

APPENDIX: Tables I-X

Table I: Metrical patterns in trimeter acatalectic verses/al-Aghlab

	6	7	8	24	28	29	31a36	41	=	%
vvv - / vvv - / vvv -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv - / vvv - / v - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv - / vvv - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv - / vvv - / - - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv - / v - v - / vvv -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv - / v - v - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv - / v - v - / - - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv - / - v - v - / vvv -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv - / - v - v - / v - v -	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0.8
vvv - / - v - v - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv - / - v - v - / - - v -	-	1	-	-	-	-	-	-	1	0.8
vvv - / - - v - v - / vvv -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv - / - - v - v - / v - v -	-	-	-	-	-	1	-	-	1	0.8
vvv - / - - v - v - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv - / - - v - v - / - - v -	1	-	-	-	1	-	-	1	<u>3</u>	<u>2.3</u>
									6	4.7
v - v - / vvv - / vvv -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v - v - / vvv - / v - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v - v - / vvv - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v - v - / vvv - / - - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v - v - / v - v - / vvv -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v - v - / v - v - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.8
v - v - / v - v - / - - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v - v - / - v - v - / vvv -	1	-	1	1	-	-	-	1	4	3.1
v - v - / - v - v - / v - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v - v - / - v - v - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v - v - / - v - v - / - - v -	-	-	-	-	1	-	-	-	1	0.8
v - v - / - - v - v - / vvv -	2	1	-	-	-	-	3	4	3	13
v - v - / - - v - v - / v - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v - v - / - - v - v - / - v -	-	-	-	1	-	1	-	-	2	1.6
v - v - / - - v - v - / - - v -	1	-	-	-	-	-	-	2	3	2.3
v - v - / - - v - v - / - - v -	-	-	1	1	-	1	1	2	<u>12</u>	<u>9.4</u>
									36	28.1

- v - / v v v - / v v v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / v v v - / v - v -	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	0.8
- v - / v v v - / - v - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / v v v - / - - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / v - v - / v v v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / v - v - / v - v -	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0.8
- v - / v - v - / - v - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / v - v - / - - v -	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	2.3
- v - / - v - v - / v v v -	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	0.8
- v - / - v - v - / v - v -	-	1	-	-	-	1	-	-	1	3	2.3
- v - / - v - v - / - v - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / - v - v - / - - v -	1	3	2	-	-	-	-	-	3	9	7.0
- v - / - - v - v - / v v v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / - - v - v - / v - v -	1	2	-	2	-	1	-	-	-	6	4.7
- v - / - - v - v - / - v - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.8
- v - / - - v - v - / - - v -	-	1	-	-	2	1	-	-	4	<u>8</u>	<u>6.2</u>
										33	25.8

-- v - / v v v - / v v v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-- v - / v v v - / v - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-- v - / v v v - / - v - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-- v - / v v v - / - - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-- v - / v - v - / v v v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-- v - / v - v - / v - v -	1	1	-	-	-	1	-	1	-	4	3.1
-- v - / v - v - / - v - v -	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1.6
-- v - / v - v - / - - v -	-	-	-	-	1	-	1	2	3	7	5.5
-- v - / - v - v - / v v v -	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0.8
-- v - / - v - v - / v - v -	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1.6
-- v - / - v - v - / - v - v -	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	2.3
-- v - / - v - v - / - - v -	-	-	1	-	-	-	1	1	1	4	3.1
-- v - / - - v - v - / v v v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-- v - / - - v - v - / v - v -	-	-	3	1	-	1	2	-	1	8	6.2
-- v - / - - v - v - / - v - v -	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1.6
-- v - / - - v - v - / - - v -	-	1	2	-	-	2	4	6	5	<u>20</u>	<u>15.6</u>
										53	41.4

