

بسم الله الرحمن الرحيم

جمهورية السودان  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة الخرطوم  
كلية الدراسات العليا  
كلية الآداب – قسم اللغة العربية

# فواتح السور وخواتيمها

( )

إعداد الطالبة: آلاء الحبر يوسف نور الدائم  
إشراف / د. أحمد حسن قرينات

1427 هـ - 2006 م

فهرس الموضوعات

( )	
( )	
( )	
(1)	
(4)	
	:
(15)	:
(40)	:
(52)	:
(77)	:
(89)	( - - - - - ) :
	:
(119)	:
(128)	:
(137)	:
(148)	:
(167)	- ( - ) :
	:
(193)	:
(207)	:
(217)	
(220)	Abstract
(226)	

:  
) : 1

2 (

: 3

. 4

5

6

:

7 .

. 8

1

. (119-118 - 1 - - )

2 -

2

. 115 -3 - ( 1970 - 1390)

3

- ) .

.(248 -1 -

- - -

4

. 365 3/ - 1998 /

5

(20 -1 - - )

. 78 ( 1990- 1410) 2/ - - - -

6

- - -

7

. 264 - 1 ( 1972- 1391) 2/ - -

8

- - -

66 -1/ -

: : 10 9

11

.

: :  
12

: 13

14

: 15

. 16

9

- ) .

.(51 -8

10

( )

.(474-471-470 -3 - - ) .

11

.50/ - 1 / - ( 1951- 1370)-3 -

12

- 1408) -

47-46 - 1/ ( 1988

13

- ) .

.94 - 1 -

14

- - - - -

. 431 ( 1986- 1406) 1

15

. (420 -1 - - ) .

264 -1 - -

16

: 17

18.

)

) (23: ) (

(124: ) (

)

. (13: ) (

)

. (1: ) (

19

: (@)

20

21.

(@)

:

( 1879- 1296)

17

- - ) ( ) ( )

. 1994- - - -(

84 - 1 -

- -

18

19

. ( 715-711-710 -2 - ) .

20

(386-384 -3 - - ) .

44 -1 -

21

22

: 23

24

(@) :

(@)

.25

(@)

:

(@)

( )

.26 .

46 -1 - - 22

23

- ) .

. (339-332 -3 -

24

- )

(393-391 -6 -

.45 -1 - - 25

.62 1 - - 26

:

27

: 28

29

30

---

27  
28

(173-168 -5 - ) . 29

. 48 -1 - - - -

- (1988- 1408)3/ - 30

.351 -1/

: :

32 .

:

33 .

34 .

35 .

---

31

- ) .

. (158 -2

. 264 1-/

32

- ( 1985-1405 )1/ -

33

.79 - 1/

34

.121 - 1/ -

106 - 1/ -

35

~ ~ ~ :

36

~

:

( ) :

37

:

38

:

:

:

:

( )

) (1: ) (

)

( )

(1: ) (

,

:

:

39

(@)

:

:

(

)

-

-( )

-

36

496 - ( 1984 1404 ) 2/ -

.469 -3 - - 37

.86 -5 - - 38

165-164 - 1/ - - 39

( 1 : )

) ( 1 : ) ( ) :

( 1 : ) (

( ) ( 1 : ) ( ) :

( 1 : )

( ) ( 1 : ) ( ) :

1 ( : )

( ) ( 1 : ) ( ) :

( 1 : )

( ) ( 1 : ) ( ) :

( 1 : )

( 1 : ) ( ) :

:

( 1 : ) ( )

:

40

41

181 1/ - - 40

-

41

194 - - - -

( ):

.42

(@)

:

.43

:

(6)

)

:

(7-6: ) (7)

)

:

(200: ) (

:

)

:

(83: ) (

)

:

: ) (

(165

) :  
 . (206 : ) ( :  
 ) (@) :  
 . (109 : ) ( :  
 (182 : ) ( ) :  
 . :  
 ) :  
 .<sup>44</sup> (52 : ) ( :  
 :

:

45

---

- - 185 -183 -1 - 44  
 1 - - 107 -2 45  
 . 84 - ( 2002- 1423)



( )

(1: )

46 .

. 47

. 48

:

:

49

:

:

. 50

:

. 460 -3 - - 46

.27 - 6 - 47

.150 - 2 - 48

.100 -2 - - 49

- ( 1972 - 1392) 2 - - 50

.196 -1 -

·  
:

:

51  
·

:

·

:

:

·

·

·

52  
·

.53

54

:

55

56

:

57

:

58

)

(10: ) (

( )

( )

-

52

.70 - 1 -( 1985- 1405)4 - - - --

53

- )

(@)

(@)

(107 -1 -

.158 1 -

54

55

(@)

. (50 -1 - - ) .

. 44 - - -

56

0 46 -

57

.236 -

58

( ) ( )

:

:

(@) " 60

"

61

: 62

: (@)

( ) :

) (42: )

" :

(

- - - 

---

 59

. 7 -1 - -

(@) 60

.(207-201-199- -4 - - ) .

) .154 -1 - - 61

.(...

62

-211 -5 - - ) . (@)

.(212

“ ” “ ”

63 .

:

:

:

( )

64 .

:

65 .

66

:

1417 )1 -

-

-

63

.921

- ( 1997-

. 61-60 1 -

- 64

.38 -1 -

- 65

( )

- 66

( ) : (1: ) ( )  
( )

:

: : :  
( ) ( )  
( )

: : :

---

-3 - - ) . ( ) ( )  
 . (148-147  
. 87 -3 - ( 1971- 1391) -7 - - - 67  
.61 -1 . - - 68  
.14 -3 - - 69

:

70

:

:

.

:

.

:

71

72

73

:

:

.

)

:

.(1 : ) (

..

...

---

	.62	-1	-	-	70
417	- 4	-	-	-	71
	.62	-1	-	-	72
		.63	-	-	73

..

74

75

( )

:

76

( )

<sup>77</sup>. ( )

)

. (1: ) (

---

.119	- 3	--	-	74
.1575	- 3	-	-	75
.228	- 1	-	-	76
-	-	-	-	77
.122	- 5	( 1983-	1403)1	-

)

( )

(

.<sup>78</sup>(

)

(@)

79 .

:

(@)

:

80

.245	- 7 -	-	78
.246	- 7 -	-	79
.191	- 9 -	-	80

)  
(1: )( )

81

82

: ( )

83

) ( )  
(

84

: 85

---

.135 -11 - - 81

.626 -6 - - 82

.131 -12 - - 83

.136 11 - - 84

85

( )

( 588-587 -19 - - ) .

) (10: ) ( ... )  
<sup>86</sup>. (74: ) (...

:

<sup>87</sup>.

( )

<sup>88</sup>.

)

(1: ) (

.

<sup>89</sup>.

---

.132-131	-12	-	-	86
	250	-3	-	87
.626	-6	-	-	88
.266	-3	-	-	89

90

( )

91

( )

:

92

93

( ) (@)

94

:

):

(1 : ) (

---

.213	-12	-	-	90
	.214-213	-		91
	.214	-		92
.266	-3	-	-	93
	.267	-		94



( )

(@)

)

: (

:

102

(@)

103

( )

(@)

104

)

(1: )(

105

---

.363	- 9 -	-	102
.317	- 9 -	-	103
.138	- 6 -	-	104
.9	- 9 -	-	105

106

(1: ) ( )

107

( )

108

:

( )

109

:

( )

<sup>110</sup>0

:

)

.(1: ) ( )

---

.185	-8	-	-	106
.9	-14	-	-	107
.164	-12	-	-	108
.10	-14	-	-	109
.164	-12	-	-	110

:

111

:

112

:

:

113

:

:

:

:

:

:

:

114

115

:

.231 - 3 - - 111

. - - 112

( ) 232 - 113

( ) ( )

.125 -3 - - 114

115

(249-248 -4 - - ) .

