

زائرجة الطوخي الفلكي

(وهي خلاصة جميع الزارج)

تأليف
الأستاذ الكبير
عبد الفتح السيد الطوخي
مدير عام معهد الفنون الفلكية

تعريف ومعنى الزايرجة

(الزايرجة) كالكاغد، وهو الشيء الذي يكتب فيه .
ومعناها (زائر جاء ماذا أعددت له من أجوبة على أسئلته)
فالزايرجة هي (الكومبيوتر) عند القدماء (أو العقل الإلكتروني).
فبمقدار ما تشحنه وتغذيه من أجوبة على الأسئلة أفادك بها عند
اللزوم .

ولكل مؤلف طرق ووجهة نظر في كيفية تغذيته واستخراج
الأجوبة منه مثل أي اختراع تكثر أنواعه وأشكاله وكيفية
استعماله . والأصل واحد (مثل) الراديو له عدة أنواع وأشكال
وأحجام والجميع يأتي بالصوت من الإذاعة وأيضا (التليفزيون)
له عدة أنواع وأشكال وأحجام ، وطرق للإستعمال والجميع في
النهاية يأتون بالصوت والصورة .

وهكذا لكل اختراع وتأليف . فعلم الزايرجة مثل ذلك .
أسأل الله لي ولكم وللجميع الخير والنجاح والتوفيق آمين .

وهذا مثال للقياس عليه

السؤال (يسأل عبد الله بن خضراء بن علي عن نوع العمل
الذي يجلب له الرزق الكثير والغنى بالأموال والقصور ومكان هذا
العمل).

كان هذا السؤال مساء الخميس ٩ إبريل سنة ١٩٨١ الموافق ٤
جمادى الآخرة الساعة ٥ والدقيقة ٣١ مساء - فكان الطالع برج
الميزان الدرجة ٢٢ والدقيقة ٣٤ والعاشر برج السرطان الدرجة ٢٤
والدقيقة ٦ وكانت الشمس في برج الحمل الدرجة ١٩ والظهر
على الساعة ١١ والدقيقة ٥٧ والمطالع الفلكية الساعة ٨ والدقيقة
١٠ والماضي من الظهر حتى وقت السؤال = ٣٤, ٥

(حيث كان السؤال الساعة ٢٥ والدقيقة ٣١ مساء) ومطالع
الطالع ٤٤١٣

وهي موافقة الساعة ١٢ فلكية نهارا وكوكبها عطارد وهو في
برج الثور راجع السير فبسطنا العمل هكذا بالصفحة التالية .

مواقع	١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
السؤال	ل	ل	ا	د	ب	ع	ل	ا	س	ى
القطب	ا	م	ى	ظ	ع	ن	ل	ا	س	و
المزج	١٣	٢٥	١١	٣	١٨	٢	٢٤	٢	٢١	٢٥
مواقع	٣٢	٣١	٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣
السؤال	م	ع	ل	ا	ع	و	ن	ن	ع	ى
القطب	ن	ك	ش	ب	ى	ا	ر	غ	ن	ا
المزج	٢٧	٢٧	٥	٣	٢٦	٧	٦	١٤	٢	١١
المواقع	٥٤	٥٣	٥٢	٥١	٥٠	٤٩	٤٨	٤٧	٤٦	٤٥
السؤال	ر	ى	ث	ك	ل	ا	ق	ز	ر	ل
القطب	ا	م	ى	ظ	ع	ن	ل	ا	س	و
المزج	٢١	٢٣	٥	١٠	٢٨	١٥	٣	٨	٢٦	٢٧

مواقع	٢٢	٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١
السؤال	ل	ع	ن	ب	ء	ا	ر	ض	ح	ن	ب	هـ
القطب	ذ	ا	ص	ن	ف	ت	ز	خ	ق	ل	خ	ل
المزج	٩	١٧	٢٨	٢١	١٨	٢٣	٢٧	٦	١٥	٢٦	٢٦	١٧
مواقع	٤٤	٤٣	٤٢	٤١	٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣
السؤال	ا	هـ	ل	ب	ل	ج	ى	ى	ذ	ل	ا	ل
القطب	ا	ل	ث	م	د	ج	ل	ا	هـ	ط	ب	ض
المزج	٢	١٧	٧	١٥	١٦	٦	٢٢	١١	٢	٢١	٣	١٠
المواقع	٦٦	٦٥	٦٤	٦٣	٦٢	٦١	٦٠	٥٩	٥٨	٥٧	٥٦	٥٥
السؤال	و	م	ا	ل	ا	ب	ى	ن	غ	ل	ا	و
القطب	ذ	ا	ص	ن	ف	ت	ز	ح	ق	ل	خ	ل
المزج	٣	١٤	١٥	٢	١٨	٢٤	١٧	٢٢	١٩	٢٤	٢٥	١٨

٧٦	٧٥	٧٤	٧٣	٧٢	٧١	٧٠	٦٩	٦٨	٦٧	مواقع
و	ر	و	ص	ق	ل	ا	و	ل	ا	السؤال
ن	ك	ش	ب	ى	ا	ر	غ	ن	ا	القطب
٢٠	٣	٢٧	٢٠	٢١	١٣	٢١	٦	٢٦	٢	المنج
٩٨	٩٧	٩٦	٩٥	٩٤	٩٣	٩٢	٩١	٩٠	٨٩	مواقع
ا	ز	ى	م	ع	ل	ا	ط	ل	ا	السؤال
ا	م	ى	ظ	ع	ن	ل	ا	و	س	القطب
٢	٢٠	٢٠	١٢	٤	٢٦	١٣	١٠	١٨	١٦	المنج
١٢٠	١١٩	١١٨	١١٧	١١٦	١١٥	١١٤	١١٣	١١٢	١١١	مواقع
ا	و	ل	م	ح	ع	ب	ا	س	ل	السؤال
ن	ك	ش	ب	ى	ا	ر	غ	ن	ا	القطب
١٥	١٧	٥	١٥	١٨	١٧	٢٢	١	١	١٣	المنج

(ملحوظة) إذا وقع حرف العين في الموقع ٢٨ أو ٨٦ فأحذف

من عدده الثالث كما في مثالنا هذا - وحرف القاف في موضع ٧٢

- اطرح منه ٨ وحاصل كما هو مشروح بالصفحات التالية .

