.                      :

.465 6                      :

.91 7                      :

=

(<sup>1</sup>)

(<sup>2</sup>)

(<sup>3</sup>)

(<sup>4</sup>)

(<sup>5</sup>)

(<sup>6</sup>)

(<sup>7</sup>)

(\*)

.(1)

.(2)

---

(\*)

		( )				
		.425 4		438-436 4	:	
				588 1	:	(1)
51-50	5	:	63	42 2 4	:	
			.589 1	:218 4	:	(2)

\_\_\_\_\_

!

**المبحث الأول : عروة بن الزبير**

\_\_\_\_\_

:

**-1**  
\_\_\_\_\_

1

( 36- )

(\*)"

23 22 23 29 26

4

-2

ρ ρ (\*)  
: . ρ  
: " : ! ρ  
" : : [ ]  
.40 : .  
.423-422 4 : (1  
( 36 ) : (2  
.423 4 453 4 : (3  
: : (4  
: :  
250 5 : :  
: :  
( )  
.376-373 5 ( 178 5 ) : 248-254

1

2

3 ( 36 )

:

5

4

: -3

6

7

( 60-41)

8

				<u>.423-422</u>	4	:	( <sup>1</sup> )
						:	( <sup>2</sup> )
4	453	4		179	5	:	( <sup>3</sup> )
							.423
:	63-62	1		266	1	:	( <sup>4</sup> )
	.93-92	3		435-434	4		
	.431	4		255	5	:	( <sup>5</sup> )
				.423	4	:	( <sup>6</sup> )
				424	4	:	( <sup>7</sup> )
			7	:	" .305	:	( <sup>8</sup> )

."



. 1

86

. 2

:

"

. 3"

---

. : : . : =

. : : . : =

" ( )

: ". 433- 432 1 : .

:" ...

: " 429 4 : (1

:

16 : ". ...

.45

257-256 3 45 16 : (2

. 430 4 20- 91 20

431-430 4 : : (3

. 20 20





1

( 137 131 )

2

"

:

-6

" 4 "

3

5

"

(<sup>6</sup>)

7

8

9

[ ]

":

:

10 "

ρ

:

:

"

.424 4

:

(<sup>1</sup>)

63-62

1

436-435

4

:

(<sup>2</sup>)

93

3

1

179

5

:

256

3

:

(<sup>3</sup>)

.36

.46

426

4

19

20

:

(<sup>4</sup>)

.426

4

256

3

:

(<sup>5</sup>)

425

4

396

6

:

(<sup>6</sup>)

.59

1981

:

":

".31

1

4

181

5

:

(<sup>7</sup>)

."

17

20

:

(<sup>8</sup>)

(<sup>9</sup>)

.425

4

17

20

:

(<sup>10</sup>)

$$\begin{array}{r}
 2 \\
 \cdot \\
 4 \quad (**) \quad (*) \\
 \cdot \quad \quad \quad \cdot
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 1 \\
 : \\
 \hline
 \quad \quad \quad -7 \\
 \quad \quad \quad 3
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 : \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 : \\
 \hline
 \quad \quad \quad -1
 \end{array}$$

·                    ) (

!

63

64		194	5	331	:	( <sup>1</sup> )
				. 551	1	
		. 42		180	5	:
. 44		491	6	282	8	:
	. 429	4				:
						— (*
						— (**
		. 252	4	258	3	
	94	93				( <sup>4</sup> )
101-100-99-95-94 :	5			99		101 97
182	5	266	1	309	1	:
258	3	195	5	491	6	
				.94	3	

1 " " :  
 . " :

63

" "

63

4 <sup>3</sup>( 96-86) <sup>2</sup>( 86-70)

...

5 " " "

6 " " : ( 243 )

7" "

---

.179 5 : ( <sup>1</sup>

. 55·82·163 4 421 328·366·375 2 : ( <sup>2</sup>

.71-70 2 (Springer ; leben I 356.FF, II42.FF, III142.FF)

. 458 1 : ( <sup>3</sup>

. 13-12 8 : ( <sup>4</sup>

. 88 9 : ( <sup>5</sup>

.489 ( . ) : ( <sup>6</sup>

.150 6 : ( <sup>7</sup>

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

---

413 390 382 337 326 11 7 333 5 24 1 : (1  
.146 6 8 477  
.88 : (2  
.1747 2 : (3  
21 : (4  
22 : 195 : (5  
142-137 72-64 : (6  
100 : (7  
) : (8  
(.1995 1 :

.

.

1

.

.

.

) (

.

.

.333 5 24 1 : 150 6 : (1  
.6 8 287 11 7

1  
 4) ( 3  
 8 " " 7 6 2 ( ) 5 - : - \*  
 9 : - \*  
 14 13 12 11 10  
 15  
 17 16  
 18

					. 152-2	:	( <sup>1</sup> )		
					. 58	1	:	( <sup>2</sup> )	
					. 16	1	:	( <sup>3</sup> )	
					. 108	1	:	( <sup>4</sup> )	
. 282	2		42	1	:	132	1	:	( <sup>5</sup> )
					. 32	1	:	( <sup>6</sup> )	
					. 162	1	:	( <sup>7</sup> )	
					. 156	7	:	( <sup>8</sup> )	
					. 145	2	:	( <sup>9</sup> )	
2		197	2		194	1	:	( <sup>10</sup> )	
					. 18	1		305	
	. 146	2		17	8	164	1	:	( <sup>11</sup> )
			. 334	2		172	3	:	( <sup>12</sup> )
						. 116	1	:	( <sup>13</sup> )
					. 216	1	:	( <sup>14</sup> )	
			. 334	2		202	1	:	( <sup>15</sup> )
1			332	2		191	1	:	( <sup>16</sup> )
		. 275- 274	1			131	1		201
					. 191	1	:	( <sup>17</sup> )	
		248-230-227	3			211	1	:	( <sup>18</sup> )
					. 205-156	1			

2			1						
	4					3			
					6			5	
					8			7	
								9	
						10			
					:				-*
	12				11				
			13						
	14								
						15			
					16 "		"		
	2		1					18	17
-28	1		:		329-328	2	:		( <sup>1</sup> )
		.105			227	1			30
					.110-106		:		( <sup>2</sup> )
					.114-111		:		( <sup>3</sup> )
					.314	2	:		( <sup>4</sup> )
					.116-115		:		( <sup>5</sup> )
		.406	1		43-42	1	:		( <sup>6</sup> )
					.208	1	:		( <sup>7</sup> )
					.119-118		:		( <sup>8</sup> )
					.256	1	:		( <sup>9</sup> )
46	42-40	6	1952	:			:		( <sup>10</sup> )
									.51 -50
		.306	1		228	1	:		( <sup>11</sup> )
					.62	6	:		( <sup>12</sup> )
		.465	2		228	1	:		( <sup>13</sup> )
.377-375	2		230	7	173	3	:		( <sup>14</sup> )
					.250	8	:		( <sup>15</sup> )
					.478	2	:		( <sup>16</sup> )
					..263	1	:		( <sup>17</sup> )
							:		( <sup>18</sup> )