116

117

)

(1 : ) (

:

:

:

118

:

119

116

.183-182	-1	- (1990-	1411)	1	-	-	-	
	.105	-2	-			-		117
		.116	-20	-		-		118
	.9	-7	-			-		119

120

( )

:

:

121

( )

(@)

(@)

:

(@)

:

122

:

:

:

( )

123

---

.10	-7	-	-	120
.138	-5	-	-	121
.3-2	-9	-	-	122
5	-9	-	-	123

( )

:

( ) ( )

( )

124

(@)

:

(@)

:

125

(@)

:

:

(@)

:

:

126

( )

:

" "

---

15	-7	-	-	124
( )	15	-9	-	125
17-16	-9	-	-	126

(@)

127

128

129

(  
(@)

(@)

( ) " " :  
:

130

(1: )( )

---

20	-7	-	127
	.19	-	128
	20	-	129
.18	-9	-	130



.<sup>134</sup> (@)

)

( 1: ) (

):

.( 1: ) (

:

.<sup>135</sup>

( )

:

.<sup>136</sup>

)

( 1: ) (

( )

:

---

		.64	-		134
.206	-13	-		-	135
	.93	-14	-		136

137

)

:

(@)

(1: ) (

138

:

(@)

)

:

:

(

:

:

:

:

:

(

)

:

.

139

:

:

:

140

:

:

:

:

141

---

.121	-8	-	-	137
151	-15	-	-	138
.543-542	-15	-	-	139
.15-13	-20		-	140
.152	-15	-	-	141

:

142

..

:

)

-

142

.8-7 (

:

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

( )

(2-1: )( تنز )  
 (2-1: )( تنز<sup>(1)</sup> )  
 ( <sup>(3)</sup> ) <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup> )  
 ( <sup>(2)</sup> ) <sup>(1)</sup> ) (3-1: )  
 ( <sup>(1)</sup> ) (2-1: )  
 تنز<sup>(1)</sup> ) (2-1: )  
 ( <sup>(1)</sup> ) (2-1: )( <sup>(2)</sup> )  
 . (2-1: )(

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

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

( <sup>(1)</sup> ) : : ( )  
 ( <sup>(1)</sup> ) (2-1: )( <sup>(2)</sup> )

$(1) \quad ) \quad (2-1 : \quad ) (2)$   
 $\quad \quad \quad \cdot (2-1 : \quad ) (2)$   
 $(1) \quad ) \rightarrow \quad (2-1 : \quad ) (2) \quad (1) \quad )$   
 $\quad \quad \quad \text{تَنْز} (1) \quad ) \quad (2-1 : \quad ) (2)$   
 $\quad \quad \quad \cdot (2-1 : \quad ) (2)$   
 $\quad \quad \quad ) \quad \quad \quad : \quad ( \quad )$   
 $\quad \quad \quad ) \quad \quad \quad (1 : \quad ) (1)$   
 $\quad \quad \quad (1 : \quad ) (1)$   
 $) \quad \quad \quad \cdot \quad (1 : \quad ) (1) \quad \quad \quad ))$   
 $) (1)$   
 $\quad \quad \quad ) \quad \quad \quad \cdot (1 :$   
 $\quad \quad \quad \cdot (1 : \quad ) (1)$   
 $(1) \quad ) \quad \quad \quad ( \quad )$   
 $\quad \quad \quad \cdot (2-1 : \quad ) (2)$   
 $\quad \quad \quad \cdot (2-1 : \quad ) (2) \quad \quad \quad (1) \quad )$   
 $\quad \quad \quad :$   
 $\quad \quad \quad \quad \quad \quad (1) \quad )$   
 $\quad \quad \quad ) \quad \quad \quad (2-1 : \quad ) (2)$   
 $\quad \quad \quad \cdot (1 : \quad ) (1)$   
 $\quad \quad \quad \cdot (2-1 : \quad ) (2) \quad \quad \quad (1) \quad )$   
 $\quad \quad \quad ) :$   
 $\quad \quad \quad \cdot ($

:  
:  
:

143

) :  
:

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

: 144

: 145  
146

147

:  
:

148

47 - 1 - - - - -

143

144

(295-294 -4 - - )

9 8 - 2 - - - - - 145

) . 146

(308 -1 - - - - -

.138 - 1 - - - - - 147

4 - 2 - - - - - 148

“ ”

-:

. 149 : ( )

.

:

:

\*

:

:

( )

:

. 150

:

:

. 151

---

.88	-	1	-	-	149
		.91-90	-		150
18	-	1	-	-	151

:

152

:

) ( ) ( )  
: 153

(

154

( ) ( )  
:

:

38 - 1 - - 152

153

-2 - - )

( )

(.92-91

154

- -

.135 . -

( ) ( ) ( )  
155 : :

( ) : :  
156

) :  
(26: )<sup>(26)</sup>

157  
( )<sup>158</sup> :  
( ) ( )

159 :  
:

....

160

)  
87 - 1 - - 155  
175 -1 - - 156  
(103 -7 - - ) . ( 157  
39 -1 - ( 1974- 1394 ) 3 - - 158  
.89 -1 - - 159  
160

:

(@)

:

( )

:

:

:

( )

:

(@)

:

:

(@)

( )

:

:

:

:

:

:

:

( ) ( )

(@)

(39 -1 -

:

-

)

-93 - 1 -

11 -2 -

-

-

(48)

)

: ) ( (49)

)

(49-48) وفي سورة

(58: ) ( (58)

" "

:

( ) :

164

:

:

: 165

( ) ( ) ( )

" " " "

( ) :

166" "

105 -1 - - 164

) ( )

165

( ) (

(186-185 -1 - - ).

166

-1405) 1 - - -

169 -1 - ( 1985

( ) ( )  
167

( )

( ) :

:

\*

" "

:

168

:

" "

"

169

170

:

( )

" " ; 172 171

173

171 - 167

28 -1 - - - 168

22 -1 - - - 169

170

.(5 -8 - - ) .

48 171

.(198-197 -1 - - ) .

172

. (256-255 -1 - - ) .

-( 1979- 1399)2 - - - 173

. 3270

(1: ) (.. (1) )

174

175

176

( ) ( )

179

178

(~ ) (~ )<sup>177</sup>

180

( )

(~ )

181

:

174

-1 - - ) .

.(289-288

175

.406 -2 - -

176

.85 - - .

177

-1 - - .

.347-346

178

-1 - - .

.261

179

)

( ) (

. (539-535 -1 - - ) .

.538 - - 180

.567-566 -- - 181

182

183

( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )  
 ( ) ( ) ( )  
 :

184

:  
 ( 1: ) ( ):  
 :

185

---

17	- 1	-	-	182
	.18-17	-		183
	18	- 1	-	184
169	-1	-	-	185

“ ”

.

:

186  
.



( 57: ) ( ) ( 1: )

191

:

192

:

193

:

194

195

291 - 191

17 - 192

-( 1989 - 1409 )-1 - - - - 193

61

- 1 - - - - - 194

109

-1 - ( 1971- 1391 ) - - - 195

121

:

:

. (@)

:

):

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

:

( )

:

: ( )

---

116	-				196
181	- 8	-		-	197
468	- 10	-		-	198

:  
199

:

200

:

-

201

202

( )

203

( )

:

( )

:

(25: )

\*

468	- 10	-	-	199
83	-11	-	-	200
2980	- 5	--	-	201
				202
	.(139	-1	-	
.546	-		-	203

).

:

.

\*

(16: ) ( )

(1) )

(6) (5) (4) (3) (2)

:

( :6-1: )

( ) :

: ( )

204 . : ( )

( )

( ) :

205

.

206

(2) (1) ) :

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

) :

( 8-1 : ) (8) (7)

---

187-185	- 13	-	-	204
30	-17	-	-	205
3375	- 6	-	-	206

: ( ) : (

:

. ( )

207

) ( )

( ) :

:

208

: ( )

209

( )

:

:

:

:

.