٨٨	٨٧	٨٦	٨٥	٨٤	٨٣	٨٢	٨١	٨٠	٧٩	٧٨	٧٧
ل	م	ع	ل	ا	ا	ذ	هـ	ن	ا	ك	م
ا	ل	ث	م	د	ج	ل	ا	هـ	ط	ب	ض
١٣	٢٥	١	٢٥	٥	٤	٩	٦	١٩	١٠	١٣	١١
١١٠	١٠٩	١٠٨	١٠٧	١٠٦	١٠٥	١٠٤	١٠٣	١٠٢	١٠١	١٠٠	٩٩
ا	و	ى	د	ج	هـ	ع	ب	ا	ر	و	ن
ذ	ا	ن	ص	ف	ت	ز	ح	ق	ل	خ	ل
٢٦	٧	٢٤	٢٢	٢٠	٢٧	٢٣	١٠	٢٠	٤	٢	٢٦
١٣٢	١٣١	١٣٠	١٢٩	١٢٨	١٢٧	١٢٦	١٢٥	١٢٤	١٢٣	١٢٢	١٢١
ن	ا	ط	ر	س	ل	ا	ر	ش	ا	ع	ل
ا	ل	ث	م	د	ج	ل	هـ	ط	ب	ض	ل
١٥	١٣	٤	٥	١٩	١٥	١٣	٢١	٢٦	١٠	١٨	١٠

عشرة فيصير عدد ٦ بدل من عدد ١٦ - إذا كان الطالع برج
هوائي وفي الوجه جميع اعداد المزج هو ١٩٣٩ نزلنا به في مربع
فكان مفتاحه ٤٧٧ والجبر ١

(صورة المربع)

خبير	هادى	مبين	نور
٤٨٤	٤٨٧	٤٩١	٤٧٧
٤٩٠	٤٧٨	٤٨٣	٤٨٨
٤٧٩	٤٩٣	٤٨٥	٤٨٢
٤٨٦	٤٨١	٤٨٠	٤٩٢

١٩٣٩ الجواب محرر من غير رمز = ٢٠٣٨

الخانة الأخيرة العليا لتكملة الجواب وهي $٧ = ١٦ = ٤٨٤$ وإليكم بسط خانات الـ فوق هبوطاً ثم صعوداً وهكذا الخ وكل خمسة بيوت زائد البيت الأخير العلوى لتكملة الجواب بعد إسقاط كل رقم حسب رتبته وعكسه بالـ ٢٨ هكذا بالصفحة التالية :-

البرج	الميزان	الجدي	الحمل	السرطان
الاشاعي	ز	ى	م	ر
سر الاشاعي	ح هـ و	ك ل ط	ن س ع	ف ص ق

٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	مواقع
٤٠٠	٨٠	٨٧٠٠	٧٠	٤٤٠٠	٧٠	٧٠	٧٠	٧	خانة الوقف
٨	٢٤	٨	٢٨	١٤	٤	٨	١٤	٧	بواقى الاسقاط على ٢٨
١	٤	٤	١	١	٤	٤	١	١	بواقى الاسقاط الاسم
٤٣	٣٨	٣٣	٢٨	٢٣	١٨	١٣	٨	٣	الأسرار العشرة
٧	٦	٥	٨	٧	٦	٥	٨	٧	الاشاعي وأسراه
٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	الشوارد
٣٤	٢٢	٦	٣٤	٢٢	٦	٣٤	٢٢	٦	البرج ودرجته
١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	عدد الساعة الفلكية
٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	رقم كوكب الساعة
-	-	-	-	-	-	-	-	-	سواقط الجواب محرز الخ
١٣٦	١٤٠	١٠١	١٤٣	١١٠	٨٤	١٠٩	٩٧	٦٧	المجموع
٣٠	١٨	٤٥	٤٨	٥١	١٨	٣٣	٦٠	٠	العادل السابق
١٦٦	١٥٨	١٥٦	١٩١	١٦١	١٠٢	١٤٢	١٥٧	٦٧	الحاصل
٨٢	٧٤	٦٢	٢٣	٧٧	١٨	٥٨	٧٣	٦٧	باقي القسمة على ٨٤
٧	٧	٧	٧	٧	٠	٧	٧	٧	التعديل بـ ٧
٧٥	٨١	٦٩	٣٠	٨٤	١٨	٥١	٦٦	٦٠	السطر المعدل
٦٩	٥١	٥١	١٥	٣٦	٣٣	٣٣	٣٣	٨٤	السر الثلاثي
-	-	-	+	-	+	-	-	+	
٦	٣٠	١٨	٤٥	٤٨	٥١	١٨	٣٣	٦٠	العادل المطلوب

22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10
εε.00	90	22.00	80	εε.00	80	2	100	80	ε	100	80	ε
ε	8	7	2	ε	2ε	ε	8	2ε	2	16	2ε	ε
1	1	ε	ε	1	1	ε	ε	1	1	ε	ε	1
8	3	ε8	ε3	38	33	28	23	18	13	8	3	ε8
8	7	7	0	8	7	7	0	8	7	7	0	8
27	20	28	27	26	20	28	27	26	20	28	27	26
7	3ε	22	7	3ε	22	7	3ε	22	7	3ε	22	7
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
.	2	12	.	2	8	-	-	-	-	-	-	-
17	98	13ε	100	131	138	9ε	119	117	12	11ε	103	111
21	0ε	72	81	01	0ε	73	73	33	07	01	18	7
92	102	20.7	187	182	92	107	182	100	129	170	121	117
8	78	38	18	1ε	2ε	73	1ε	77	ε0	81	37	33
7	7	7	.	7	.	7	7	.	.	.	7	.
10	70	ε0	18	21	2ε	77	21	77	ε0	81	30	33
10	0ε	9	0ε	70	27	12	ε2	3	12	2ε	21	10
x	-	x	x	x	x	-	x	-	-	-	x	-
30	21	0ε	72	81	01	0ε	73	73	33	07	01	18

٣٢	٣١	٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	مواقع
٨٠	٤	٠	٨٠	٤٤٠٠	٨٠	٠	٢٠٠	٩٠		خانة الوفق
٢٤	٤	٠	٢٤	٤	٨	٢٤	٠	٤	٦	بواقى الاسقاط على ٢٨
٣	٤	٢	٣	٣	٤	٢	٣	٤	٤	بواقى الاسقاط الاسم
٨	٣	٤٨	٤٣	٣٨	٣٣	٢٨	٢٣	١٨	١٣	الأسرار العشرة
٩	١٢	١١	١٠	٩	١٢	١١	١٠	٦	٥	الاشاعي وأساراه
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	الشوارد
٢٤	٩	٦	٢٤	٩	٦	٢٤	٩	٣٤	٢٢	البرج ودرجته
١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	عدد الساعة الفلكية
٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	رقم كوكب الساعة
٢٠	٢٠	٠	٢	١٢	٠	٢	٨	٢٠	٢٠	سواقط الجواب محرر
١٣٤	٩٧	١١١	١٤٩	١٢١	١٠٨	١٣٥	٩٦	١٣٢	١١٥	المجموع
٣٦	٧٥	٥٤	٤٨	٥١	٢١	٥١	٢٤	٤٥	٣٠	العادل السابق
١٧٠	١٧٢	١٦٥	١٩٧	١٧٢	٢٩	١٨٦	١٢٠	١٧٧	١٤٥	الحاصل
٢	٤	٨١	٢٩	٤	٤٥	١٨	٣٦	٩	٦١	باقي القسمة على ٨٤
٧	١٤	٠	٧	١٤	٠	٠	٠	٠	٧	التعديل بـ ٧
٩	١٨	٨١	٣٦	١٨	٤٥	١٨	٣٦	٩	٥٤	السطر المعدل
٦٣	١٨	٦	١٨	٣٠	٦	٣	١٥	١٥	٩	السر الثلاثي
x	x	-	x	x	x	x	x	x	-	
٧٢	٣٦	٧٥	٥٤	٤٨	٥١	٢١	٥١	٢٤	٤٥	العادل المطلوب