grand total 128

Table II: Metrical patterns in trimeter catalectic verses/al-Aghlab

	1	5	13	14	21	22b	34	37	40	=	%
vvv- / vvv- / v--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / vvv- / ---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / vv- / v--	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1.1
vvv- / vv- / ---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / v- / v--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / v- / ---	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1.1
vvv- / -- / v--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / -- / ---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
										2	2.3
v- vv- / vvv- / v--	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1.1
v- vv- / vvv- / ---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- vv- / vv- / v--	1	-	-	1	-	-	-	1	-	3	3.4
v- vv- / vv- / ---	-	-	1	-	1	1	1	-	-	4	4.5
v- vv- / v- / v--	-	-	1	1	1	1	-	4	-	8	9.1
v- vv- / v- / ---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- vv- / -- / v--	4	1	-	-	-	-	-	2	-	7	8.0
v- vv- / -- / ---	4	1	1	-	-	-	-	-	-	<u>6</u>	<u>6.8</u>
										29	33.0
- v- vv- / vvv- / v--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v- vv- / vvv- / ---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v- vv- / vv- / v--	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1.1
- v- vv- / vv- / ---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v- vv- / v- / v--	-	-	1	1	-	-	1	1	-	4	4.5
- v- vv- / v- / ---	3	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4.5
- v- vv- / -- / v--	-	1	1	2	1	-	1	1	1	8	9.1
- v- vv- / -- / ---	1	-	1	-	-	-	-	-	-	<u>2</u>	<u>2.3</u>
										19	21.6
-- vv- / vvv- / v--	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1.1
-- vv- / vvv- / ---	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.1
-- vv- / vv- / v--	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	2.3
-- vv- / vv- / ---	-	-	2	-	-	1	1	-	-	4	4.5
-- vv- / v- / v--	-	-	1	-	-	-	-	4	-	5	5.7
-- vv- / v- / ---	-	-	1	1	-	1	1	-	1	5	5.7
-- vv- / -- / v--	2	2	1	3	3	1	-	-	2	14	15.9
-- vv- / -- / ---	1	1	-	-	2	1	-	-	1	<u>6</u>	<u>6.8</u>
										38	43.2
										grand total	88

Table III: Metrical patterns in trimeter acatalectic verses/Bashīr ibn an-Nikhth

	1	2	4	5	=	%
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	-	1	1	2	7.1
∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	1	1	3.6
∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ -	-	1	1	-	2	7.1
∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
					5	17.9
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	1	1	3.6
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	-	1	1	2	7.1
∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ -	1	2	-	1	4	14.3
∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	1	-	-	1	3.6
∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ - / ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	-	-	-
∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ - / - ∪ ∪ ∪ -	-	-	-	1	1	3.6
∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ - / - - ∪ ∪ ∪ -	-	1	-	-	1	3.6
					10	35.7

- v - / v v - / v v =	-	-	-	-	-	-
- v - / v v - / v - -	-	-	-	-	-	-
- v - / v v - / - v -	-	-	-	-	-	-
- v - / v v - / - - v -	-	-	-	-	-	-
- v - / v - - / v v -	-	-	-	-	-	-
- v - / v - - / v - -	-	-	-	-	-	-
- v - / v - - / - v -	-	-	-	-	-	-
- v - / v - - / - - v -	-	-	-	-	-	-
- v - / - v - / v v -	-	-	-	-	-	-
- v - / - v - / v - -	-	-	-	1	1	3.6
- v - / - v - / - v -	1	-	-	-	1	3.6
- v - / - v - / - - v -	-	-	-	-	-	-
- v - / - - v - / v v -	-	-	-	-	-	-
- v - / - - v - / v - -	-	1	-	-	1	3.6
- v - / - - v - / - v -	-	1	-	-	1	3.6
- v - / - - v - / - - v -	-	-	-	-	-	-
					4	14.3

- - v - / v v - / v v -	-	-	-	-	-	-
- - v - / v v - / v - -	-	-	-	-	-	-
- - v - / v v - / - v -	-	-	-	-	-	-
- - v - / v v - / - - v -	-	-	-	-	-	-
- - v - / v - - / v v -	-	-	-	-	-	-
- - v - / v - - / v - -	-	-	-	-	-	-
- - v - / v - - / - v -	-	-	-	-	-	-
- - v - / v - - / - - v -	-	1	-	-	1	3.6
- - v - / - v - / v v -	-	-	-	-	-	-
- - v - / - v - / v - -	1	-	-	-	1	3.6
- - v - / - v - / - v -	-	-	-	-	-	-
- - v - / - v - / - - v -	-	1	-	-	1	3.6
- - v - / - - v - / v v -	-	-	1	-	1	3.6
- - v - / - - v - / v - -	-	-	-	1	1	3.6
- - v - / - - v - / - v -	1	1	-	-	2	7.1
- - v - / - - v - / - - v -	-	1	-	1	<u>2</u>	<u>7.1</u>
					9	32.1

grand total 28

Table IV: Metrical patterns in trimeter catalectic verses/Bashīr ibn an-Nikh

	3	=	% ¹
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
	0	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	2	2	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	2	2	
	4	50	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	1	1	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
	1	12.5	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	2	2	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	-	-	
~ ~ ~ / ~ ~ ~ / ~ ~ ~	1	1	
	3	37.5	
grand total	8		

¹ Percentage has been counted only for the totals due to the small size of the sample.