:

:

\*

210

15	-	13	-	-	207
		16	-		208
		18	-		209
		20-19	-		210

( \* )

211

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

: (.7-1: ) (6) (5)

: : ( )

:

:

:

:

: ( )

212

:

( )

213

: ( )

: ( : :

:

:

214

( )

:

:

:

215

: ( )

40 - 13 - - 211

229-228 - 14 - - 212

. - 213

.420-230 . 214

232 - 215

( )  
( )

216

( )  
:

217

(3) (2) (1) )

( ) (4-1: ) (4)  
( )  
:  
:

\*

218

( ) :

---

420	-14	-	-	216
		423	-	217
	.163	-4	-	218

:  
 . 219  
 " " :  
 ( ) :  
 . 220 : ( ) :  
 . ( )  
 : ( )  
 : : :  
 : :  
 . 221 :

222

...

223

(3) )  
 : ( )  
 ( )

338	- 14	-	-	219
	.735	-	-	220
175-174	- 14	-	-	221
144	- 10	-	-	222
14	-	-	-	223

" " ( )

( ) :

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

. (8-1:

:

:

:

:

" "

	.164-163	-4	-	-	224
	207	- 15	-	-	225
	28-27	- 15	-	-	226
- 2	-	-	-	-	227
				97	-1 - ( 1966)



231

(<sup>(9)</sup> (8) (7) (6) )  
.(9-6: )

( )

( )

232

.(<sup>(9)</sup> (8) ):

:

233

(@)

( - - )

(1)

)

. (3-1: ) ( <sup>(3)</sup> ) (2)

:

\*

---

61	- 15	-	-	231
	31	- 15	-	232
37911	- 6	-	-	233

: ( )  
 234  
 : ( )  
 : ( )  
 235  
 : :  
 : ( )

236

(3) (2) )  
 " " " "

237

238

" "

239

82	- 14	-	-	234
	40	-13	-	235
	.614	-	-	236
92-91	- 13	-	-	237
84	- 14	-	-	238
92	- 13	-	-	239



244

:

\*

:

:

:

245

)  
 (4) (3) (2) (1) - -  
 ) (4-1: )  
 :

246

: ( ) :

247

: : ( )

: : :

248

: : :

---

	374	-	30	-	-	244
50	-				-	245
	193	-	15	-	-	246
28	-				-	247
	195	-	15	-	-	248

:

249

250

( )

:

251

:

252

253

\*

:

254

\*

(<sup>(4)</sup> (3) (2) (1) )

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

---

28	-		-		249
156	-10	-		-	250
364	-5	-		-	251
				-	252
	(166	-1	-		)
					253
	163	-7	-		
				50	-
					254

:

.( )

:

255

256

: ( )

:

:

:

:

257

(2) (1) )

(3-1 )<sup>(3)</sup>

---

.33	-		-	255
.422	-15	-	-	256
244-243	- 15	-	-	257

258

259

(2) )

: . (

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

: : (8-1:

260

:

261

(7) (6) )

: ( (8)

---

529	- 15	-	-	258
			-	259
	271	- 15	-	260
52	-		-	261

262  
.

( )

263  
.

:

264  
.

265

(1) )

(4-1 : )<sup>(4)</sup> (3) (2)

266  
.

" " ( )

( )

	3958	-6	-	-	262
	.550	-15	-	-	263
- )-					264
				.(26 -1 -	
- - - - -					265
				.107 ( 1989- 1410)1	
174-173	- 10	-		-	266

“ ”

267

( )

268

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

(4-1:

269

:

270

\*

( )

( )

( )

( ) ( )

271

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

	217	- 15	-	-	267
40	-			-	268
	141	- 15	-	-	269
67	-			-	270
	678	-		-	271

(9)

(8)

(7)

(6)

. (10-1: ) .(10)

( )  
272

:

( ) :  
" " " "

273

:

( )

:

274

275

276

					272
	207	- 15	-	-	
	210	- 15	-	-	273
				-	274
	.372-371	-15	-	-	275
	17	-		-	276

.( \* )  
)

: (

277

(3) (2) (1) )  
. (4-1: )<sup>(4)</sup>

278

: ( )  
(@)  
( 117: ) ( ) :

279

)

280

(

(4) (3) (2) (1) )  
. (5-1 : )<sup>(5)</sup>

---

212	-	15	-	-	277
.	(	)	127	-	278
199	-	4	-	-	279
62	-	-	-	-	280

281

( ) :

:

:

282 :

( )

( ) :

283 ( )

( )

: 284

285

\*

( ) ( )

( )

286 ( )

( )

( ) 560-559 -12 - - 281

170 - 15 - 282

683 - - 283

" " 284

(.210 -1 - )

) 223 - - 285

(1: ) ( ) (1: ) ( )

286

287

) (7: ) (

.(65: ) ("65"

:

:

:

:

288

:

289

---

3902 - 6 -	-	287
23 -10 -	-	288
106 - 2 -	-	289



290

:

291

:

292

( )

:

:

)

(1: )(

:

(@)

293

\*

- -

-( )

\_\_\_\_\_ 290

40 - ( 1987- 1407)1

215 -2 - 291

179 -1 - 292

.139 - 293

:

:

294

\*

(@)

(@)

)

(

(1)

):

(2-1: )<sup>(2)</sup>

295

:

:

296

( ):

:

( )

)

:

( )

:

(1: ) (

297

---

.249	-5	-	-	294
.226-225	-12	-	-	295
.650	-	-	-	296
365	-7	-	-	297

)  
298

(

) ("2" "1" )

: (2-1:

299.

) : ' (@)

(@) (

300

)

(2-1: ) ( (2) (1)

:

301

: ( ) :

---

96	-7	-	-	298
	.104	-		299
	104	-15	-	300
	519	-		301

302

: ( )

"1" )  
(2-1: ) ("2"

:

303

304

)

. (1: ) (

" "

):

(3-1: ) ("3"

"2"

"1"

" "

" "

:

679 - 12 - 302

461-3 - 303

429 - 13 - 304

305

(@)

(1: ) ( )

(@)

-:

\*

306

(@)

: ( )  
( )

307

(1: ) ( )

( )

308

---

225	- 4	-	-	-	305
716	- 12	-	-	-	306

-190-186 -1 - - -

. ( )

"

( )

308

-2 - - ).

)

(17: ) (

)

( ) :

(1: ) (1)

(@)

( )

(@)

(@)

(@)

:

(@)

" "

:

( )

180 -2 - - - - /

.8 -13 - - - 310

3 - 12 - - - 311

8 - 13 - - - 312

( )

313

:

"1"

)

(2-1: )("2"

(@)

:

314

):

‘ ( 1 : )("1"

:

(@)

315

(@)

---

9	- 13	-	-	313
	.74	- 12	-	314
226	- 4	-	-	315

:  
 (3-1: ) ( <sup>(3)</sup> ) (2) (1) )  
 . 316 :

( )

: ( )

. 317

(1) )

(3-1 ) ( <sup>(3)</sup> ) (2)

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

(1

(1) )

(2-1: ) ( <sup>(2)</sup> )

(@)

(@)

:

)

:

.<sup>318</sup>(

319

:

(@)

.<sup>320</sup>

(3)

(2)

(1)

)

(4-1 : ) ( <sup>(4)</sup>

.<sup>321</sup>

84 - 13 - - 318

319

.(188 -4 - - ) .

791 - - - 320

.230 -13 - - 321

:

322

323

)

(1: ) (

(@)

324

( )

):

(1 : ) (

49	- 4	-	-	322
		50	-	323
103	- 6	-	-	324

:

325

( ) ( )

326 ( )

( )

( )

.

(1)

تَنْزِ

(.2-1: ) (2)

:

" "

( )

327

(@) ( )

(@) ( )

:

---

56	- 3	-	-	325
.452	-	-	-	326
497	-12	-	-	327

328

.

:

:

:

:

.

:

:

329

.

.

:

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

):

:

.<sup>330</sup>( ... )

( )

:

:

:

(

)

:  
 "1" )  
 (2-1: ) ("2"  
 (@)

331

:  
 332 : :  
 . .  
 ) :  
 ( 3-1: ) ( <sup>(3)</sup> (2) (1)  
 ( @)

.  
 " " : " " " "  
 :  
 .333 :  
 ) :  
 (3-1 : ) ( <sup>(3)</sup> (2) (1)

---

354	352	-12	-	-	331
	159	-15	-		332
179	-4	-		-	333

334.