33	33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23
.	.	70	1	7	7	10	7	800	80	300	300
.	.	3	1	7	7	10	7	8	24	3	8
3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3
18	13	8	3	38	33	28	23	18	13	8	3
9	12	11	10	9	12	11	10	9	12	11	10
28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17
24	9	7	24	9	7	24	9	7	24	9	7
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
12	.	2	8	20	20	.	2	12	.	2	8
112	83	57	32	12	37	22	7	112	83	57	32
01	03	18	03	33	18	03	03	18	03	18	03
173	137	90	36	150	100	50	10	173	137	90	36
78	03	11	72	7	71	37	77	28	12	24	79
7	7	7	7	31	7	.	7	7	.	.	7
72	70	18	76	21	78	37	70	12	12	24	72
03	9	37	01	33	30	18	10	24	72	24	03
-	-	x	-	x	-	-	x	x	x	x	-
18	01	03	18	03	33	18	03	03	37	18	03

مواقع	٢٢	٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	
خانة الوقت	٤٤٠٠	٨٠	٧	١٠٠	٩٠	٤	٤٤٠٠	٩٠	١٣٠٠	٨٠	٤٤٠٠	٨٠	٣٥٠٠	٨٠	٤٤٠٠	٨٠	٤٤٠٠	٨٠	٤٤٠٠	٨٠	٤٤٠٠	٨٠	٥
بواقي الاسقاط على ٢٨	٤	٨	٢٤	٧	١٦	٦	٤	٨	٦	١	٢٠	٢٤	٤	٨	٢٤	٣	٢٤	٢٤	٤	٨	٢٤	٥	
بواقي الاسقاط الاسم	٢	٦	٥	٢	٢	٣	٣	٤	٢	٣	٣	٤	٢	٣	٣	٤	٢	٣	٣	٤	٢	٣	
الأسرار العشرة	٢٨	٢٣	١٨	١٣	٨	٣	٤٨	٤٣	٣٨	٣٣	٢٨	٢٣	١٨	١٣	٨	٣	٤٨	٤٣	٣٨	٣٣	٢٨	٢٣	
الاشاعي وأسراه	١٦	١٥	١٤	١٣	١١	١٠	٩	١٢	١١	١٠	٩	١٢	١١	١٠	٩	١٢	١١	١٠	٩	١٢	١١	١٠	
الشوارد	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	
البرج ودرجته	٠	٣٤	٢٢	٠	٢٤	٩	٦	٢٤	٩	٦	٢٤	٩	٦	٢٤	٩	٦	٢٤	٩	٦	٢٤	٩	٦	
عدد الساعة الفلكية	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	
رقم كوكب الساعة	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	
سواقط الجواب محرر	٢	٨	٢٠	٢٠	٠	٢	١٢	٠	٢	٨	٢٠	٢٠	٠	٢	١٢	٠	٢	٨	٢٠	٢٠	٠	٢	
المجموع	٩٦	١٣٧	١٤٩	١٠٠	١٠٥	٧٦	١٢٨	١٣٦	١١٢	١٠٤	١٥٠	١٣٧	٨٥	١٠٣	١١١	٧٣	١٥٥	١٤٠	١٢٦	١٤٦	١١٨	٩٢	
العادل السابق	٧٥	٤٥	١٥	١٨	٧٢	٤٥	٧٥	٤٢	٢١	٥١	٤٢	٨١	١٨	٥١	٥٤	٥١	٦٣	٥١	١٨	٣٣	٣٠	١٨	
الحاصل	١٧١	١٨٢	١٦٤	١١٨	١٧٧	١٢١	١٧٨	١٣٣	١٥٥	١٩٢	٢١٨	١٠٣	١٥٤	١٦٥	١٢٤	٢١٨	١٩١	١٤٤	١٧٩	١٤٨	١١٠		
بواقي القسمة على ٨٤	٣	١٤	٨٠	٣٤	٩	٣٧	٣٥	١٠	٤٩	٧١	٢٤	٥٠	١٩	٧٠	٨١	٤٠	٥٠	٢٣	٦٠	١١	٦٤	٢٦	
التعديل بـ ٧	٠	٧	١٤	٧	٠	٧	٧	٧	٧	٧	٠	٧	٧	٧	٠	٧	٧	٧	٠	٧	٧	٧	
السطر المعدل	٣	٢١	٦٦	٢٧	٩	٣٠	٤٢	٣	٤٢	٧٨	٢٤	٥٧	١٢	٦٣	٨١	٣٣	٥٧	٣٠	٦٠	١٨	٥٧	٣٣	
السر الثلاثي	٢٧	٥٤	٢١	١٢	٩	٤٢	٣	٧٢	٨٤	٥٧	٢٧	١٥	٦٩	٥٤	٣٠	٢١	٦	٣٣	٩	٨٤	٢٤	٣	
المعدل المطلوب	٣٠	٧٥	٤٥	١٥	١٨	٧٢	٤٥	٧٥	٤٢	٢١	٥١	٤٢	٨١	١٨	٥١	٥٤	٥١	٦٣	٥١	١٨	٣٣	٣٠	