Table V: Metrical patterns in trimeter acatalectic verses/Ġandal ibn al-Muthannā

	2	6	9	11	13	15	16	18	19	20	21	23	=	%
vvvv- / vvvv- / vvvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / vvv- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / vvv- / -vv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.6
vvv- / vvv- / --v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / -vv- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / -vv- / -vv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / -vv- / -vv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / -vv- / --v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / -vv- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / -vv- / -vv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / -vv- / -vv-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	0.6
vvv- / -vv- / --v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / --v- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / --v- / -vv-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1.9
vvv- / --v- / -vv-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1.2
vvv- / --v- / -vv-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	<u>2</u>	<u>1.2</u>
													9	5.6
v- v- / vvv- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / vvv- / vvv-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1.9
v- v- / vvv- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / vvv- / --v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / -vv- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / -vv- / -vv-	-	6	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	8	5
v- v- / -vv- / -vv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / -vv- / --v-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	3	1.9
v- v- / -vv- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / -vv- / -vv-	2	4	1	3	-	-	-	1	-	-	-	2	13	8.1
v- v- / -vv- / -vv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.6
v- v- / -vv- / --v-	2	-	1	2	-	2	1	1	-	1	-	-	10	6.2
v- v- / --v- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / --v- / -vv-	-	3	1	2	3	-	-	-	-	1	-	3	13	8.1
v- v- / --v- / -vv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1.2
v- v- / --v- / -vv-	-	2	1	1	-	2	1	-	-	-	1	4	<u>12</u>	<u>7.5</u>
													65	40.6

- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2.5
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1.2
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	3.1
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	5	3.1
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	6	3.7
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	3.1
													27	16.9
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.6
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8	5
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	1	-	5	3.1
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - / - - / - -	-	3	-	2	1	-	-	-	-	1	2	2	11	6.9
- - / - - / - -	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	1.9
- - / - - / - -	-	-	3	2	1	-	-	-	1	1	2	-	10	6.2
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	0.6
- - / - - / - -	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	1	8	5
- - / - - / - -	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1.2
- - / - - / - -	3	1	-	-	1	-	1	1	3	-	-	-	10	6.2
													59	36.9
													grand total	160

Table VI: Metrical patterns in trimeter catalectic verses/Ġandal ibn al-Muthannā

	1	10	12	=	%
˘˘˘- / ˘˘˘- / ˘--	-	-	-	-	-
˘˘˘- / ˘˘˘- / ----	-	-	-	-	-
˘˘˘- / ˘˘˘- / ˘--	-	-	-	-	-
˘˘˘- / ˘˘˘- / ----	-	-	-	-	-
˘˘˘- / - ˘˘˘- / ˘--	-	-	-	-	-
˘˘˘- / - ˘˘˘- / ----	-	-	-	-	-
˘˘˘- / -- ˘˘˘- / ˘--	-	-	-	-	-
˘˘˘- / -- ˘˘˘- / ----	-	-	-	-	-
˘˘˘- / ˘˘˘- / ˘--	-	-	-	-	-
˘˘˘- / ˘˘˘- / ----	1	-	-	1	3.2
˘˘˘- / ˘˘˘- / ˘--	1	-	-	1	3.2
˘˘˘- / ˘˘˘- / ----	1	1	-	2	6.5
˘˘˘- / - ˘˘˘- / ˘--	1	-	-	1	3.2
˘˘˘- / - ˘˘˘- / ----	1	1	-	2	6.5
˘˘˘- / -- ˘˘˘- / ˘--	2	1	1	4	12.9
˘˘˘- / -- ˘˘˘- / ----	-	2	-	2	<u>6.5</u>
				13	41.9
- ˘˘˘- / ˘˘˘- / ˘--	-	-	-	-	-
- ˘˘˘- / ˘˘˘- / ----	-	-	-	-	-
- ˘˘˘- / ˘˘˘- / ˘--	-	-	1	1	3.2
- ˘˘˘- / ˘˘˘- / ----	-	-	-	-	-
- ˘˘˘- / - ˘˘˘- / ˘--	-	-	-	-	-
- ˘˘˘- / - ˘˘˘- / ----	-	-	-	-	-
- ˘˘˘- / -- ˘˘˘- / ˘--	-	-	-	-	-
- ˘˘˘- / -- ˘˘˘- / ----	1	1	-	2	<u>6.5</u>
				3	9.7
-- ˘˘˘- / ˘˘˘- / ˘--	-	-	-	-	-
-- ˘˘˘- / ˘˘˘- / ----	1	-	-	1	3.2
-- ˘˘˘- / ˘˘˘- / ˘--	-	-	1	1	3.2
-- ˘˘˘- / ˘˘˘- / ----	-	-	-	-	-
-- ˘˘˘- / - ˘˘˘- / ˘--	-	-	2	2	6.5
-- ˘˘˘- / - ˘˘˘- / ----	-	6	-	6	19.4
-- ˘˘˘- / -- ˘˘˘- / ˘--	1	1	-	2	6.5
-- ˘˘˘- / -- ˘˘˘- / ----	1	1	1	3	<u>9.7</u>
				15	48.4
grand total	3	1		31	