(@)

335

:

:

336

\*

"1"

)

.(@)

(2-1: )( "2"

:

( )

337

:

( )

338

408 -15 - - 334

230 -15 - - 335

497 - 336

545 -15 - - 337

( )

( )

(2)

(1)

)

( ) :

( 3-1: )<sup>(3)</sup>

339

" "

:

340

" " " " :

" "

:

:

341

( )

(221)

)

---

545	-15	-	-	338
.169	-20	-	-	339
	176	-4	-	340
7	-15	-	-	341

(222-221: ) ( <sup>(222)</sup>

. 342

(@)

)

. (

.

:

" "

:

:

( ) :

343

(1: )

(1) ) :

:

(2-1: ) (2)

344

:

345

:

( )

346

)

‘ (3-1 : ) ( "3"

"2"

"1"

---

97	-1	-	-	343
281	-13	-	-	344
	55	- 4	-	345
			-	346

“ ”

. (14: ) ( )

( ) : :

347

348

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

(5-:1

349

---

457	-12	-	-	347
			-	348
. 192	- 4	-	-	349

350

(5: ) ( ) :

(1)

) :

) ( (5)

(4)

(3)

(2)

( )

(5-1:

:

:

351

"1"

) :

(4-1:

) ("4"

"3"

"2"

352

4: ) ( ) :

:

(

353

---

172	-15	-	-	350
516	- 8	-	-	351
227	- 4	-	-	352

):  
 .(1: )(  
 (@)  
 ( ):  
 (@)  
 : ( ):  
 354 ( )  
 ):  
 : " " " (1: )(  
 355  
 :  
 356

---

( )	640 - 8 -	-	353
	100 - 4 -	-	354
	230 - 20 -	-	355
	229 -	-	356

: :

): ‘ (@)

(1)

(@) " " . (2-1: ) ( (2)

(@)

:

357

( ) :

:

358

( ) :

) : "4" "3" "2" "1"

(5-1: ) ( "5"

(@)

:  
 :  
 ):  
 .<sup>359</sup> (3-1: )<sup>(3)</sup> (2) (1)  
 :  
 (@)  
 ( )  
 .<sup>360</sup>

: ( ) :

.<sup>361</sup>

.<sup>362</sup>

( "5" "4" "3" )

.<sup>363</sup>

---

. 2-1 -	-	-	359
119 - 20 -	-	-	360
		-	361
644 - 12 -	-	-	362
618 - 8 -	-	-	363

·  
(1) ) :  
· (3-1 ) ("3" "2"  
:

· 364 (@)

)  
· (2-1: ) (2) (1)  
(@) :  
:

· 365

: :  
: . :

: :  
· 366

---

727 -12 - - 364  
740 - - 365

70 - 4 - - 366

367

) ("2" "1" )

. (2-1

368

: (2: ) ( )

369

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

. (4-1 : )

( ) :

:

370

( )

:

:

.706 - 8 - 367

.708 - 368

256 -20-19 - 369

- 370

371

\*

372

:

(@)

.

---

323 -2 - . 145 - - 371 372

:

(3) (2) (1) )

(6-1: ) (6) (5) (4)

:

373

:

:

) :

( "3" "2"

.

)

( \*

.

)

.(3-1 ) ("3" "2" "1"

:

:

:

374

:

375

---

483	-	12	-	-	373
520	-	5	-	-	374
		.521	-		375

)  
(58: ) (

(11: ) (

376 \* :

377 .  
: ( ) :

378 .

( )

. ) :  
(3-1 : ) ( <sup>(3)</sup> (2) (1)

379 .

: : :

380 .

:

(@)

381 .

---

	686	-12	-	-	376
537	-15	-		-	377
	688	-12	-	-	378
600	-15	-		-	379
	292	-1	-	-	380

( )

382

)(@)

383

(

)

:

(

384

( ) :

.

---

		601	-15	-		381
-	1404)2	-		-		382
					.225	-( 1984
		601	-15	-		383
		238	-19	-		384

:

(2)

(1)

)

‘(3-1: ) (3)

( )

( ) :

385

:

:

:

:

\*

:

:

386

387

( )

:( )

.

---

235	-4	-	-	385
701	-12	-	-	386
202	-20	-	-	387

:

388  
.

:

:

:

(@)

( )

( )

:

" "

389

(@)

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

)

(@)

:

:

390

391

(@)

)

(

392

---

	413	- 1	-	-	389
114	-13	-		-	390
	246	-10	-	-	391
	225	- 3	-	-	392

( )

393

):

(@)

(1: )("1"

(@)

)

(

394

( ) :

:

:

395

):

(

( ) :

---

117 - 11 -	393
121 - 12 -	394
126 - 125 -	395

396

)  
(1 : ) ( @)

:

:

(@)

397

(@)

( )

:

398

) : (@)

(

(@)

"3"

"2"

"1"

)

(@) . (4 - 1 : ) ( "4"

:

:

399

\*

---

109	- 4	-	-	396
150 - 147	- 12	-	-	397
347 - 346	- 13	-	-	398
.153	-15	-	-	399

:

(@)

400

.( "4"

"3"

):

(@)

:

401

( ) :

"3"

"2"

"1"

)

(7-1:

) ("7"

"6"

"5"

"4"

:

(@)

:

402

(@)

: ( )

( )

403

: ( )

---

34	-19	-	-	400
156	-15	-	-	401
294	-14	-	-	402
298	-12	-	-	403

:

:

:

:

404

\*

( )

405

( )

406

( )

:

:

( ) :

407

(@)

( )

)

(1: )(

:

408

( )

. 174 -15 - - 404

( ) 175 - 405

.216 - - 406

360 -8 - - 407

565 -3 - - 408

( )

( )

409 " "

)

( ) :

410 ( ) :

( )

:

" :

:

411

:

( ) ( ) :

412 ( ) :

) :

(

) :

"1"

(2-1: ) ("2

413

---

567	-3	-	-	409
.226	-		-	410
-568-567	-3	-	-	411
226	-		-	412
186	-8	-	-	413

)

: : (

( )

414

: ( )

( )

( )

415

( ) :

416 ( )

( ) :

( )

417

115-113	-10	-	-	414
.434	-		-	415
.156	-		-	416
	.129	-5	-	417

)  
(1: ) ("1"  
)  
:

418

:  
419

( ) :  
):

.(3: ) (...

:( )

420

: ( )

421

( )

:

"

422

"

---

.34-33 -6 - 418

.34 - 419

.35 - 420

.36 - 421

.36 -6 - 422

)

"1"

‘ (2-1 : ) (“2”

( ) : ‘ (@)

423

‘ (@)

: ( ) :

424

( )

.

)

(

(@)

( ):

:

425

: ( )

426

: :

)

(1: ) (“1”

302 - 423

3 -4 - - 424

306 - 16 - - 425

486 - 13 - - 426

)

(

.

:

(

):

(@)

(@)

427

.

(

)

:

428

.

)

(

:

429

.

---

55 -12 - - 427

56- 428

56 -12 - - ( 429

:

( )

430

:

431

:

:

:

:

:

:

432

-6 )(<sup>(7)</sup>)

(6)

:

(7

:

433

:

)

---

.279	-2	-	-	430
	287	-1	-	431
.390	-2	-	-	432
	73	-1	-	433

: )

434

( 153

)

(

)

. (69 : ) (

.

: ( )

( )

435

.