3

4 . - -

6 : - : - \*  
 : - -  
 5  
 7

9

8

10

13

12

11

14

17

16

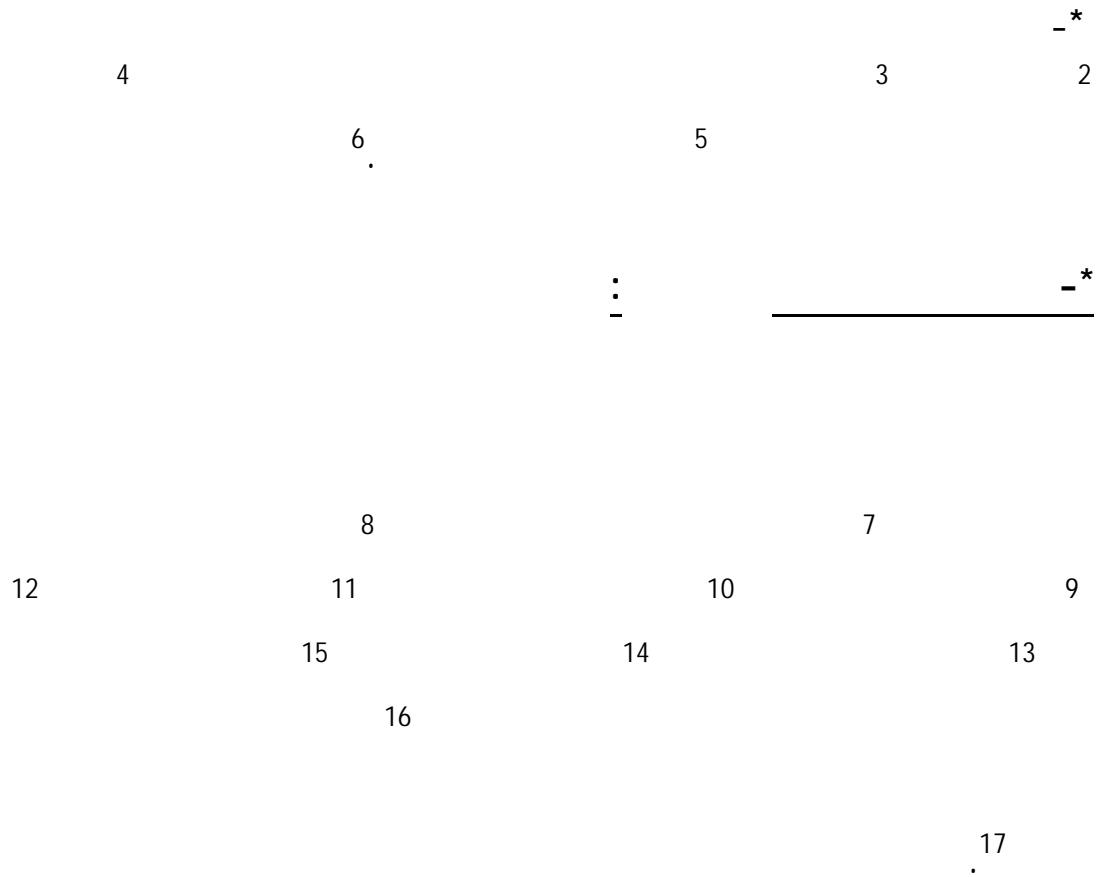
15

18

	.8		11	1	343	1	:	( <sup>1</sup> )
		.246	1		358	1	:	( <sup>2</sup> )
		.157	2		426-424	1	:	( <sup>3</sup> )
60-59-58	8		43	1		21	1 :	( <sup>4</sup> )
		.399	2		224	7		411-409 1
			.286	12	320	1	:	( <sup>5</sup> )
.18	1		22	1	440-437	1	:	( <sup>6</sup> )
					.8	3	:	( <sup>7</sup> )
.22	1		427-420	2	343-442	1	:	( <sup>8</sup> )
					.63	1	:	( <sup>9</sup> )
		.431	2		447	1	:	( <sup>10</sup> )
.102-97	6		290	1	152	1	:	( <sup>11</sup> )
		.102-97	6		71	59	56	1 : ( <sup>12</sup> )
.123	3		148	1747	2		:	( <sup>13</sup> )
		.456	2		468	1	:	( <sup>14</sup> )
					.457	2	:	( <sup>15</sup> )
					.420	1	:	( <sup>16</sup> )
					.45-44	1	:	( <sup>17</sup> )
		.156	3		33	1	:	( <sup>18</sup> )