مواقع	٤٤	٤٣	٤٢	٤١	٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٢	٣١	٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	
خانة الوقت	٠	٠	٦٠	١	٧	٧	١٠	٦	٨	٢٤	٤	٨	٢٤	٤	١٦	١٤	٤	٨	١٤	٨	٢٨	٢٤	
بواقي الاسقاط على ٢٨	٠	٠	٤	١	٧	٧	١٠	٦	٨	٢٤	٤	٨	٢٤	٤	١٦	١٤	٤	٨	١٤	٨	٢٨	٢٤	
بواقي الاسقاط الاسم	٥	٢	٢	٦	٥	٢	٢	٦	٥	٢	٢	٦	٥	٢	٢	٦	٥	٢	٢	٦	٥	٢	
الأسرار العشرة	٢٨	٢٣	٢٨	٢٣	١٨	١٣	٨	٣	٤٨	٤٣	٣٨	٣٣	٢٨	٢٣	١٨	١٣	٨	٣	٤٨	٤٣	٣٨	٣٣	
الاشاعي وأسراه	١٤	١٣	١٦	١٥	١٤	١٣	١٦	١٥	١٤	١٣	١٦	١٥	١٤	١٣	١٦	١٥	١٤	١٣	١٦	١٥	١٤	١٣	
الشوارد	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	
البرج ودرجته	٢٢	٠	٣٤	٢٢	٠	٣٤	٢٢	٠	٣٤	٢٢	٠	٣٤	٢٢	٠	٣٤	٢٢	٠	٣٤	٢٢	٠	٣٤	٢٢	
عدد الساعة الفلكية	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	
رقم كوكب الساعة	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	
سواقط الجواب محرر	٢٠	٢٠	٠	٢	١٢	٠	٢	٨	٢٠	٢٠	٠	٢	١٢	٠	٢	٨	٢٠	٢٠	٠	٢	١٢	٠	
المجموع	١٤٥	١١٣	١٢٨	١١٢	١٠٢	١١٤	١٠٤	٨١	١٧٥	١٦٩	١٠٤	١٤١	١٥١	٨٧	١٣٢	١٢١	٩٧	١٢٥	١٤٦	١١٧	١٧٧	١٣٩	
العادل السابق	٥١	٦٩	٣٣	٨١	٥٤	٥١	٦٣	٥١	١٨	٢١	٦٦	٣٣	٦٠	٣	٤٥	٧٨	٥١	٥٤	٧٥	٣٩	٣٣	٣٠	
الحاصل	١٩٦	١٨٢	١٦١	١٩٣	١٥٦	١٦٥	١٣٢	١٩٣	١٩٠	١٧٠	١٧٤	٢١١	٩٠	١٧٧	١٩٩	١٤٨	١٧٩	٢٢١	١٥٦	٢١٠	١٦٩		
بواقي القسمة على ٨٤	٢٨	١٤	٧٧	٢٥	٧٢	٨١	٨٣	٤٨	٢٥	٢٢	٢	٦	٤٣	٦	٩	٣١	٦٤	١١	٥٣	٧٢	٤٢	١	
التعديل بـ ٧	٧	٧	٧	٧	٠	٠	١٤	٠	٧	٧	٠	٧	٠	٧	٠	٧	٧	٧	٧	٠	٠	١٤	
السطر المعدل	٢١	٢١	٨٤	١٨	٧٢	٨١	٦٩	٤٨	١٨	١٥	٩	٦	٣٦	٦	٩	٢٤	٥٧	١٨	٦٠	٧٢	٤٢	١٥	
السر الثلاثي	٣	٣٠	١٥	١٥	٩	٢٧	١٨	١٥	٣٣	٣	١٢	٦٠	٣	٥٤	٦	٢١	٢١	٣٣	٦	٣	٣	١٨	
المعدل المطلوب	١٨	٥١	٦٩	٣٣	٨١	٥٤	٥١	٦٣	٥١	١٨	٢١	٦٦	٣٣	٦٠	٣	٤٥	٧٨	٥١	٥٤	٧٥	٣٩	٣٣	

مواقع خانة الوقت	٢٢	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
بواقى الاسقاط على ٢٨	٤٤٠٠	٧٠	٩٦٠٠	٨٠	٤٤٠٠	٨٠	٤٤٠٠	٨٠	٦	١	٨٠	٤٤٠٠	٨٠	١٣٠٠	٩٠	٤٤٠٠	٩٠	٤٤٠٠	٩٠	٣	٢٨
بواقى الاسقاط الاسم	٤	٨	١٤	٩	١٢	٢٤	٤	٨	٢٤	٦	١	٢٤	٤	٨	٢٤	١	٢٠	٦	٤	٨	٦
الأسرار العشرة	٤٨	٤٣	٣٨	٣٣	٢٨	٢٣	١٨	١٣	٨	٣	٤٨	٤٣	٣٨	٣٣	٢٨	٢٣	١٨	١٣	٨	٣	٤٨
الاشاعي وأسراره	١٧	٢٠	١٩	١٨	١٧	٢٠	١٩	١٨	١٧	٢٠	١٤	١٣	١٦	١٥	١٤	١٣	١٦	١٥	١٤	١٣	١٦
الشوارد	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦
البرج ودرجته	٣	٦	٢٤	٣	٦	٢٤	٣	٦	٢٤	٣	٢٢	٠	١٣٤	٢٢	٠	٣٤	٢٢	٠	٣٤	٢٢	٠
عدد الساعة الفلكية	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢
رقم كوكب الساعة	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦	٦
سواقط الجواب محمر	٠	٢	١٢	٠	٢	٨	٢٠	٢٠	٠	٢	١٢	٠	٢	٨	٢٠	٢٠	٠	٢	١٢	٠	٢
المجموع	١١٨	١٢٤	١٥٥	١١٥	١١١	١٤٤	١١٢	١١٧	١١٩	٧٩	١٤٨	١٢٧	١٤٠	١٣٥	١٣٧	١٣٨	١٢٢	٨٥	١٢٣	٩٣	١١٨
العادل السابق	٤٨	٢٧	٦٣	٦٠	٥١	٧٥	١٨	٤٨	٥٤	٥١	١٨	٤٥	٣٠	٢١	٧٥	٦٣	٣٠	٧٥	٤٥	٣٦	٢٤
الحاصل	١٦٦	١٥١	٢١٨	١٧٥	١٦٢	٢٠١	١٣٠	١٦٥	١٧٣	١٣٠	١٦٦	١٧٢	١٧٠	١٥٦	٢١٢	٢٠١	١٥٢	١٦٠	١٦٨	١٢٩	١٤٢
باقي القسمة على ٨٤	٨٢	٦٧	٥٠	٧	٧٨	٣٣	٤٦	٨١	٥	٤٦	٨٢	٤	٢	١٧٢	٤٤	٣٣	٦٨	٧٦	٨٤	٤٥	٥٨
التعديل بـ ٧	٧	٧	٧	١٤	٠	٠	٧	٠	٧	٧	٧	١٤	٧	٠	٧	٠	٧	٧	٠	٠	٧
السطر المعدل	٧٥	٦٠	٥٧	٢١	٧٨	٣٣	٣٩	٨١	١٢	٣٩	٧٥	١٨	٩	٧٢	٥١	٣٣	٧٥	٦٩	٨٤	٤٥	٥١
السر الثلاثي	٢١	١٢	٣٠	٤٢	١٨	١٨	١٨	٦٣	٣٦	١٥	٢٤	٨٤	٣٦	٤٢	٣٠	٤٢	١٢	٣٩	٩	٨٤	١٥
العادل المطلوب	٥٤	٤٨	٢٧	٦٣	٦٠	٥١	٧٥	١٨	٤٨	٥٤	٥١	١٨	٤٥	٣٠	٢١	٧٥	٦٣	٣٠	٧٥	٤٥	٣٦