: ( )

( )

:

436

( )

:

437

.14 - ( 1978 - 1398) -

- - - 434

.182 -1 - - 435

) 105 - - 436

.(

147-146 -1 - - 437

)

.(286: )(

) (38: )(

: (

:

438

( )

439

: :

)

: (

(@)

440

---

.155	-3	-	-	438
.79	-1	-	-	439
.156	-3	-	-	440

441

( )

)

(

)

(@) (112: )(

:

442

)

(@) (118: )(

(@)

)

(28: )(

:

( )

443

---

141	-3	-	-	441
	156	-3	-	442
.314	-18	-	-	443

( )  
 ( )  
 )  
 (5-4: )<sup>(5)</sup> (4)  
 ( )  
 444 :  
 ( )  
 : بعضهم : (@)  
 : (@)  
 445 (@)  
 )  
 (6-4 : )<sup>(6)</sup> (5) (4)

(@) (111: ) ( )  
 ( ) :

: :

(30: ) ( ) :

( ) :  
: ( )

446

: :

-1

-

-2

-3

447

( )

: : :

448

\*

):

(93 : ) (

( ) :

( )

: ( ) ‘ (@)

449

---

	189	-9	-	-	446
111-110	-5	-	-	-	447
	345	-10	-	-	448
	346	-10	-	-	449

)  
(53: )(  
:

450

( )

: ( )

451

: ( )  
: ( )

452 ( )

):  
(180-182: ) (181) (180)

(@) ( ) :  
( ) :

453

( )

454

---

	.156	-3	-	-	450
	25	-10	-	-	451
488	-			-	452
543	-10	-		-	453

(1: ) ( )  
 ( )  
 .  
 ) :  
 (75 : ) ( )  
 (@)  
 ( ) : ( ) :  
 455 " " - -  
 (@) :  
 456  
 ( ) :  
 :  
 :  
 457  
 : ( )  
 458  
 ( ) :

---

	.543	-10	-	-	454
	673	-2	-	-	455
74	-11	-	-	-	456
	358	-3	-	-	457
	36	-35	-11	-	458

)  
(1 : ) (

## المبحث الثاني

### السور المختتمة بالوصايا والحض على العبادة

خمس سور من سور القرآن الكريم ختمت بالوصايا ، اثنتان منها الخطاب فيها للذين آمنوا والثلاث

الباقية جاء الخطاب فيها للنبي (@) .

ختمت سورة آل عمران بعدد من الوصايا قال تعالى: (

( ) ( 200 : قال الطبري : اختلف أهل التأويل في تأويل ذلك ، فقال بعضهم : معنى ذلك :

اصبروا على دينكم وصابروا الكفار وربطوهم ، وقال آخرون معنى ذلك اصبروا على دينكم وصابروا وعدي

إياكم بطاعتكم لي ، وقال آخرون : معنى ذلك اصبروا على الجهاد وصابروا عدوكم وربطوهم<sup>459</sup> .

:

:

460

( )

):

( ) ( 13 :

:

461

)

: (

:

462

‘ (@)

( 60 : ) ( )

463

((@) :

: ( )

464

:

465

( 30 : ) ( )

---

.76	-18	-	-	461
82	- 81	- 14	-	462
49	-14	-	-	463
.			-	464
200	-10	-	-	465

)  
(  
(@) (89: )

466

( ):  
.(@)

):  
(206: )(

( )

:  
)  
( ) : (

467

( )

468

( )

---

428	- 3	-	-	466
168	- 6	-	-	467
199-198	- 6	-	-	468

)  
(@) (129: )(  
( لا إله إلا ) (حسبي الله)  
( هو )  
:

469  
)  
(  
:(@) (123 : )

:  
470 :  
( )  
):  
(99-98 : ) (99) (98)  
( ) :

471  
( )  
:

---

77	-7	-	-	469
240	-239	-4	-	470
361	-8	-	-	471

:

:

472

)

(77)

(78-77: ) (78)

:

( )

:

473

( )

: ( )

474

: ( )

( )

475

---

			362	-		472
205	-10	-			-	473
326	-10	-			-	474
	41	-3	-		-	475

):  
(45: ) (

.

476

)  
)<sup>(49)</sup>

(@)

(48)

)

,

(49-48:

)

, (@)

(

(

477

:

( ) :

:

:

478

)

(

:

:

( )

479

:

(62: ) ( )

:

(6: ) ( )

---

333	-12	-	-	476
	85	-13	-	477
	500	-11	-	478
351	-2	-	-	479

480

(96: ) ( )

481

:

)

.( 52: ) (

)

(20: ) (

:

:

482

.

:

:

483

:

161	- 13	-		-	480
	668	-11	-	-	481
166	-15	-		-	482
169	-15	-		-	483

( ) :

484

( )

( ) :

( )

(8)

(7)

)

: ( ) (8-7 : )

:

:

: :

485

( )

)

: (@) (19: ) (

486

:

487

---

285	-14	-	-	484
237	236	-15	-	485
			<sup>486</sup> 257	-
453	-15	-	-	487

: (3: ) ( ) :

488

( ) :

: :

489 ‘(a)’

(.99: ) ( )

(4-3 : ) ( <sup>(4)</sup> ( <sup>(3)</sup> ) )  
 : ( ) :  
 : ( )

490

( )  
 : :  
 :

491

\*

)

(120: )

) :

(

492

347	-15	-	-	490
	348-347	-		491
381	-6	-	-	492

“ ” “ ”

:

493

)

(64 : )<sup>(64)</sup>

:

494

)

(53 : )(

: ( )

495

)

(12: ) (

):

:

(3: ) (.....

496

( يتنز )

:

497

---

183	-1	-	-	493	
312	311	-9	-	494	
	47	-13	-	495	
507	506	-14	-	496	
	155	-154	-14	-	497

(36) )

(37 :36: ) (37)

:

:

498

( )

(54: )( )

:

)

: (

499

)

: (55: )(

500

)

" "

(78: )(

---

327	-13	-	-	498
376	-15	-	-	499
113	-13	-	-	500

( )

.

)

(34: ) (

" "

:

" "

501

.

( )

:

502

.

( ) :

( )

( )

.

503

.

---

197	-10	-	-	501
			-	502
198	-10	-	-	503

(@)  
: (@) :  
):

504(

( )

( )

(18 : )

)( )

: : (18 :

505

) (83)

(82)

(83 -82 :

) :

:

(  
506

( )

---

960 - - - 504

128 -14 - - 505

60 -15 - - 506

)

(29 : ) (

)

507 (

:

(@)

508

( )

( )

( ):

)

:

(56 : ) (

509

( )

---

430	-13	-	-	-	507
245	-13	-	-	-	508
172	-13	-	-	-	509

)

(29: ) (

):

(19: ) (

:

510

(40: ) ( )

(@)

:

511 :

:

(8: ) ( )

512 :

(@)

---

3763	- 6	-	-	510
201	- 14	-	-	511
	.250	- 15	-	512

( )  
(88: )  
(@)  
)

(

513

: : ( )

: :

:

514

\*

: ( )

515

( ) :

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

(3) )

: (4

516

---

197 -196	-10	-	-	513
	119	-10	-	514
	119	-10	-	515
3983	-6	-	-	516

:

517

) :

(22)

(23)

( 24 -22: )<sup>(24)</sup>

( )

:

518

( )

: ( )

519

( )

: ( )

---

562	561	-15	-	-	517
	.119	-15	-	-	518
	.45	-18	-	-	519

520

:

: ( )

521

( )

.( )

: ( )

:

522

: ( )

:

523

( )

)

(

: ( )

524

---

		.46	-		520
3533	-6	-		-	521
				-	522
.48	-18	-		-	523
	56	-14	-	-	524



525

:

:

:

:

526 0.