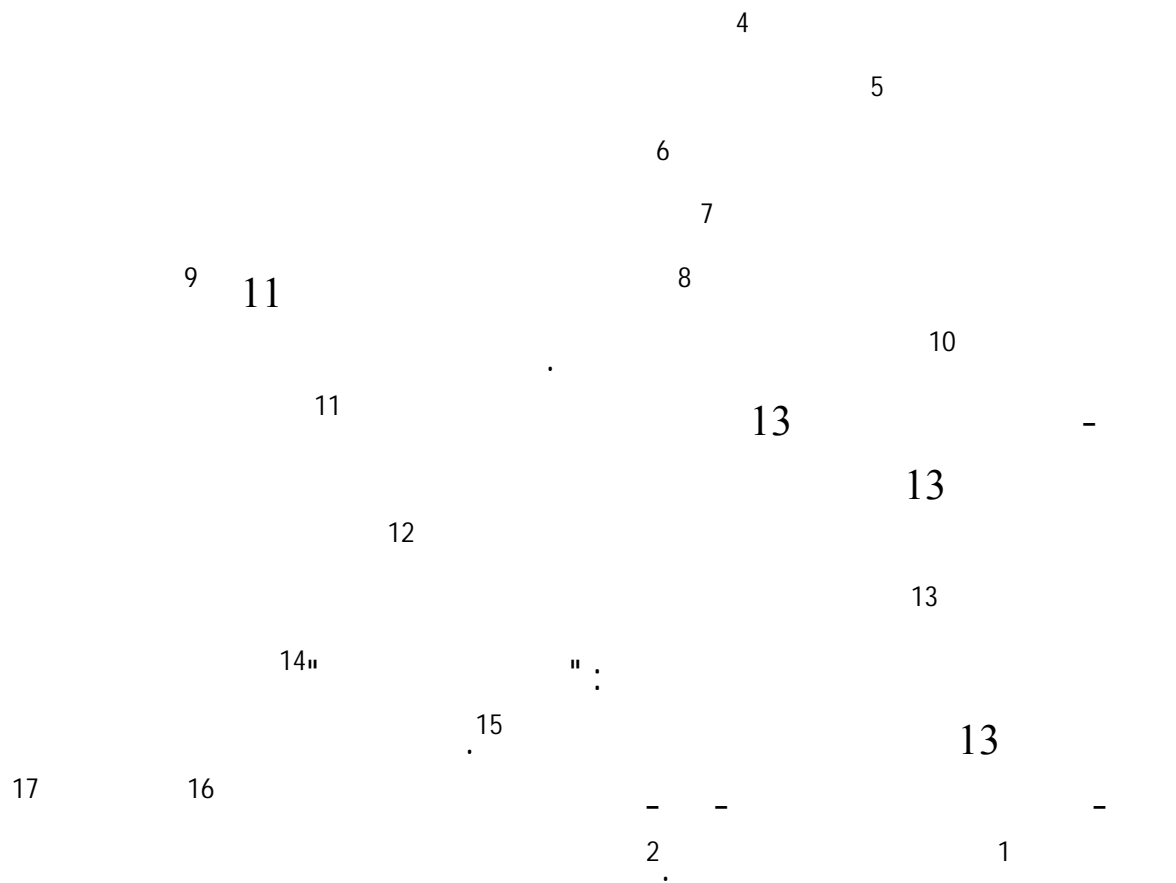


		3		2		1	
8	7	6		5		4	
						9	
11							10
			:	0			*
						12	
	15			14		13	
		1			16		
<hr/>							
			:	172		133	4
	.190-200	185	2	1-1999	:		:
13-12	8		631	2		791	2
						.475	7
		.220-265-264-195		4		11	3
				.43-42		697	2
	.314	4		360	3	369	1
		63-49-48-43	3			866-849-842	2
				.18-5	8		50-36
53	1		945-901	3		1044	2
	163-157-129	5		70	3		385
	.190-188	6		265-264	4		32
		.511	7			835-828	2
						.280-224	5
						.220-218	4
			.314	1		299	5
						.462	5
	448	5		546		1104-1093	3
							.361
				.248	2	1118	3
3	.250-241-239-235-233-230-229		2			1068	2
8		552-556-551-547-541-543-549		1747	2		180
				.156	2		136140-150
268-282-281	2		60-59	1		64-62	1
		.20-19	7			575-671-566	1
						.185	3



	216	3	59	1	:	( <sup>1</sup> )
	.163	3	458-431	1	:	( <sup>2</sup> )
			.392	1	:	( <sup>3</sup> )
			.111		:	( <sup>4</sup> )
		.107-106	20		:	( <sup>5</sup> )
			.83-82		:	( <sup>6</sup> )
		.94	214		:	( <sup>7</sup> )
	.109		212		:	( <sup>8</sup> )
		:	ρ	226	:	( <sup>9</sup> )
		.190-180	1987	6	:	( <sup>10</sup> )
			.32	19	:	( <sup>11</sup> )
			.26		:	( <sup>12</sup> )
			.		:	( <sup>13</sup> )
		ρ	226		:	( <sup>14</sup> )
	.230	190-180	1987	6	:	( <sup>15</sup> )
					:	( <sup>16</sup> )
			.314	1	:	( <sup>17</sup> )
			384.	4	:	( <sup>17</sup> )






---

		.225	3	:	( <sup>1</sup> )
		.243	3	:	( <sup>2</sup> )
		.38		:	( <sup>3</sup> )
(	.		112	:	( <sup>4</sup> )
)				. -38	1581:
	.237-236	(	:	)	( <sup>5</sup> )
	.253	3	:		( <sup>6</sup> )
	.90	1	:		( <sup>7</sup> )
	.73	1	:		( <sup>8</sup> )
	.38		:		( <sup>9</sup> )
	.224-223	6	:		( <sup>10</sup> )
.	214	6	:		( <sup>11</sup> )
	.417	3	:		( <sup>12</sup> )
	.571	3	:		( <sup>13</sup> )
	.591	3	:		( <sup>14</sup> )
	.85	88	1	:	( <sup>15</sup> )
	.432	3	:		( <sup>16</sup> )
.	.422	3	:	195-194	3 ( <sup>17</sup> )

:                     -2

3

4

6 17

5

7

:

31

8

9

35

10

12

11

36

:

13

- -

		. 422	3		:	( <sup>1</sup>	
	. 422	3		202-201	3	:	( <sup>2</sup>
				. 50	1	:	( <sup>3</sup>
				. 25	1	:	( <sup>4</sup>
				. 62	1	:	( <sup>5</sup>
				. 64	4	:	( <sup>6</sup>
14	60			136	1	:	( <sup>7</sup>
				. 505	3	:	.
				. 187-53	7	:	( <sup>8</sup>
				. 79	7	:	( <sup>9</sup>
. 126-125	74	5		70	3	:	( <sup>10</sup>
				. 8	5	:	( <sup>11</sup>
			":	. 101	5	:	( <sup>12</sup>
				."			
				. 525	4	:	( <sup>13</sup>

- -

.

.

.

: \_\_\_\_\_ -  
46

1

2

3

4

71

5

6

( ) ":

---

.227	5	:	( <sup>1</sup> )
.412	1	:	( <sup>2</sup> )
.62-60	3	:	( <sup>3</sup> )
.98	5	:	( <sup>4</sup> )
100-98	5	:	( <sup>5</sup> )
.161-160	6	:	( <sup>6</sup> )

."



: -3

- - - -  
- -

" " 298 -

. 1 -

" ! " "

. 2

.49 : ( <sup>1</sup>  
.405-397 : ( <sup>2</sup>

-

-

1 .

2

3

" " 4  
... "

" :

5"  
.....

---

(<sup>1</sup>)

... " :

: ρ

ρ

]

.91

" . [.. ]

[

.268

84 :

.91

427-336-228-227-167-159-152 1

: ( <sup>2</sup> )

3 282-281-268-250-235-233-230-229-172 2

225-201-194-162 1

-244-156-19-18 7

43-42-33 1

194-172

.420-306 1

140 8 431-407-361

"...