مواقع خانة الوقت	٤٤	٤٣	٤٢	٤١	٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٥	٣٦	٣٤	٣٣	٣٢	٣١	٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣
بواقى الاسقاط على ٢٨	٠	٠	٤	١	٧	٧	١٠	٦	٢٤	٨	٤	٨	٢٤	٤	٠	٦	٤	٨	٦	٠	٤	١٤
بواقى الاسقاط الاسم	٢	٧	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٧	٢	٢	٢	٢	٧	٢	٢	٢	٧	٢	٢	٢	٢
الأسرار العشرة	٨	٣	٤٨	٤٣	٣٨	٣٣	٢٨	٢٣	١٣	١٨	٨	٣	٤٨	٤٣	٣٨	٣٣	٢٨	٢٣	١٨	١٣	٨	٣
الاشاعي وأسراره	١٩	١٨	١٧	٢٠	١٩	١٨	١٧	٢٠	١٨	١٩	١٧	٢٠	١٩	١٨	١٧	٢٠	١٩	١٨	١٧	٢٠	١٩	١٨
الشوارد	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٧	٢٨	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٨	٢٧
البرج ودرجته	٢٤	٣	٦	٢٤	٣	٦	٢٤	٣	٢٤	٦	٣	٦	٢٤	٣	٦	٢٤	٣	٦	٢٤	٣	٦	٢٤
عدد الساعة الفلكية	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢	١٢
رقم كوكب الساعة	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
سواقط الجواب محمر	٩٩	٧٦	١٢١	١٣٣	١١٥	١١٦	١٢٥	٩٧	٩٩	١٣١	٧٨	٨٢	١٦٣	١٢٠	١٠٧	١٢٨	١١٤	١٠٧	١١٣	٨٩	١٠٥	١٣١
المجموع	٥١	٥٤	٣٠	٨١	٤٨	١٨	٤٥	١٨	٣٣	٦٠	١٨	٤٥	٨١	١٨	٥١	٣٣	٧٥	٢١	٦٩	١٨	٦٦	٥٤
العادل السابق	١٥٠	١٣٠	١٥١	٢١٤	١٦٣	١٣٤	١٧٠	١١٥	١٣٢	١٣٢	٩٦	١٢٧	٢٤٤	١٣٨	١٥٨	١٦١	١٨٩	١٢٨	١٨٢	١٠٧	١٧١	١٨٥
الحاصل	٦٦	٤٦	٦٧	٤٦	٧٩	٥٠	٢	٣١	٤٨	٤٨	١٢	٤٣	٧٦	٥٤	٧٤	٧٧	٢١	٤٤	١٤	٢٣	٣	١٧
باقي القسمة على ٨٤	٠	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٠	٠	٠	٧	٧	٠	٧	٧	٧	٠	٧	٧	٧	٠	٧
التعديل بـ ٧	٦٦	٣٩	٦٠	٣٩	٧٢	٥٧	٩	٢٤	٤٨	٤٨	١٢	٣٦	٦٩	٥٤	٨١	٨٤	٢١	٥١	٢١	٣٠	٣	٢٤
السطر المعدل	٤٨	١٢	٦	٩	٩	٩	٩	٢١	٣٠	٣٠	٤٨	١٨	٢٤	٢٧	٦٣	٣٣	١٢	٢٤	٨٤	٣٩	١٥	٤٢
السر الثلاثي	-	+	-	+	+	-	+	+	-	-	+	-	-	+	-	-	+	+	+	+	+	+
العادل المطلوب	١٨	٥١	٥٤	٣٠	٨١	٤٨	١٨	٤٥	١٨	٣٣	٦٠	١٨	٤٥	٨١	١٨	٥١	٣٣	٧٥	٢١	٦٩	١٨	٦٦

(كيفية بسط خانات الوق)

طرداوعكسا

٤٨٨	٤٧٧
٨٠٠٨٠٤	٤٠٠٧٠٧
١٦٢٤٤	٢٨١٤٤
٤٩٢	٤٨٢
٢٠٠٩٠٤	٢٠٠٨٠٤
٤٦٤	٤٢٤٤
٤٨٤	٤٨٠
٤٠٠٨٠٤	٠٨٠٤
٨٢٤٤	٠٢٤٤

تجفیر الخانة الأخيرة لتكملة العدد ٤٤ (الخانة الأخيرة ٤٤ =

(٧ = ١٦

بسط التجفیر ٧ ١٠ ٦
طرد وعكسی ٧ ١٠ ٦
٦٠ ١ ٧ البواقی ٤ ١ ٧

ملحوظة: - بسطنا ١٦ = ١٠ ٦ وعكسها ١ ٦٠

أما رقم ٧ فطرده مثل عكسه ٧ فهو رقم آحاد.

وبهذا الشكل يتم معنا ٤٢ موقعا فأكملنا الخانتين ٤٣ ، ٤٤

بأصفار ثم فعلنا بالباقي من الوق مثل ذلك كما ترى: -

	٤٨٣		٤٨٥
٣٠٠٨٠٤	٤٠٠٨٠٣	٥٠٠٨٠٤	٤٠٠٨٠٥
٢٠٢٤٤	٨٢٤٣	٢٤٢٤٤	٨٢٤٥ بواقي ٥
	٤٨٧		٤٩١
٧٠٠٨٠٤	٤٠٠٨٠٧	١٠٠٩٠٤	٤٠٠٩٠١
٢٨٢٤٤	٨٢٤٧	١٦٦٤	٨٦١ بواقي ١
الخانة الأخيرة	٤٨٤		٤٧٨
٤٠٠٨٠٤	٤٠٠٨٠٤	٨٠٠٧٠٤	٤٠٠٧٠٨
٨٢٤٤	٨٢٤٤	١٦١٤٤	٨١٤٨ بواقي ٨
تجفير الخانات الأخيرة = ٦٠١٧٧١٠٦			
٦٠١٧٧١٠٦ بواقي التكملة كما سبق شرحه			
	٤٨١		٤٩٣
١٨٠٤	٤٠٠٨١	٣٠٠٩٠٤	٤٠٠٩٠٣
١٢٤٤	٨٢٤١	٢٠٦٤	٨٦٣ بواقي ٣
	٤٧٩		٤٨٦
٩٠٠٧٠٤	٤٠٠٧٠٩	٦٠٠٨٠٤	٤٠٠٨٠٦
٤١٤٤	٨١٤٩	١٢٢٤٤	٨٢٤٦ بواقي ٦
	٤٨٤		٤٩٠
٤٠٠٨٠٤	٤٠٠٨٠٤	٠٩٠٤	٤٠٠٩٠٠
٨٢٤٤	٨٢٤٤	٠٦٤	٨٦٠ بواقي ٠