:

:

527

:

)

(6 : ) (

) :

): (61: ) (

(268 : ) (

) :

528 (.93 : ) (

) :

(165: ) (

462 -6 - - 525

125 - 6 - - 526

- - - 527

.26 ( 1984- 1404) 3 -

.279-278 - - 528

:

529

)

(

( )

( )

530

)

:

( )

(

( )

531

) ( )

(@)

(135: )(

:

532

---

158	-7	-	-	529
421	-5	-	-	530
.161	-5	-	-	531
.265	-11	-	-	532

(68)

)

(69-68 : ) ( <sup>(69)</sup>

:

533

:

:

( )

534

:

535

)

(73 : ) (

( )

:

( )

)

(

536

( )

161 -10 - - 533

.119 -1 - - - 534

.161 -10 - - 535

343 -10 - - 536

) :  
 ) : (31: ) ( ( ) ( )  
 537 ( )  
 )  
 (19) (18) (17)  
 (20 - 17 : ) (

( ) :

538

:

539

: ( ) :

540

:

: ( )

( ) :

541

( ) :

(14)

(18) )

(17)

(16)

(15)

---

153	- 19	-	-	537
	206	-5	-	538
362	-15	-	-	539
	206	-15	-	540
686	-	-	-	541

(21) ( ) (21-14: )  
( لا يصلها إلا الأثقى )

542

:

: ( )  
: ( )

543

( )  
)

: ( \*

544

( )

) :  
(6)

(7)

(8) ( : 8-6 )

:

---

86	-20	-	-	542
	218	-4	-	543
	227	-15	-	544

545

:

( )

546

( )

547

( ) :

:

:

548

) ( )  
) ( ) : : ( )  
( ) ( ) : ( )

549

(7) )

(8-7: ) (8)

:

550

485	-15	-	-	545
	265	-15	-	546
638	-8	-	-	547
638	-8	-	-	548
693	-	-	-	549
	267	-15	-	550

:

551

: ( ) ( )  
 ( ) ( ) :  
 ( )  
 ( ) ( )

552

(6) )  
 ( (10) (9) (8) (7)  
 ( 11-6 )

553

:

:

:

554

\*

555

150	-20	-	-	551
694	-	-	-	552
. 166	-20	-	-	553
. 166	-20	-	-	554
230	-4	-	-	555

" ( ) :

"

" " :

556

( ) :

:

:

و

، (128 : ) ( )

:

557

)

، (29: ) (

(@)

"

"

:

،

558

( ) :

225 -

556

198 -8 - - 557

205 -12 - - 558

:  
:

:

:

559

( )

(@)

)

(

:

560

.

:

( ) :

561

(@)

):

(

( ) :

562

)

---

111 -110	-13	-	-	559
.112	--13	-	-	560
115	-13	-	-	561
295	-16	-	-	562

( 22: ) (

:

(@)

( )

563

( )

( )

564

):

(

:

565

):

(43: ) (

:

(@)

(@)

---

308	307	-17	-	-	563
		78	-4	-	564
		27	-14	-	565

566

):

(@) (77: ) (

: ( ) ‘

567

(@)

) :  
(226)

(225)

(224)

(227-224 : ) (227)

(@)

:

:

:

:

568 (@)

:

:

( )

:

( )

569

)

:

(

---

175	-7	-	-	566
	427	-9	-	567
	489	-488	-	568
474	-	-	-	569

( ) :

)  
: ( (@)  
571 570  
572

: ( ) :

573

574

) ( ) (

(45:

( ) )

---

570

- ) . (512 -2 - - ) . (@) 571

(523 -2 -  
490 -9 - - 572  
492 -9 - - 573  
13 - - 574

: (

575

)

( 85: )(

:

576

: )( ) :

(@) ( 59

)

(59)

: (60-59 : )<sup>(60)</sup>

:

\*

577

:

:

578

\*

):

(

---

	361	-14	-	575
223	-11	-	-	576
		.31	-	577
472	-2	-	-	578

(43) ) : (42)

( 44-42 : ) (<sup>44</sup>)

: ( )

.<sup>579</sup> : . :

580 \*

: ( ) :  
:

.<sup>581</sup>

) : (

.<sup>582</sup>

(36-34 : ) ( (35) (34)

---

109	108	-15	-	-	579	
				.48	-	580
	651	-		-	581	
297	-18	-		-	582	

( ) :

:

583

(5) ) :

(8-5: ) <sup>(8)</sup> (7) (6)

( )

: ( )

584

: ( )

( ) ( ) :

585

( ) ( )

( )

( ) :

:

586

(4) )

(8) (7) (6) (5)

---

511	-8	-	-	583
174	-2	-	-	584
695	-	-	-	585
.177-176	-20	-	-	586

( ) (9-4 : ) (9)

:

:

587

( ) :

( ) :

) :

:

(

588

589

:

:

590

( )

: ( )

:

:

:

:

591

---

	294	-15	-	-	587
185	-20	-		-	588
	663	-8	-	-	589
541	-15	-		-	590
	295	-15	-	-	591

( )

( ):

592

( )

(4) ) :

(7-4 : ) (7)

(6)

(5)

:

593

: ( )

594

:

:

:

595

:

:

:

596

:

:

(3: ) ( ) :

:

597

(@)

697 - - 592

311 -15 - - 593

313 - 594

.432 - - 595

.295 -3 - - 596

585 -15 - - 597



:

.

598

):

.(176: )(

: " "

599

: : :  
: ( )

:

600

: :  
:

601

( )

(@)

---

107	-2	-	-	598
627-625	-3	-	-	599
	628-627	-		600
306	-4	-	-	601

( )  
 602  
 ( )  
 : ( )

603  
 )  
 ( )  
 )

(72)  
 (73)  
 (74)

: (75-72: ) (75)  
 : :  
 604 :

	<hr/>				602
	45	-4	-	-	
				-	603
492	-6	-		-	604

: ( )

605

يعني ( )

606

: ، ( )

607

:

:

608 ( )

):

(

: ، ( )

609

( )

( )

---

51	-6	-	-	605
			-	606
387	-6	-	-	607
51	-6	-	-	608
309	-		-	609

)

: (

610

( )

:

611

( )

:

612

:

613

( )

:

---

390	- 6	-	-	610
	.51	-6	-	611
57	-8	-	-	612
	136	- 2	-	613

:

614

)

(

( )

615

( )

(3)

(.4-3 : ) (4)

)

:

(

616

:

617

56-55	-6	-		-		614
		.57	-			615
			-			616
92	-6	-		-		617

(a)

.

:

(*a*)

(*a*)

)

(107)

(108)

. (109-107 : ) (

(

)

.<sup>618</sup> (*a*)

:

:

(

)

(*a*)

(*a*)

)

:

(

.<sup>619</sup>

)

:

(

620  
 )  
 : )<sup>(98)</sup> (97)  
 ( (98-97

: :  
 621  
 : ( )  
 622  
 ( )  
 623  
 )

(35 : ) (

:  
 :  
 :

624

---

178	- 7	-	-	620
. 490	-5	-	-	621
.162	-11	-	-	622
			-	623
220	-16	-	-	624

( )

625

( )

(46: ) ( )

.(52: ) ( )

( )

626

:

)

(38 : ) ( )

(@)

( )

:

627

)

(14 : ) ( )

---

	451	-3	-	-	625
.222	-16	-		-	626
	66	-13	-	-	627

: ( )

(@)

628

(@)

)

(11: ) (

رسول الله (@)

)

(@)

: (

629

:

630

)

: )<sup>(30)</sup>

(29)

(@)

(30-29)

91 -14 - - 628

.105 - 629

120 -18 - - 630

( )

(@) :

631

:

632 \*

(@)

633 (@)

(@)

(51)

( ) (52-51: ) (52)

)

:

634

:

( )

( )

:

:

635 (@)

(@)

(17: ) ( )

(@)

: ( )

13 -14 - - 631

: -729 - 632

221 -18 - - 633

256 - 634

- 635

636

(@)

( ) ( 11: قال القرطبي :

637

(@)

(@)

)

( 110: ) ( :

:

638

( )

:

639

(21)

)

(25)

(24)

(23)

(22)

( 26-21: ) (26)

(@)

: : : ( )

" "

---

	150	-15	-	-	636
102	-20	-		-	637
	39	-9	-	-	638
	404	-2	-	-	639

( )

640

( )

641

( \* )

)

---

167 -15 - - 640  
 . - 641

(

( 111 : )

( )

<sup>642</sup>

: : ( )

<sup>643</sup>

( )

( )

)

(52: ) (

:

<sup>644</sup> (@)