... " : ( <sup>3</sup> )

2

" .ρ... :

... " .453 7

"...

: ... " .776

.529 5

.82 3

: ( <sup>4</sup> )

432 2 :

( <sup>5</sup> )



[ و الذين اتخذوا مسجدا ضرارا و كفرا

(<sup>1</sup>) : 9-8 "...  
 و تفريقا بين المؤمنين و إرسادا لمن حارب الله و رسوله من قبل] . :  
 [ ] :

[ الذين

اتخذوا مسجدا ضرارا و كفرا... الآية].

: 2 589.

(<sup>2</sup>) : 1 286.

(<sup>3</sup>) : 1 180 .

(<sup>4</sup>) : 1 328 .

(<sup>5</sup>) : 105 .

(<sup>6</sup>) : 1 290 .

(<sup>7</sup>) : 6 102-97 .

(<sup>8</sup>) : 1 148 3 123 .

(<sup>9</sup>) : 3 208 .

(<sup>10</sup>) : 6 130 .

(<sup>11</sup>) : 6 46 .

(<sup>12</sup>) : 6 102-97 .





## المبحث الثاني : ابن شهاب الزهري

:

-1

1

2

3

50

56 50

4 58 56 53 51

" "

5

( 70-64)

-2

" "

" "

6

.274 : (1

261 : (2

.349 5 : (3

.82 2 ( . )" : 326 5 : (4

.349 5 : 699 3 : (5

.274 30 1 : (6

:

3

1

2

( 73-63)

63

4

" " 6"

5

" " 8

7

.....

31

357

.....":

.274

":

.....

.306 ( )

.112 1

.440

.274

599 2

.274

248 1

.306 ( )

.112 1

.440

:

:

:

:

2

:

:

:

:

(<sup>1</sup>

(<sup>2</sup>

(<sup>3</sup>

(<sup>4</sup>

(<sup>5</sup>

(<sup>6</sup>

(<sup>7</sup>

(<sup>8</sup>

( 236 )

..":

1"  
2

63

: -3  
3

5

4

6

7"  
"

				.274	:	( <sup>1</sup>
.348	5	("..	" :	.( )	:	( <sup>2</sup>
			.220	1 1	:	( <sup>3</sup>
366	3	1985 4	.		:	( <sup>4</sup>

.."  
ρ : [ ] =

"...  
" : .348 5  
": .28 1 : (<sup>5</sup>

.351 5 : "  
421-420 26 :

.697-696 3  
: 29 1 : (<sup>7</sup>

1  
.

2

3  
.

4

5  
.

: -4

]  
: : " : .352 5 : (1  
: : " : " [

.698 3 " : " : (2  
: " : .109 1 : (2  
: " : .352 5 : (3  
: " : .362 3 : (4  
: " : (5  
: .334 5 " :  
." " :  
." : .177 4  
" :  
: .333 5 361 3 :  
: " :  
: .362 3 " :  
: .699 3 366 3 " :

1  
 .  
 82  
 2  
 . 3

4  
 .  
 " "

- -

5 ( 86 )

6

7  
 .

		. 699	3	:	(1)
": . " 82	":	. 329-328	5	:	(2)
	"				
	":	. 282	9	:	(3)
369-367	3	350-348	5	:	(4)
		. 287-283-282	9	331-328	5
				:	(5)
	. 283	350	5	:	(6)
		. 350	5	:	(7)

1

" : " "

[ ]

: ... " " ...

:

2" ...

" "

3

" "

4

5

6

-153 2 1989 1 : \_\_\_\_\_ (1  
" : .154  
.227-226 3 : (2  
.30 1 : (3  
... " .104 .1920 : \_\_\_\_\_ : (4  
" ...  
) \_\_\_\_\_ : 350 5 : (5  
.415 1965. : . : (  
": .285 9 343 5 : (6  
"

1

2

3

4

(126-125)

1

. 331 5

350 5 : (1

: (2

": (3

: [ يا داود إنا جعلناك خليفة في الأرض فاحكم بين الناس ] :

[ 26 : ] [ بالحق و لا تتبع الهوى فيضلك عن سبيل الله ] :

: : " : :

. 60 1 1965 3

":

: : : :

: [ ] : :

: : : :

369 3

: "

. 437 7

339 5

=

11:

. 342-341

454 4

: (4

2.

-

-

101

3.

4.

"

"

"

"

1"

..

":

"

"

(<sup>1</sup>  
121

":

. 239 3

: ."

": . 357 5

217 6

:

(<sup>2</sup>

":

":

."

[ ]

:

253 7

: 356 5

." ( )

... :  
...

465 4

": . 14 7

: (<sup>3</sup>

: .

."

2  
.

3  
.

" "

( 73- 63)

" "

4  
.

" "

5  
.

---

. 63 3 : . " " (1

Goldziher , (I) , op., cit; pp 44-45 ; Guillaume ; (A) , The tradition of Islam, beirut : Lebray Khayet-1966, pp, 48-50. (2

... " : . 311 2 : (3

:

: ρ

:

ρ

.."

. 234 2 1943 :

. . : (4

: \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_  
. 330-320 1960 1

(5

: -5

4

3

1

2

5

6

.<sup>7</sup>

(<sup>1</sup>)

.18 1

77-72 1

:

(<sup>2</sup>)

"...

...":

":

. 9

:

(<sup>3</sup>)

."[ ]

.370 3

:

(<sup>4</sup>)

.365 1960

:

\_\_\_\_\_ :

:

(<sup>6</sup>)

":

\*

."

-(\*)

(<sup>7</sup>)

":

-107 6 1977

."

1

:

2"

3

4

5

6

7

8

**-6**

---

. 107-106 6 : (1

"

.108 6 ."

"

.72 8

.360 3 : (2

": 30 1 : (3

.177 4 : (4

": 371 3 : (5

"

.340-335 5 371 3 : (7

[ ] " : .338 5 : (8

"

.340 5 " ( )

1\_

2.

3

4      : -7 "

5      124

6

\_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ : -1

7.( 154 )

.220 139 4      \_\_\_\_\_ 1 : (1

.332,335,347 5 : (2

" : .99 1 : (3

: : " : .

.107 6 : " :

349 5 : (4

. : : (5

.177 4 : : (6

" : .389 2 ( ) : (7

:" :

. 126 " "

ρ

1 .

2" " "

258 )

" " ( 3 .

"

4 " .

5 .

( 295 )

" "

..."