Table VII: Metrical patterns in trimeter acatalectic verses/Humayd al-Arqaṭ

	2	4	6b	8	15	20	22	30	31	=	%
vvv- / vvv- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / vvv- / v- v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / vvv- / - v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / vvv- / - - v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / v- v- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / v- v- / - v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / v- v- / - - v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / - v- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / - v- / v- v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / - v- / - v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / - v- / - - v-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	2.6
vvv- / - - v- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / - - v- / v- v-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1.3
vvv- / - - v- / - v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / - - v- / - - v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
										3	3.8
v- v- / vvv- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / vvv- / v- v-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1.3
v- v- / vvv- / - v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / vvv- / - - v-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1.3
v- v- / v- v- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / v- v- / - v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / v- v- / - - v-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2.6
v- v- / - v- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / - v- / v- v-	1	2	-	-	-	1	1	1	1	7	9.0
v- v- / - v- / - v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / - v- / - - v-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	4	5.1
v- v- / - - v- / vvv-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / - - v- / v- v-	-	1	2	1	1	1	-	-	-	6	7.7
v- v- / - - v- / - v-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / - - v- / - - v-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	4	5.1
										25	32.0

- v - / v v - / v v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / v v - / v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / v v - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / v - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / v - / v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / v - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / v - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / v - / v v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / - v - / v -	-	-	1	-	-	1	-	-	1	3	3.8
- v - / - v - / - v -	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1.3
- v - / - v - / - v -	1	1	1	-	-	2	-	-	-	5	6.4
- v - / - v - / v v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / - v - / v -	-	1	1	-	1	1	-	1	-	5	6.4
- v - / - v - / v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v - / - v - / - v -	-	1	1	1	-	-	1	-	2	<u>6</u>	<u>7.7</u>
										20	25.6
- - v - / v v - / v v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - v - / v v - / v -	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	2.6
- - v - / v v - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - v - / v - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - v - / v - / v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - v - / v - / v -	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	2.6
- - v - / v - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - v - / v - / - v -	-	1	2	-	-	1	-	1	-	5	6.4
- - v - / - v - / v v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - v - / - v - / v -	1	-	-	-	1	1	-	-	-	3	3.8
- - v - / - v - / - v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - v - / - v - / - v -	1	1	-	3	1	2	-	-	-	8	10.3
- - v - / - v - / v v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - v - / - v - / v -	1	1	2	-	1	-	-	-	-	5	6.4
- - v - / - v - / v -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - v - / - v - / - v -	-	-	1	2	-	-	1	1	-	<u>5</u>	<u>6.4</u>
										30	38.5
										grand total	78