تجفير الخانة الأخيرة = ٦٠١٧٧١٠٦

٦٠١٧٧١٠٦ بواقي التكملة كما سبق شرحه

ملاحظات

خانات الوفق تسقط بالـ ٢٨

إسقاط الأسماء (نور) (مبين) (هادي) (خبير) كل منها على ٩, ٧, ٥, ٣ فيكون لكل اسم أربعة بواقى وكل اسم يحكم على ضلع من الوفق المربع يوضع بواقيه تحت خاناته ومثل ذلك الإشاعي وأسواره تابعين للبرج وكل برج يخص ضلع من الوفق المربع فالضلع الأول للطالع والثاني للربع والثالث للسابع والرابع للعاشر.

والأسرار العشرة هي من مجموع الأرقام الأحادية من ١ إلى ١٩ بسط (واحد)

والأعداد الزوجية من ٢ إلى ٢٠ بسط (هادي) والأرقام المتوالية

فردًا وزوجًا من ٠ إلى ٩ بسط (آدم) هكذا

١٩	١٧	١٥	١٣	١١	٩	٧	٥	٣	١
٢٠	١٨	١٦	١٤	١٢	١٠	٨	٦	٤	٢
٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	٠
٤٨	٤٣	٣٨	٣٣	٢٨	٢٣	١٨	١٣	٨	٣

أما الشوارد فهي (٢٨ ٢٧ ٢٦ ٢٥)

وفي مثالنا كان الطالع ميزان

ق	٣٤	ح	٢٢
الرابع جدي	٦	٢٤	
السابع حمل	٣٤	٢٢	
العاشر سرطان	٦	٢٤	

ومجموع (جواب محرر من غير رمز) ٢٠٣٨ وسواقطه على ٢٨ هكذا

٢٠٠٠	٠	٢	٣٨
٨٠٠٠	٣٠٠	٠	٢
بواقى الإسقاط	٢٠	٢٠	٠
			١٢٠

القوة الفلكية للبروج

وهي جدول $3 \times 22 = 66$ بعدد إسم (الله)

درج البرج	١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠
للطالع	١١ ١٢ ١٣ ١٤ ١٥ ١٦ ١٧ ١٨ ١٩ ٢٠
	٢١ ٢٢ ٢٣ ٢٤ ٢٥ ٢٦ ٢٧ ٢٨ ٢٩ ٣٠
الوجه الأول	٦٣ ٦٤ ٦٥ ٦٦ ٦٧ ٦٨ ٦٩ ٧٠ ٧١ ٧٢
الوجه الثاني	٧٣ ٧٤ ٧٥ ٧٦ ٧٧ ٧٨ ٧٩ ٨٠ ٨١ ٨٢
الوجه الثالث	٨٣ ٨٤ ٨٥ ٨٦ ٨٧ ٨٨ ٨٩ ٩٠ ٩١ ٩٢
درج البرج	١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠
للعاشر	١١ ١٢ ١٣ ١٤ ١٥ ١٦ ١٧ ١٨ ١٩ ٢٠
	٢١ ٢٢ ٢٣ ٢٤ ٢٥ ٢٦ ٢٧ ٢٨ ٢٩ ٣٠
الوجه الأول	٧٢ ٧٣ ٧٤ ٧٥ ٧٦ ٧٧ ٧٨ ٧٩ ٨٠ ٨١
الوجه الثاني	٨٢ ٨٣ ٨٤ ٨٥ ٨٦ ٨٧ ٨٨ ٨٩ ٩٠ ٩١
الوجه الثالث	٩٢ ٩٣ ٩٤ ٩٥ ٩٦ ٩٧ ٩٨ ٩٩ ١٠٠ ١٠١

تدخل بالدرجة أمام الوجه وتأخذ به الرقم المتقابل بينهما ، فهو الرقم الأول من القوة الفلكية فإن كانت الدرجة فردية تأخذ الرقم صعودًا ثم هبوطًا ثم صعودًا الخ فإذا انتهى الجدول عد إلى أوله بنفس النظام الدائري حتى تعود للرقم الذي أخذته أولاً فقد تمت القوة الفلكية لسؤالك عدد ٦٦ بعدد البعد الابجدي لإسم (الله) أما إذا كانت الدرجة زوجية فتأخذ الرقم هبوطًا أولاً ثم صعودًا ثم هبوطًا ثم صعودًا الخ وبنفس النظام الدائري إذا انتهى الجدول . سواء في جدول البروج الطالعة . أو في جدول البروج العاشرة (أي وسط السماء) .

استخراج الدائرة الكوكبية

أعلم أن لكل سؤال دائرة كوكبية خاصة . وهي تخرج من القوة الفلكية بأن تزداد على سطر التلث لسطر مزج السؤال إن كان البرج مؤنثاً (مائي أو ترابي) والنتائج في الحالتين هو الدائرة الكوكبية للباقي الأول لدرجة البرج من البواقي الـ ٢٨ بعد القسمة سواء في الطالع أو في العاشر . والخارج في الحالتين هو الذي تنزل به في الخاتم المثلث السابق شرحه والنزول فيه ابتداء من خانة المفتاح ثم السطر الأول الأفقي من المثلث إلى اليسار بما فيها خانة المغلاق . ثم تعكس في السطر الثاني الأفقي ثم تطرد في السطر الثالث الأفقي وهكذا طردًا من اليمين للشمال وعكسًا من الشمال لليمين حتى ينتهي المثلث المذكور - أما اللقط منه فهو من المفتاح

ثم هبوطاً ثم صعوداً الخ المغلاق

(ففي مثالنا) كانت درجة الطالع ٢٢ حه ٣٤ ق أي سائرة في حه ٢٣ دخلنا تحت ٢٣ أمام الوجه الثالث وجدنا رقم ٧٥ وهو الرقم الأول من القوة الفلكية ولكن الدرجة فردية أخذنا الأرقام صعوداً ثم هبوطاً فكانت هكذا (٧٥ - ٣٦ - ٣ - ٥٤ - ٣٠ - ٣٦ - ٦) الخ (وتفعل مثل ذلك في درجة العاشر) وفي مثالنا كانت درجة العاشر ٢٤ حه ٦ ق أي سائراً في ٢٥ حه دخلنا تحتها أمام الوجه الثالث في جدول العاشر وجدنا رقم ٧٨ ولكون الدرجة فردية فأخذنا الأرقام صعوداً ثم هبوطاً الخ فكانت هكذا.