(87)

) ( )

( 88-87: ) ((<sup>88</sup>)

: ( )

<sup>645</sup>

---

277	-9	-	-	642
	91	-8	-	643
254	-7	-	-	644
	337	-3	-	645

)  
(28: ) (

(@) : ( )

:  
:

646

( )  
( )

(22-21: ) ( <sup>(22)</sup> <sup>(21)</sup> )

:

647

( )  
:  
( )  
648 ( ) : ( ) :  
( ) :

( )

:

649

( )

)  
(6-4: ) ( <sup>(6)</sup> <sup>(5)</sup> <sup>(4)</sup> )

---

123-122 -14 - - 646

140 -15 - 647

. 678 - - 648

.318 -5 - - 649

( ) (@)

650

)  
(54: ) (

: ( )

651

( )

( )

652

(41)

)

(44)

(43)

(42)

(47)

(46)

(45)

(50-41: ) (50)

(49)

(48)

:

653

( )

---

318	-14	-	-	651
			-	652
244	-14	-	-	653

: ( )

654

: ( \* )

:

655

( )

‘ ( )

:

:

:

:

656

:

: ( )

657

)

.(6: ) (

(42)

)

(45)

(44)

(43)

(46-42 : )( (46)

244 -14 - - 654

245 - 655

- 656

.447 -14 - - 657

( )  
(@)  
\* \* )

.(  
)  
:

658

)  
(36) (35) (34) (33)  
(40) (39) (38) (37)  
: (42-33: )<sup>(42)</sup> (41)

. :  
:  
659

)  
( \*  
:

660

: 661

---

	48	-15	-	-	658
136	-15	-	-	-	659
	62	-15	-	-	660
					661

(144 -6 - - )

662

\*

)

(

663

:

(

)

664

(11)

(10)

(9)

)

.(11-9: )

(

)

:

(

)

665

.27 - ( 1968- 1388)-3 - - 662

63 - 15 - - 663

. - - 664

..280 - 15 - - 665

)

(10)

(11)

(<sup>(12)</sup>

( 12-10: )

:

666

667

( )

:

668

169-14 - - 666

171 - 667

203-202 -18 - - 668

:

( )

:

669

:

( )

670

:

( )

:

( )

( )

671

(16)

)

. (19-16: )((<sup>(19)</sup> (18) (17)

( )

"

"

:

)

:

:

(

672

( )

673

---

203	-18	-			669
	172	-14	-		670
				.	671
		158	-15	-	672
-24	-20	-			673
		( )		( )	

(15) (14) ) (13)

(15-13: )

:

( )

( )

674

( )

:

675( )

( )

676

:

( )

:

677

:

---

	214	-15	-	-	674
				-	675
79	-20	-		-	676
	215	-15	-	-	677

(5) (4) (3) )  
. (5-3

: ( )

(3) )  
678  
(5-3: ) (5) (4)

( حمالة الحطب )  
(@)

:  
679 (@)

( )

:

680

)  
(5-4 : ) (5) (4)  
:

---

304	-15	-	-	678
	338	-		679
	340	-		680

( ) :

681

)

.(

( )

( )

682

( )

:

:

683

)

(3: )(

( ) :

684

---

260	-15	-	-	681
693	-		-	682
261	-15	-	-	683
181	-20	-	-	684

: ( )

685

686

687

688

689

690

:

423 -6 - - 685

175 -6 - - 686

916 -2 - 687

108 -2 - - 688

. (56 -5 - ) 689

- - 690

6 -1 - ( 1992- 1413)2 -

691

692

693

:

694

: 695

---

- 691  
 1111 -1 - ( 1992- 1413)2 -  
 14 -1 -- 692  
 108 -2 - 693  
 - 694  
 " ( ) 695  
 (247-246 -1 - - ) "

696

(@)

:

697

.

.

-

---

- 696

73-72 -1 - -

73 -1 - 697

:

698

"

"

)

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

)

( ) ( : 176)

:

( )

699

)

(3: ) (

)

.(111: ) (111)

:

700

701

)

(

)

(1: )

)

(44 ) (

---

96	-11	-	-	699
60	-5	-	-	700
60	-5	-	-	701

) (

. (111:

702

(1) )

(<sup>4</sup>)

(3)

(2)

(@)

(4-1: )

( )

:

703

\*

)

:

(@)

(135: ) (

704

(2-1: ) (

(1) )

)

-36: ) (<sup>37</sup>)

(36)

.(37

---

	365	-	702
.168	-11	-	703
349	-8	-	704

( )

(118: ) (1: )  
(@) ( )

:

705

(17: ) ( )  
(@) بال  
) ( )

<sup>706</sup> (85:

(@) (1: ) ( ) (@)  
)

(29: ) (

(1: ) ( )  
: (78: ) ( )  
" "

"

"

707

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

) (5-1)

(90) (89) (88)

(94) (93) (92) (91)

(96) (95) (96-88 : )

708

(1: ) ( )  
وختمت بما بدأت به قال تعالى )

(24: ) (

)

(13 : ) ( ) (1: ) (

:

709

---

193	-17	-	-	707
	193	-17	-	708
	256	-19	-	709

(1) ) (@)

(3-1 : )<sup>(3)</sup> (2)

(51) )

: (52-51: )<sup>(52)</sup>

710

(1) )

(2-1: )<sup>(2)</sup>

(42) )

(43)

( ) : (44-42: )<sup>(44)</sup>

711

-1: )<sup>(2)</sup> (1)

.(2

(27) )

(26)

---

336	-2	--	710
422	-20	-	711

)<sup>(28)</sup>

.( 28-26:

712

(2) (1) ) (@)  
(4-1: )<sup>(4)</sup> (3)

:

713

)

.(20: ) (

:( )

714

(1) )  
(4-1: )<sup>(4)</sup> (3) (2)  
(36)

)  
(38) (37)

.(40-36: )<sup>(40)</sup> (39)

715

---

	460	-		712
( ) - 352-351	-8	-		713
	155	-4	-	714

)

(2) (1)

) (3-1 : ) (3)

(30)

: (31-30: ) (31)

716

717

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

(7-1: ) (7) (6) (5)

(44) (43) (42) )

) (46) (45)

. (46-42:

(2) (1) )

(5-1: ) (5) (4) (3)

(18) (17) )

. (19-17: ) (19)

:

---

119-118	-21	-	-	715
3778	-6	-	-	716
3778	-6	-	-	717

(4-1 : ) (4) (3) (2) (1)

(16) (15) (14) )

(19) (18) (17)

( 18-14: ) (21) (20)

( 2-1: ) (2) (1) )

(8) (7) )

. (8-7: ) (

( 3-1: ) (3) (2) (1) )

: ( 11: ) ( )

719

) ، (1: ) ( ) تعالى:

: ، (5: ) ( )

720

(1: ) ( )

: ( 3 : ) ( )

721

(1) )  
(<sup>(6)</sup> ) (2-1: )(<sup>(2)</sup>  
: (6: )

722

(1: ) ( )  
(5-4: )(<sup>(5)</sup> )  
(<sup>(4)</sup> )  
:

723

---

<sup>721</sup> المرجع السابق - ص 292  
<sup>722</sup> البقاعي - نظم الدرر - ج 22 - ص 309.  
<sup>723</sup> المرجع السابق - ص 342-343

:

(6) )

(7-6: ) (7)

(2-1: ) (1) )

(1) ) : : :

) (..

: (

724

)

(200: ) (

)

.(1: )

)

(120: ) (

(1: ) (

( ) :

):

( ) : (

725 .

( )

)

(120: ) (

)

.(3: ) (

)

(111: ) (

( )

: (1: )

726 .