. 114 6 : ( <sup>1</sup>

. 97-96 3 : ( <sup>2</sup>

: . : \_\_\_\_\_ : ( <sup>3</sup>

111-110 1964 3 .

. : ( <sup>4</sup>

. : ( <sup>5</sup>

<sup>1</sup> " 3202 : " "

.

:

:  
\_\_\_\_\_ -\*

-

( 412 )

" " 16: 445:

.

2

A..Rippin" . "

<sup>3</sup>43-22 1984 47 « BSOAS »

:

\_\_\_\_\_ -\*

1963

.

4 ( 16)

:

\_\_\_\_\_ -\*

2/320: " " . 454

-41)

<sup>5</sup> 10 : 83 ( -123

\_\_\_\_\_

.254 1 : ( <sup>1</sup>

.79-78 2 : ( <sup>2</sup>

.121 3 1993 : : ( <sup>3</sup>

.555 1 1981 : : ( <sup>4</sup>

:

.79 2 : ( <sup>5</sup>

( 1265 ) (\*)  
1

⋮  
— \*

2"

" :

⋮  
— \*  
( 147 )

" "

- -

3

4

7  
.

6

5

⋮  
— \*

:

( 120-105) (\*)

. 231-226 2

:

:

...

" 120 19 : (1

:

:

...

.."

. 333 5 : (2

. 4-3 : (3

. 7 1 : (4

. 5-3 1 : (5

. 184-183 1 : (6

. 5 : (7

1

2

( 159 )

: 3 " \_\_\_\_\_ -\*

p

: \_\_\_\_\_ -\*

4

( 101 - 99)

5 - -

6 " "

": .58-57 5 : (1

:  
": : .325 5 : (2

... ".499 5 " :  
.495 6 " :

": .88 : (3  
": .574-573 : (4

: ...  
" ... : ...

: . . " :  
: . p " : 369 : (5

:  
" ...  
.574-573-468-387-369 : (6

1 " " 3 " " 2" "

4

98:

5 -174

- 1980

6 " " -

7

- -

			.88	:	( <sup>1</sup> )
	.1747	2		:	( <sup>2</sup> )
	.107-106			:	( <sup>3</sup> )
	.324	7		:	( <sup>4</sup> )
	.78	2		:	( <sup>5</sup> )
	.121	3		:	( <sup>6</sup> )
.240	2	88	1	:	( <sup>7</sup> )







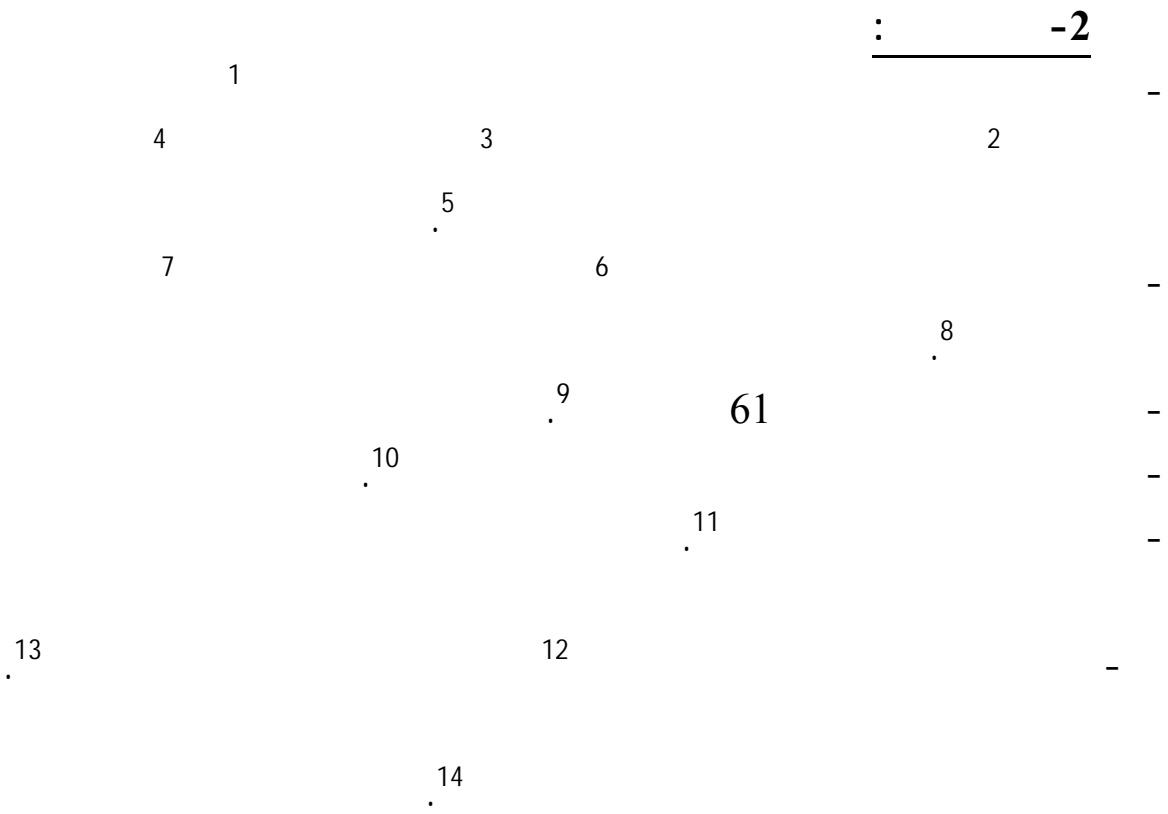
2	1	3	-
5	4((	)):	-
8	7	6. ( 11 )	-
		9. 13	-
		:	-
	11	10	-
		12	.
	.236 6	77-66 1 :	( <sup>1</sup> )
	.24	84-70-69 1 :	( <sup>2</sup> )
	.253 6	61-59 1 :	( <sup>3</sup> )
28 8	80-76 12	336 7 :	( <sup>4</sup> )
		.207 3	
28 8	61 1	61 1 :	( <sup>5</sup> )
.250 6	240 3	405 1	
.122-121	67-66 1	13 1 :	( <sup>6</sup> )
280	230-202-194-175-173 3	:	( <sup>7</sup> )
		.433 3	647
		.433 3 :	( <sup>8</sup> )
		.324 3 :	( <sup>9</sup> )
		.70-69 4 :	( <sup>10</sup> )
		.68 1 :	( <sup>11</sup> )
		.58 5 :	( <sup>12</sup> )