- ٧٨ - ٨١ - ٨١ - ٦٠ - ٤٥ - ٤٥ - ٤٢ - ٧٥ - ٣ -

(١٨) الخ

ملحوظة: - إذا كانت الدرجة زوجية. فيكون أخذ الأرقام

هبوطاً أولاً ثم صعوداً ثم هبوطاً ثم صعوداً الخ؟

(استخراج الدائرة الكوكبية للسؤال)

٢٢ ٢١ ٢٠ ١٩ ١٨ ١٧ ١٦ ١٥ ١٤ ١٣ ١٢ ١١ ١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١	المواقع
٩ ١٧ ٢٨ ٢١ ١٨ ٢٣ ٢٧ ٦ ١٥ ٢٦ ٢٦ ١٧ ١٣ ٢٥ ١١ ٣ ١٨ ٢ ٢٤ ٢ ٢١ ٢٥	المنزج
٢٧ ٥١ ٨٤ ٦٣ ٥٤ ٦٩ ٨١ ١٨ ٤٥ ٧٨ ٧٨ ٥١ ٣٩ ٧٥ ٣٣ ٩ ٥٤ ٦ ٧٢ ٦ ٦٣ ٧٥	التثليث
٥٧ ٢٤ ٢٤ ٣٦ ٤٥ ٩ ٣٩ ٢٧ ٩ ٨١ ٩ ٣٦ ٥٤ ٤٥ ٣٩ ٦ ٣٦ ٣٠ ٥٤ ٣ ٣٦ ٧٥	الفترة الفلكية للطالع
٨٤ ٧٥ ٢٤ ١٥ ١٥ ٧٨ ٣٦ ٤٥ ٥٤ ٧٥ ٣ ٣ ٩ ٣٦ ٧٢ ١٥ ٦ ٣٦ ٤٢ ٩ ١٥ ٦٦	الدائرة الكوكبية
٤٤ ٤٣ ٤٢ ٤١ ٤٠ ٣٩ ٣٨ ٣٧ ٣٦ ٣٥ ٣٤ ٣٣ ٣٢ ٣١ ٣٠ ٢٩ ٢٨ ٢٧ ٢٦ ٢٥ ٢٤ ٢٣	المواقع
٢ ١٧ ٧ ١٥ ١٦ ٦ ٢٢ ١١ ٢ ٢١ ٣ ١٠ ٢٧ ٢٧ ٥ ٣ ١٦ ٧ ٦ ١٤ ٢ ١١	المنزج
٦ ٥١ ٢١ ٤٥ ٤٨ ١٨ ٦٦ ٣٣ ٦ ٦٣ ٩ ٣٠ ٧١ ٨١ ١٥ ٩ ٤٨ ٢١ ١٨ ٤٢ ٦ ٣٣	التثليث
٧٥ ١٨ ٣ ٦ ٢١ ٦٦ ١٨ ٤٨ ٧٢ ١٨ ٩ ٣٩ ٣٩ ٧٥ ٦٦ ٨١ ٦٣ ٥٤ ٦٠ ٥٤ ٦٠ ٥٧	الفترة الفلكية للطالع
٨١ ٦٩ ٢٤ ٥١ ٦٩ ٨٤ ٨٤ ٨١ ٧٨ ٨١ ١٨ ٦٩ ٣٦ ٧٢ ٨١ ٦ ٢٧ ٧٥ ٧٨ ١٢ ٦٦ ٦	الدائرة الكوكبية
٦٦ ٦٥ ٦٤ ٦٣ ٦٢ ٦١ ٦٠ ٥٩ ٥٨ ٥٧ ٥٦ ٥٥ ٥٤ ٥٣ ٥٢ ٥١ ٥٠ ٤٩ ٤٨ ٤٧ ٤٦ ٤٥	المواقع
٣ ١٤ ١٥ ٢ ١٨ ٢٤ ١٧ ٢٢ ١٩ ٢٤ ٢٥ ١٨ ٢١ ٢٣ ٥ ١٠ ٢٨ ١٥ ٣ ٨ ٢٦ ٢٧	المنزج
٩ ٤٢ ٤٥ ٦ ٥٤ ٧٢ ٥١ ٦٦ ٥٧ ٧٢ ٧٥ ٥٤ ٦٣ ٦٩ ١٥ ٣٠ ٨٤ ٤٥ ٩ ٢٤ ٧٨ ٨١	التثليث
٤٢ ٣٩ ٣٦ ٦٣ ٦٣ ٣٠ ٧٢ ٨٤ ٨١ ٢١ ٨٤ ٤٥ ٩ ١٢ ٧٢ ٣ ٣٣ ٤٥ ٦٦ ٧٢ ٣٣ ٣٩	الفترة الفلكية للطالع
٥١ ٨١ ٨١ ٦٩ ٣٣ ١٨ ٣٩ ٦٦ ٥٤ ٩ ٧٥ ١٥ ٧٢ ٨١ ٣ ٣٣ ٣٣ ٦ ٧٥ ١٢ ٢٧ ٣٦	الدائرة الكوكبية

ملحوظة: الفترة الفلكية هنا تزداد على التثليث لكون الطالع (هوائى مذكر) فان زاد المجموع عن ٨٤ تطرح منه ٨٤ والباقي هو الدائرة الكوكبية المطلوبة.

