

صورة الجوز على طرفي في الكفة



كوكب	الوزن	العدد	على ما في الجبلي
1	ك	2	ك
2	ح	3	ح
3	س	4	س
4	د	5	د
5	ر	6	ر
6	ز	7	ز
7	ح	8	ح
8	ك	9	ك
9	ح	10	ح
10	ك	11	ك
11	ح	12	ح
12	ك	13	ك
13	ح	14	ح
14	ك	15	ك
15	ح	16	ح
16	ك	17	ك
17	ح	18	ح
18	ك	19	ك
19	ح	20	ح
20	ك	21	ك
21	ح	22	ح
22	ك	23	ك
23	ح	24	ح
24	ك	25	ك
25	ح	26	ح
26	ك	27	ك
27	ح	28	ح
28	ك	29	ك
29	ح	30	ح
30	ك	31	ك
31	ح	32	ح
32	ك	33	ك
33	ح	34	ح
34	ك	35	ك
35	ح	36	ح
36	ك	37	ك
37	ح	38	ح
38	ك	39	ك
39	ح	40	ح
40	ك	41	ك
41	ح	42	ح
42	ك	43	ك
43	ح	44	ح
44	ك	45	ك
45	ح	46	ح
46	ك	47	ك
47	ح	48	ح
48	ك	49	ك
49	ح	50	ح
50	ك	51	ك
51	ح	52	ح
52	ك	53	ك
53	ح	54	ح
54	ك	55	ك
55	ح	56	ح
56	ك	57	ك
57	ح	58	ح
58	ك	59	ك
59	ح	60	ح
60	ك	61	ك
61	ح	62	ح
62	ك	63	ك
63	ح	64	ح
64	ك	65	ك
65	ح	66	ح
66	ك	67	ك
67	ح	68	ح
68	ك	69	ك
69	ح	70	ح
70	ك	71	ك
71	ح	72	ح
72	ك	73	ك
73	ح	74	ح
74	ك	75	ك
75	ح	76	ح
76	ك	77	ك
77	ح	78	ح
78	ك	79	ك
79	ح	80	ح
80	ك	81	ك
81	ح	82	ح
82	ك	83	ك
83	ح	84	ح
84	ك	85	ك
85	ح	86	ح
86	ك	87	ك
87	ح	88	ح
88	ك	89	ك
89	ح	90	ح
90	ك	91	ك
91	ح	92	ح
92	ك	93	ك
93	ح	94	ح
94	ك	95	ك
95	ح	96	ح
96	ك	97	ك
97	ح	98	ح
98	ك	99	ك
99	ح	100	ح

وكوكب ثمانية عشر كوكب من الصورة فهما من
 السباعين يسيل الى الجنوب عنهما تمام الاثنى عشر الكوكب على طرفي
 وعلى الركبة من يدهما الاول من كوكب ثمانية عشر كوكب من السباعين
 الوارد في ناحية الجنوب وتلك الثلثة التي على طرفي كوكب ثمانية عشر كوكب
 الاكليل الى الجنوب من القدر الرابع والثاني في يدهما الاول وكوكب
 خفيف من القدر السادس وكوكب يسير من القدر السابع من السباعين الاول
 الى ناحية الشرق نحو ذراعين والثالث ثلثي ذراعين ويصل عنده الى الشمال
 سيرا نحو ما يقرب منه بينهما نحو ضعف ذراع من القدر السادس وكوكب
 يطليوس من القدر السابع والثالث خلف الثالث ويسيل الى الجنوب
 ميلا سيرا بالقرية من الثلثة من القدر الخامس وكوكب يطليوس من
 الرابع ويلاه الثلثة متقاربة عليها على نحو ذراع ونصف في رابعين
 على خطية تقوية سيرا من القدر الخامس الى الشمال والفا من ضعف الرابع
 يسيل عن الشمال قليلا من القدر الخامس من اعنه وكوكب يطليوس
 مطلقا بين وبين الرابع اقل من ذراع وهو الذي معه كوكب الزرقاني
 الذي هو فوق العرقوب والسادس خلف الخامس
 واما ميل عن الشمال قليلا وهو بالقرب من من القدر الخامس
 وكوكب يطليوس من السابع والذي على الركبة خلف يمين
 ومعهما على ثلثي ذراع من السباعين والذراع الى الشمال من الذي على
 الركبة بينهما وبين الركبة اربع من ذراع وعلى ما في الجبلي من طول
 الركبة وعنه نحو ان يكون منه وبين يمين الكوكبين نحو ثلث
 وهذا دليل على ان طولها في ثلث يطليوس خلفا والسابع فوق
 السادسة الى الشمال بالقرب من من القدر الخامس وكوكب يطليوس
 اذ هو من الرابع والثاني من فوق السابع الى الشمال بالقرب من من