		2	1	3	-Ô
4				5	
	6	(	)		
7	31	-	-		
				8	
10		9	-	-	
				12	11
		13	-	-	

			.89-88-38-25	5	:	(1
		64	3	25·88	5	:
.12		64	3	62-27-26-25	5	:
				.38	5	:
				.123	( . )	:
				.57	7	:
7	:	:	-25	3	:	(7
						.127
		.127	7	292	4	:
377	2	2·1981	:	:	:	(8
						:
.99-98-96	5	101	1	74	3	:
.154	7	141		76	3	:
.152	7	140		417	4	:
				.85	5	:
170		419	4	56	3	:
						(13

				:	-
				-	-
	2		1		-
					-
		4 ( 63 )		3	
6		5 ( 38-37 )			-
					-
	7				-
					-
					8 38
					-
41			10		-
					-
					11
					-
406	:		.453-429 4	:	( <sup>1</sup> )
		.182 7	430 4	:	( <sup>2</sup> )
			.469 4	:	( <sup>3</sup> )
			.508 4	:	( <sup>4</sup> )
	412	:	.59-57 4	:	( <sup>5</sup> )
	.421-415	:	.221 7	:	( <sup>6</sup> )
	:	:	555 4	:	( <sup>7</sup> )
			.21-20 1908		:
	.244				:
			.94 5	:	( <sup>8</sup> )
			": .40 8		( <sup>9</sup> )
		"			:
		.158 5	68 3	:	( <sup>10</sup> )
	.14 8		164-163 5	:	( <sup>11</sup> )



.242	1	:	( <sup>1</sup>
.199	1	:	( <sup>2</sup>
.72	8	:	( <sup>3</sup>
.325	5	:	( <sup>4</sup>
.33		:	( <sup>5</sup>
.476	5	:	( <sup>6</sup>
.372	5	:	( <sup>7</sup>
.499	5	:	( <sup>8</sup>
.228	3	:	( <sup>9</sup>
.354	1	:	( <sup>10</sup>
.495	6	:	( <sup>11</sup>
.387		:	( <sup>12</sup>
574-573		:	( <sup>13</sup>
.96		:	( <sup>14</sup>

"

.

-

" "

1"

.

.

.

:

2

.

---

.98 : ( <sup>1</sup>  
( <sup>2</sup>

1

2

3

4

:

: -3

"  
..."

---

279	2	:	( <sup>1</sup>
246	2	:	( <sup>2</sup>
			( <sup>3</sup>
			( <sup>4</sup>

" 765 2 : .  
:

:  
27 1 "...

611 2

431 7

1"

2

4

3

5

.<sup>6</sup>( 214 )

7

9

8

10

.94

: (1

.5:

: 94 24 : (2

. ....760\*766 700 571 2 442 1

: (3

. ..1025 3 535-572 2 194 1

: (4

. ...55\*80\*198\*277 5 2

: (5

. 28-27

: (6

.55

: (7

128 5

: (8

2 1987 1 -

: . : \_\_\_\_\_ :

(9

...":

814

: ! : .

":

=

.816 2

. . ."

(10

1

:

. 59 1

:

:

:

:

:

". 69

: .

: .

:

. "

:

1

4

3

2

5

6

7"

"

8

10

9

12

11

-115	1	:	122-116-99	1	:	( <sup>1</sup>
						.369
				.201	1	: ( <sup>2</sup>
				.216	3	( <sup>3</sup>
-345	3	241-135-134	3	:		( <sup>4</sup>
	195-194	4	127	1	:	46 8 351
					.177-112	7
		:		74	2	: ( <sup>5</sup>
			864	2	:	.435 2
	388,390	2	:			( <sup>6</sup>
		.390	2	193	1	:
441,491	2		76	:	176	3 : ( <sup>7</sup>
					.329	7
				" :	.354	3 : ( <sup>8</sup>
					1."	
			220	3	:	( <sup>9</sup>
			.287-282	7	:	( <sup>10</sup>
				.178	3	: ( <sup>11</sup>
"		" :		.174	3	: ( <sup>12</sup>

ρ	1	3	4	5	2
	-	-			
	7		6		
	-	-			
	9		8		
10 <sub>n</sub>	"				
	1				
		.419-197-195	4	:	( <sup>1</sup>
		.396-272-250-216-175-161-126-103	3	:	( <sup>2</sup>
		.325-513-239	3	:	( <sup>3</sup>
		.508-507	2	:	( <sup>4</sup>
		.30-27	1	:	( <sup>5</sup>
		.220	3	:	( <sup>6</sup>
	:	119	1	:	( <sup>7</sup>
	:	"	145	1	"
157	7	:	"	.	
		.431	7	:	( <sup>8</sup>
	":	ρ	.339-338	7	:
	"	....			( <sup>9</sup>
-1057-959	1	68-61	1	:	
		.152	7	:	.1065
			417	4	( <sup>10</sup>

2

3

4

5

6

8

7

9

"

10"

11

": ρ .240 7 : (1

"

--

:

ρ

:

.241 1 : -

.282-280 1 : (2

.216 : (3

.369 : (4

.369-193 1 : (5

.191 2 : (6

.240 2 88 1 : (7

.95 1 : (8

.297-296 2 : (9

.95 : (10

.633-631-435-197-196-180-176 1 : (11



":

1"

.2

3

.4

5

6

.7

.8

					.25	5	:	( <sup>1</sup> )
67	102-101	99-98	5		74	3		( <sup>2</sup> )
						.124		
					.429	4	:	( <sup>3</sup> )
					.508-469-453-430	4	:	( <sup>4</sup> )
				.94-59-57	5	555-553-552	4 :	( <sup>5</sup> )
	.68	3			163-162	158	5	( <sup>6</sup> )
					.72	8	:	( <sup>7</sup> )
				.99-98			:	( <sup>8</sup> )



---

:

- -

: -  
))  
:

((.

.67-66 5 :

- -

:

: ))

ρ : ρ

((. " : ρ

.204 2

- -

-1-

:

: (...))

:

ρ

\_\_\_\_\_

... " " :

:

:

: .

: .

.((

: .

.814 2

:

-2-

⋮  
-----  
: ))

:

:

:

: .

: .

.((

.332 1

-  
-----  
-1-

⋮  
-----  
... ))

. ρ

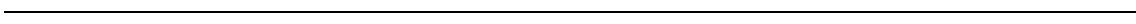
ρ

.

.

:

:



: ρ

:

:

:

ρ

:

:

((.

69 1904

:

-2-

:



))

:

:

:

:

:

:

:

....:

((.

.361-360 3

:

\_\_\_\_\_

—  
\_\_\_\_\_ —  
: \_\_\_\_\_ —  
: ... ))

:  
:  
:

.