Table VIII: Metrical patterns in trimeter catalectic verses/Humayd al-Arqat

	3	9	12	13	14	19	36	37	38	=	%
vvv- / vvv- / v--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / vvv- / ---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / vv- / v--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / vv- / ---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / v- / v--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / v- / ---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / -- / v--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vvv- / -- / ---	-	-	-	-	-	-	-	-	1	<u>1</u>	<u>1.2</u>
										1	1.2
v- v- / vvv- / v--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / vvv- / ---	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1.2
v- v- / vv- / v--	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3	3.5
v- v- / vv- / ---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v- v- / v- / v--	-	-	-	1	2	-	2	2	3	10	11.6
v- v- / v- / ---	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	2.3
v- v- / -- / v--	-	1	1	-	-	2	3	1	-	8	9.3
v- v- / -- / ---	1	1	-	1	1	-	2	1	-	<u>7</u>	<u>8.1</u>
										31	36.0
- v- v- / vvv- / v--	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1.2
- v- v- / vvv- / ---	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1.2
- v- v- / vv- / v--	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1.2
- v- v- / vv- / ---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- v- v- / v- / v--	-	-	-	-	-	1	2	-	1	4	4.7
- v- v- / v- / ---	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1.2
- v- v- / -- / v--	-	-	-	-	2	-	2	-	3	7	8.1
- v- v- / -- / ---	1	-	-	-	1	-	1	-	-	<u>3</u>	<u>3.5</u>
										18	20.9
-- v- / vvv- / v--	1	-	1	-	-	-	1	-	-	3	3.5
-- v- / vvv- / ---	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1.2
-- v- / vv- / v--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-- v- / vv- / ---	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2.3
-- v- / v- / v--	1	-	-	2	-	2	1	-	2	8	9.3
-- v- / v- / ---	2	2	1	1	1	1	1	-	1	10	11.6
-- v- / -- / v--	3	-	-	-	-	2	1	1	1	8	9.3
-- v- / -- / ---	1	2	1	-	-	-	-	-	-	<u>4</u>	<u>4.7</u>
										36	41.9
										grand total	86

Table X: Metrical patterns in trimeter catalectic verses/Ghaylān ibn Ḥurayth

	1	17	=	%
˘˘˘- / ˘˘˘- / ˘--	-	-	-	-
˘˘˘- / ˘˘˘- / ---	1	-	1	1.6
˘˘˘- / ˘- ˘- / ˘--	-	-	-	-
˘˘˘- / ˘- ˘- / ---	-	-	-	-
˘˘˘- / - ˘ ˘- / ˘--	-	-	-	-
˘˘˘- / - ˘ ˘- / ---	3	-	3	4.8
˘˘˘- / --- ˘- / ˘--	-	-	-	-
˘˘˘- / --- ˘- / ---	1	-	<u>1</u>	<u>1.6</u>
			5	7.9
˘- ˘- / ˘˘˘- / ˘--	-	-	-	-
˘- ˘- / ˘˘˘- / ---	-	-	-	-
˘- ˘- / ˘- ˘- / ˘--	-	-	-	-
˘- ˘- / ˘- ˘- / ---	2	-	2	3.2
˘- ˘- / - ˘ ˘- / ˘--	2	-	2	3.2
˘- ˘- / - ˘ ˘- / ---	8	1	9	14.3
˘- ˘- / --- ˘- / ˘--	-	2	2	3.2
˘- ˘- / --- ˘- / ---	5	-	<u>5</u>	<u>7.9</u>
			20	31.7
˘- ˘- / ˘˘˘- / ˘--	1	-	1	1.6
˘- ˘- / ˘˘˘- / ---	-	-	-	-
˘- ˘- / ˘- ˘- / ˘--	-	-	-	-
˘- ˘- / ˘- ˘- / ---	1	-	1	1.6
˘- ˘- / - ˘ ˘- / ˘--	-	-	-	-
˘- ˘- / - ˘ ˘- / ---	8	1	9	14.3
˘- ˘- / --- ˘- / ˘--	-	1	1	1.6
˘- ˘- / --- ˘- / ---	3	-	<u>3</u>	<u>4.8</u>
			15	23.8
-- ˘- / ˘˘˘- / ˘--	-	-	-	-
-- ˘- / ˘˘˘- / ---	1	-	1	1.6
-- ˘- / ˘- ˘- / ˘--	-	-	-	-
-- ˘- / ˘- ˘- / ---	3	-	3	4.8
-- ˘- / - ˘ ˘- / ˘--	-	1	1	1.6
-- ˘- / - ˘ ˘- / ---	7	-	7	11.1
-- ˘- / --- ˘- / ˘--	1	-	1	1.6
-- ˘- / --- ˘- / ---	10	-	<u>10</u>	<u>15.9</u>
			23	36.5
grand total	63			