)

(43: ) (

)

.(1: ) (

(99: ) (

)( )

: (1:

( )

( )

)  
 ) (111: )(  
 : (1: )(  
 )  
 : (@)

)  
 ) (135: )(  
 . (1: )(  
 )  
 : (1: ) (77: )(  
 )

729 (... )

)  
( 85: ) (

(1) )

(2-1: ) (2)

) :

(

(1) )

.730

(2)

( @ ) ، قال تعالى )

) ( 30: ) والأحزاب مفتوحة كذلك بخطاب النبي (@)

: ( 1 : ) (

(@)

.731

)

(73: ) (

)

:

(1: ) (

)

.103 - - 729

. 23 -25 - - 730

112 - - 731

(...

732

)  
(54: ) (

)

(1 ) (

)

( )

( )

( 88-87 )<sup>(88)</sup>

<sup>(87)</sup>

:

( 1: ) (

تنزيل

)

(

(ص) حيث قال في (ص)

(... :

تنزيل

733

)

(35: ) (

(

)

(1: )

)

(@)

(29: ) ( وسورة الحجرات مفتوحة

بالتأدب مع الرسول (@) ، قال تعالى )

(1)

(2-1: ) (

)

(45: ) (

(3)

(2)

(1)

)

(6-1

) (

(6)

(5)

(4)

( )

:

734

-

-

)

(59)

(1)

)

( 60-59: )

(60)

(6)

(5)

(4)

(3)

(2)

:

(7-1: ) (7)

(60: )

(... )

(... )

735

(7: )

(

)

(11: )

(

)

)

إشارة إلى العذاب وقال هنا

(59: )

)

(49: )

(

)

(1: )

(

)

-54: )

(55)

(54)

)

)

(3)

(2)

(1)

)

( 55

:

1-:3) وليبيان

( 55: )

(

)

(1: ) ( )

736

(96: ) ( )  
)

737( ) ( ) : (1: ) ( ) :

(11: ) ( )

(1: ) ( )

:

(@)

738(... )

( )

(31: )

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

: (7-1: ) (7) (6) (5)

739

---

	.73	-29	-	-	736
122	-			-	737
	12	-30	-	-	738
131	-			-	739

(1) )  
 (5) (4) (3) (2)  
 (10) (9) (8) (7) (6)  
 ) (42-33: )  
 (4) (3) (2) (1)  
 (8) (7) (6) (5)  
 (12) (11) (10) (9)

(14-1 ) (14) (13)

(17) )  
 (19) (18)

(18) (17) )  
 : (3-1: ) (19)

( )

740

(11: ) ( ) (@)  
 (1) )  
 .(4-1: ) (4) (3) (2)

)  
 (6)

(7)

$(8-6: )^{(8)}$   
 $(5-1: )^{(5)}$   $( )^{(1)}$   $( )^{(4)}$   $(3)$   $(2)$   
 $:$   
 $) :$   $:$   
 $)$   $(8: ) (.$   
 $(1: ) ($   
 $:$   
 $:$   
 $741$   $:$   
 $(10)$   $(9)$   $(8)$   $)$   
 $)$   $(11-8 : )^{(11)}$   
 $:$   $(2-1: )^{(2)}$   $(1)$   
 $( )$   
 $( ) :$   $:$

الأربع وحسن اتساقها <sup>742</sup>.

.

.

:

.

.

. (@)

.

( )

.

. (@)

(@)

:

. :  
.

)  
. (29: ) (

:

.

(193) )  
( 195-193 : ) (195) (194)

.

.

.



## Abstract

Praise be to God and prayers and peace be upon his prophet, for assisting me to finish this research.

I handled in this research plan included prelude, which contained the lexical meaning of the ward ( sura) , the terminology and wisdom behind revealing the Holy Koran in (suras) and also included the review of the types of openings and ends : and the occasion of the revelation of the (suras) .

The prelude was succeeded by chapter one; which covered the opening of the suras; in five sections. Section one contained the (Suras) which were opened by praise. Section tow included those which were opened by hyphened letters. The third section included the (suras) which were opened by the oath. Section four handled the (suras) which were begun by the predicate sentences .The fifth section included other openings, which were represented by (interrogation, conditioning; orders appeal; reasoning and the call).

The second chapter handled the ends of the (suras) and it also included five sections. The first section included the (suras) which end with invocation and praise .The second section contained the (suras) with and with wills and inciting on workshop. The third section handled the (suras) which end with respect and glorification. The fourth section covered the (suras) which end by the promising an threat .The fifth section dealt with the (suras) which end with the starting of some of the rules, entertaining the prophet (PBUH) , praising the Holy Koran , talk about the last day . the messengers and the heavenly missions and foretelling about the facts .

The research was concluded by chapter three which covered the relation between the (suras) of the holy Koran. It started with the defining of the lexical meaning of the relation; in addition to its terminological significance and the position of the "Ulema" Vis-a vis the term relation .This chapter contained two sections. The first section handled the relation between the beginning of the (sura) and its end. The second covered the relation between opening (or beginning) of the (sura) and the end of that which preceded it.

As for the finding of this research, these cold by summarized as follows:

The Holy Koran was revealed with varied opening and ends. It stunned the Arab with new styles which they never knew before .This was especially related to the hyphened letters, which were unique to the holy Koran . Then , there is the powerful link between the holy Koran and the Arabic language . In fact, The Arabic language is tied to the holy Koran; just like the soul and the body . The holy Koran is the soul and the Arabic language is its container . There is also the relation between the opening of the (sura) and its topic which it handles.

Lastly , these relations between the (suras) of the Holy Koran ; are the best proof of the miracle of the holy Koran .

	:	.1
	.	.2
-	-	
	.	
-	- ( )	.3
	. ( 1987- 1407)1 - -	
-	-	.4
-	1370)3 -	
	. ( 1951	
	- -	.5
	. ( 1985- 1405) 1 -	
	-	.6
	-	
	.	
	. ( 1984)6 - - -	.7
-	-	.8
	. ( 1972- 1391)2 - - -	
	-	.9
	.	
	-	.10
	.	
-	-	.11
	. ( 2002- 1423)1 - -	
- ( )	-	.12
	. (1966)2 -	

-	-	-	.13
		.( 1978- 1398) -	-
-		-	.14
		.( 1984- 1404) 2 -	
		-	.15
		.	-
		-	.16
	.2 -	-	
-	-	-	.17
		.( 1984 1404)3	
(	)		.18
	.	- - -	
		- ( )	.19
	.( 1984 1404)2 -	- -	
		-	.20
-		-	
		.	
-			.21
-	-		
		.	
		-	.22
	.( 1983- 1403)1 -	-	
-	-	-	.23
		.( 1972- 1392)2	
		-	.24
-	-	-	-



-	-	-	.37
		. ( 1989- 1409)1	-
. 1	-	-	.38
		.1	-
		. ( 1968- 1388) 3	-
1990-	1410)2	-	-
		-	.41
			. (
-		-	.42
		. ( 1995)1	-
		-	-
		-	.43
		-	-
		-	.44
		-	-
		-	.45
-		-	-
		. ( 1984- 1405)4	-
		-	.46
. ( 1984-	1404)2	-	-
		-	.47
-		-	-
		-	.48
		. ( 1989- 1410)1	-
-		-	.49
		. ( 1984- 1404)3	-
-		-	.50
		. ( 1997- 1417)1	-

-	-	.51
. ( 1983-	1403) 1 - - -	
-	-	.52
. ( 1972 -	1392)1 - -	
-	-	.53
-	1400)2 - - - -	
	. ( 1980	
-	-	.54
.	- -	
-	- - - -	.55
-	1405)11 - - ( 1971- 1391)-7 -	
	. ( 1985	
	-	.56
	. ( 1998) - - -	
	- -	.57
	. ( 1998- 1419)2 - - -	
	-	.58
	- -	.59
	( 1971- 1391) -	
- ( )	-	.60
	. ( 1985 1405)1 - -	
.	-	.61
	-	.62
.	- -	-
	)	.63
	- (	

-	-	.64
. ( 1970-	1390) -2 -	
-	-	.65
-	-	.66
- 1411) 1 -	-	
	. ( 1990	
-	-	.67
	. (1988-	1408) 3 -
	-	.68
1413)2 -	-	
	. ( 1992-	
-	-	.69
-	-	
	.	-