— —  
:

:  
:  
:

:  
:  
:

:  
:  
:  
:  
:  
:

---

: : :

:

.

.

: : : : :  
: : : : :  
: : : : :

:

.  
: : : : :  
:

:

:



.

:

:

:

.

:

:

:

:

:

:

:

.((.

:

.124-122

:

:

---

1-

⋮  
-----  
...)) -

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

à ⋮ ⋮

⋮ ⋮ ⋮ ⋮

..((

.182 3 ⋮

-2-

⋮  
-----  
...)) -

⋮

⋮

.

.

.



.((.

.281 3 :

**-3-**

⋮ \_\_\_\_\_ -

" "

...))

ρ

" " : .

⋮

⋮

⋮

⋮

⋮

---

.134-132

:

.((

:

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ -  
: : \_\_\_\_\_ (...))

:

:

.((

.237 1

:

\_\_\_\_\_ -  
**-1-**

: \_\_\_\_\_ ( ) -  
: : \_\_\_\_\_ ))

- - [ ]

:

- -

...

---

: : :  
: : : .

((  
.278-277 2 :

-2-

: ( ) -  
: ))

- -  
. (( :  
.153-152 3 :

---

: -  
: ))

:

.26 3 (( :

\_\_\_\_\_

-  
: \_\_\_\_\_ )  
:

:

.358-357 5 (( :

\_\_\_\_\_

**-1-**

-  
: \_\_\_\_\_ )  
:

:

.371 (( :

---

-2-

:  $\frac{:\quad\quad\quad-}{:\quad\quad\quad\dots))}$

.

: . :

:

.((

.42 2 4 :

-3-

:  $\frac{:\quad\quad\quad-}{:\quad\quad\quad\dots))}$

:

: .

:

.

: .

.((.

.64 2 4 :

---

-1-

$$\frac{[ \quad ]}{\quad} \quad -$$

))

ρ

ρ

.((  
 .329-328 2 :

-2-

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

))

":

.(("

.109 :





((...

.184-183 1 :

-2-

⋮ \_\_\_\_\_ -

: ...))

ρ

.

((.

.197-196 1 :

-3-

⋮ \_\_\_\_\_ -  
: ...))

:

:

.((...

. -25 3 :

-4-

⋮ \_\_\_\_\_ -

: ...))

\_\_\_\_\_

:

.

.

:

:

:

.((.

.21-20

:

( )

:

		1/9/17	
.		1/10/	
( )		1/11/	
		2/2/	( )
:		2/3/	
:		2/3/	
		2/6/	
:		2/7/	
		2/9/17	
Y		2/9/25	
		2/10/	

	2/10/15		
:	2/12/5		
( )	3/1/		
	3/3/14		
:	3/3/		
:	3/5/16		
:	3/6/1		
	3/10/7		
:	3/10/8		
:	4/1/1		
:	4/1/5		
	4/2/		
	4/2 /		
	4/3/		
	4/11/1		
	4/1/		
	5/3/		( )
	5/8/		
	5/11		
	5/11		
:	6/1/10		
:	6/3/		
	6/3/		
:	6/3/		
:	6/3/		
	6/4/		
:	6/4/		
:	6/4/	// //	

:( )	6/6/	// //	
.			
:	6/6/	// //	
:	6/7/	// //	
	6/8/		
:	6/8/		
:	6/9/		
	6/9/		
	6/10/		
( )	6/10/		
	/ /		
	6/11/		
	7/5/		
:	7/8/		
	7/8/		
	7/8/		
:	7/9/		
	7/10/		
	7/11/		( )
	7/12/		
	8/2/		
:	8/6/		
:	8/3/		
:	8/5/		
	8/6/		
	8/7/		
:	8/8/		
:	8/9/	// //	

	8/9/		
:	8/9/25		
:	8/9/		
:	8/9/		
:	8/10/		
:	8/10/		
:	8/10/		
:	8/10/		
:	8/10/		
:	9/1/		
:	9/2/		
:	9/3/		
:	9/4/		
:	9/4/		
:	9/4/		
:	9/7/		
: Ý	10/3/		
	10/9/		
:	11/2/26		

: - (\*)

. : -  
. : -  
. : -  
. : -

---

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

---

:  
\_\_\_\_\_

---

-1

: :

: -()

: . : -2

.1581:

: -( )

: : -3

. :

. : . : -4

. 6 : . : 10 :-----5

: . : : -6

. 1396

: 21  $\hat{O}$   $\hat{O}$  : -7

1956.-1955

: . 10 : -8

4,1985.

. : : -9

.1965 :

. : 2 : -10

1986. 1 :

.1986 : . 8 :-----11

. : :-----



---

10	Ô	Ô	:	-25
			1979. 1	:
		:	.	----
		:	.	-26
			1959.	
	:	. 4	:	-27
		:	.	
			4	----
			1,1996.	-28
:	.	:	14	----
			.	-29
			:	-30
			1,1983.	:
	:	.	:	-31
			1993. 1	
		1995.	:	. 7
			:	----
Ô	Ô	Ô	Ô	-32
			:	-33
-			:	1
			1963.	
		4,1984.	:	. 6
		)	:	----
		1992. 1	:	. 7 (...)
Ô			:	-36
		.	:	.
			:	8
:	2		:	-37
		1,1967.	:	.
	.1,1967	:	.	----
		:	.	-38
		:	.	-39
		1,1960.	:	.

---

. : -40  
 : : . : 2 -  
 .1,1991  
 : . : -  
 1,1987.  
 . : . 2 4 :----41  
 1890. : . : :----42  
 : . : : 25 :----43  
 3,1985.  
 : . 3 :----44  
 1,1972. : .  
 . : . : 4 :----45  
 : . : : -46  
 1,1987.  
 . 3 : -47  
 : . :  
 1972. : . : -48  
 : . : : -49  
 1953.  
 : . : Ô Ô : -50  
 1980.  
 : Ô : -51  
 1979. : .  
 : . : 9 : -52  
 .1985  
 : : 9 -  
 1,1990.

---

:	.	:	:	-53
			2,1988.	
:	2	:	:	-54
1992. 1	:	:	.	
.			:	-55
			.	
:	.	:	:	-----56
			2,1999.	
.	:	.1	3	-----57
:			:	-58
			3,1993.	
:	.	:	:	-59
			1981.	
			:	-60
1,199. -	-	:	.	
:	.	:	11	:
			1967. 2	
:	.	:	:	-----62
			2,1967.	
:	.	:	:	-63
			1956.	
4	:	:	:	-64
.			.	
:		26	:	-----65
		1977.	:	
1966.	:	:	:	-----66
:	.	:	:	-----67
			2,1968.	

---

: . : : -68  
 .1920

: . : : -69  
 1996.

. : 7 . : -70  
 1965. 3 :

: . : : -71  
 1986. 1

Ô Ô .2 : -72  
 1981. 2 : . :

: . : : -73  
 1984.

: : : 3 : -74

: . :-----75  
 1996. 2

: : -76  
 1.1991. : . :

. : 2 : -77  
 1989. :

1904. : M.T.D.E.GEOJE.G: :-----78

2 : . : :-----79  
 1970.

4 Ô : -80  
 . : . 2

: : 2 4 :-----81  
 1999. 1

	:	1+ 7 14	:	-82
		1,1994.	:	.
.	:	$\hat{O}$	:	-83
		1908.	:	.
	:		:	-84
		1964.	:	.
. 10	:		:	-85
		1,1990.	:	.
:	.		:	-86
		1960.	:	.
:	35		:	-87
		6,1994.	:	.
:	4	$\hat{O}$	:	-88
		1989.	:	.
6 18	$\hat{O}$		:	-89
			:	.
:	.	3	:	-90
		1,1979.	:	.
:	.		:	-91
	:		:	-
			:	1985.
	:	7	:	-92
		1,1991.	:	.
	:		:	-93
			:	1,1992.
1368:	.	10	:	-94



---

: . 2	:	-108
2	:	-109
	.1989	
: . Ô Ô	:	-110
	6.1987.	
:	:	-111
	1989.	
:	:	-112
	1.1998.	
1983.	:	-113
: . Ô Ô Ô	:-----	114
	1965.	
:	:	-115
	1.1992.	
:	:	-116
	1.1960.	
2000.	:	-117
1983. 3	:	-118
1983. 3	: . 5	-119
: . 2	:	-120
	.1994	
1.1984.	:-----	121
1994.	:	-122
:	:	-123
	1.1984.	
1.1991.	:	-124

---

-	:	. 2.	:	-125
			1991. 1	
:	.		:	-126
		1964. 3	:	.
		)	:	-127
		.	:	.(
	:	.	:	-128
			1976. 2	
	:	.( )	:	-129
			1958.	
2	:	.	:	-130
			.1966	
			:	-( )
	.	:	6	:
				1995. 5
	:	.	:	-132
			2.1983.	
	:	:	8	:
		1983.		-133
	:	.	:	-134
			1958.	
	.	:	.	:
		:		-135
	:	.	:	-136
			.1.1949	

- 
- : - (Ô )
1989. - 34-33 : -137
- : . : : -132
- 1934.
- . . . : -138
1947. : . .
- : . 5 : -139
1995. 5 1994 4 1993 2:3 1992 1 .
- ) : -140
- .1983 2 1981 1 (1980
- : - ( )
- 141- ABBOTT ; NABIHA , **STUDIES IN ARABIC LITTERARY** , historical texts ,  
CHICAGO , 1957.
- 142-GOLDZIHHER ; **ETUDES SUR LA TRADITION ISLAMIQUE** , extaites du tome  
des (muhammedanische studien) ,TRADUITS PAR ,LION BERCHER , PARIS ,1952.
- 143-GUILLAUME ;ALFRED ;M.A , **THE TRADITION OF ISLAM** (a introduction to  
the study hadith literature), L.KHAYAT ,BEIRUT,1966.
- 144----- , **THE LIFE OF MUHAMMAD** (a translation of Ibn ishaq's ,with  
intoduction and notes) ,BY ; A ,GUILLAUME . OXFORD UNIVERSITY PRESS ,  
LONDON,1955.
- 145-NICHOLSON,REYNOLD(M.A),**A LITERAREY HISTORY OF THE ARABS** .  
LONDON .2<sup>nd</sup> ed,1914.

3.....		
4.....		
20-10.....		:
-21.....		:( )
44		
22.....		: _____
23.....	-1	
24.....	-2	
24.....	-3	
26.....		: _____
26.....		: _____
29.....		: _____
29.....	-1	
34.....	-2	
36.....		: _____
36.....	-1	
36.....	-	
39.....	-	
40.....	-	
41.....	-	
43.....	-2	
43.....	-	
43.....	-	
44.....	-	



---

68.....	-	
69.....	-6	
<hr/>		<hr/>
69.....	-	
71.....	-7	
72.....	-	
73.....	-8	
73.....	-	
74.....	-9	
74.....	-	
-78.....		:
<hr/>		<hr/>
111		
79.....	:	<hr/>
79.....	-1	
82.....	-2	
85.....	:	<hr/>
85.....	-1	
87.....	-2	
96.....	:	<hr/>
96.....	-1	
96.....	-2	
98.....	:	<hr/>
98.....	-1	
99.....	-2	
102.....	:	<hr/>
102.....	-1	
103.....	-2	
106.....	:	<hr/>

---

106.....	-1	
107.....	-2	
108.....	:	_____
_____		_____
108.....	-1	
109.....	-2	
-112.....	:	_____
164		
113.....	:	_____
113.....	-1	
114.....	-2	
117.....	:	_____
117.....	-1	
118.....	-2	
130.....	:	_____
130.....	-1	
134.....	-2	
120.....	:	_____
120.....	-1	
122.....	-2	
144.....	:	_____
144.....	-1	
144.....	-2	
146.....	:	_____
146.....	-1	
147.....	-2	
147.....	:	_____
147.....	-1	

---

148.....	-2	
151.....	:	_____
151.....	-1	
152.....	-2	
_____		_____
154.....	:	_____
154.....	-1	
156.....	-2	
159.....	:	_____
159.....	-1	
160.....	-2	
-165.....		: _____
225		
166.....	:	_____
166.....	:	_____
166.....	-1	
167.....	-2	
168.....	-3	
171.....	-4	
172.....	-5	
173.....	-6	
174.....	-7	
174.....	:	_____
174.....	-1	
183.....	-2	
188.....	-3	
193.....	:	_____
193.....	:	_____

---

193.....	-1	
194.....	-2	
195.....	-3	
197.....	-4	
202.....	-5	
<hr/>		
203.....	-6	<hr/>
204.....	-7	
204.....	:	<hr/>
204.....	-1	
217.....	-2	
219.....	-3	
223.....	-4	
226.....		
.....		
229		
230.....		
245.....		
249.....		
250.....		
.....		
262		
263.....		
264.....		
265.....		
266.....		

275.....  
279.....  
282.....  
284 .....