المواقع	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠	٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠	٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨
الزج	٢	٢٦	٦	١٣	٢١	٢٠	٣	٢٧	٢٠	٢١	١٣	٢١	١٠	١٩	٦	٩	٤	٥	٢٥	١	٢٥	١٣
التثليث	٦	٧٨	١٨	٦٣	٣٩	٦٣	٦٠	٩	٨١	٦٠	٩	٦٠	٣٩	٦٣	٣٠	٥٧	١٨	٢٧	١٢	١٥	٧٥	٣٩
القوة الفلكية للطلع	٧٨	٨١	٨١	٦٠	٤٥	٤٥	٤٢	٧٥	٣	١٨	٣٣	١٨	١٢	٣٦	٤٨	٧٢	١٨	٨٤	١٨	٧٥	٧٨	٣
الدائرة الكوكبية	١٢	٨١	٢١	٣	١٨	١٨	٦	٦	٤٢	٨٤	٢٧	٧٨	٩	٣٠	٩	١٢	٨٤	٨١	٩	٩	٣٦	٣٦
المواقع	٨٩	٩٠	٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠	١٠١	١٠٢	١٠٣	١٠٤	١٠٥	١٠٦	١٠٧	١٠٨	١٠٩	١١٠
الزج	١٦	١٨	١٠	١٣	٢٦	٤	١٢	٢٠	٢٠	٢	٢٦	٢	٤	٢٠	١٠	٢٣	٢٧	٢٠	٢٤	٧	٢٦	٢٦
التثليث	٤٨	٥٤	٣٠	٣٩	٧٨	١٢	٣٦	٦٠	٦٠	٦	٧٨	٦	١٢	٦٠	٣٠	٦٩	٨١	٦٠	٦٠	٦٦	٧٢	٧٨
القوة الفلكية للطلع	١٨	٢١	٥٧	٣٦	٧٥	٧٥	٢٧	٣	٣٦	٦٦	٥١	٦٣	٨١	٦٣	٣٣	٣٣	٦٩	٢٤	٤٨	٦٩	١٨	٦٦
الدائرة الكوكبية	٣٠	٣٣	٥٧	٣	٣	٩	٥٧	٢٤	٢٤	٢٧	٢٧	١٥	٨١	٨١	٣٦	١٢	١٨	٣	٣	١٢	٣	١٢
المواقع	١١١	١١٢	١١٣	١١٤	١١٥	١١٦	١١٧	١١٨	١١٩	١٢٠	١٢١	١٢٢	١٢٣	١٢٤	١٢٥	١٢٦	١٢٧	١٢٨	١٢٩	١٣٠	١٣١	١٣٢
الزج	١٣	١	١	٢٢	١٧	١٨	١٥	١٧	١٥	١٠	١٨	١٠	١٠	٢١	٢١	١٣	١٥	١٩	٥	٤	١٣	١٥
التثليث	٣٩	٣	٣	٦٦	٥١	٥٤	٤٥	١٥	١٥	٤٥	٣٠	٥٤	٣٠	٥٤	٧٨	٦٣	٣٩	٤٥	٥٧	١٥	٣٩	٤٥
القوة الفلكية للطلع	٢٤	٧٥	٨١	٥٧	٤٥	٣٩	٤٥	٤٥	٤٢	١٢	١٨	٤٨	٧٢	٦٣	٣٩	٤٢	٢١	٢١	١٢	١٨	٤٢	٨١
الدائرة الكوكبية	١٥	١٢	٦	٩	٦	١٥	٨٤	٥٤	٩	٣٣	١٢	٦	٤٢	١٥	٢٤	٨١	٢٤	٢٤	٣	٣٦	٧٨	٤٨

تنبيه: القوة الفلكية هنا تطرح من التثليث لكون العاشر (مائي مؤنث) فان تعذر الطرح زد على التثليث ٨٤ والباقي هو الدائرة الكوكبية المطلوبة التي تنزل بها في الثمن طردا وعكسا لتستخرج منه السر الثلاث.

(وهذا جدول البروج والإشاعة واسرارها)

البرج الإشاعي سر الإشاعي	الحمل م ن س ع	ثور و ز ح هـ	جوزاء ج د اب	سرطان ر ف ص ق
البرج الإشاعي سر الإشاعي	أسد ا ب ج د	سنبله ن س ع م	ميزان ز ح هـ و	عقرب ع م ن س
البرج الإشاعي سر الإشاعي	قوس ف ص ق ر	جدى ى ك ل ط	دلو ث خ ش ت	حوت ح هـ و ز

(تنبيه)

في سطر التعديل - كل الأرقام تعدل بالسبعة ما عدا الأرقام الآتية فهي تعدل بتكرار السبعة أي ١٤ هكذا.

الأرقام	٨٠	٨٣	٧	٤	١
التعديل	١٤	١٤	١٤	١٤	١٤

العلامة +
فإذا كان باقي القسمة على ٨٤ لا يقبل على ٣ بدون باقي أنظر
إلى الباقي إن كان إذا قسمته على ٣ صار له باقي واحد فاطرح منه
٧ وإن كان يصير له باقي إثنين فزد عليه ٧ وفي الخالتين يصبح
معدلا ويقبل القسمة على ٣ بدون باقي أما الأرقام ١ + ٢ + ٤ + ٥
+ ٧ + ٥ يكون التعديل فيها دائما بالزيادة والأرقام ٧٩،
٨٠، ٨٢، ٨٣، تكون بالنقص.

الرقم	التعديل	بعد التعديل
١	١٤ +	١٥ =
٢	٧ +	٩ =
٤	١٤ +	١٨ =
٥	٧ +	١٢ =
٧	١٤ +	٢١ =
٧٧	٧ +	٨٤ =
٧٩	٧ -	٧٢ =
٨٠	١٤ -	٦٦ =
٨٢	٧ -	٧٥ =
٨٣	١٤ -	٦٩ =

وباقى الأرقام إن لم تقبل على ٣ وكان الباقي ١ نطرح منه ٧ وإن كان الباقي ٢ تزد عليه ٧ وفي الحالتين يصير رقما معدلا يقبل القسمة على ٣ بدون باقي .

(السر الثلاثي)

فهو يخرج من الدائرة الكوكبية للبروج والدرج . وتتغير أرقامه حسب درجة الطالع والعاشر والتغير ثلاثي أيضا . وتتغير علاماته من الزائد إلى الناقص . أو الناقص إلى الزائد بتغير كوكب الساعة الفلكية إذا كان مستقيما أو راجعا كما هو مذكور في جدول المرفق .

وقد يؤثر في تغييره سعادة الكوكب ونحوسته واتصاله وانفصاله مع كوكب الطالع والعاشر أي بين كوكب رب الساعة الفلكية ورب برج الطالع ورب برج العاشر من تثليث أو تسديس أو تربيع أو مقابلة أو مقارنة الخ أحكام النجوم .

الدائرة الكوكبية

والترتيب الطبيعي للبروج الفلكية ودرجها ودقاتها

(خاص للبرج الطالع ودرجته)

	مفتاح	حمل:	ثور:	جوزاء	مفلاق	9		
	١٥	٩	٤٢	٣٦	٦	١٥	٧٢	٣٦
	×	-	-	×	-	-	×	-
	١٥	٧٨	٣٦	٤٥	٥٤	٧٥	٣	٣
سرطان:	×	×	-	-	-	×	-	×
	١٥	٢٤	٧٥	٨٤	٦	٦٦	١٢	٧٨
	-	-	-	-	-	-	×	×
	١٨	٦٩	٣٦	٧٢	٨١	٦	٢٧	٧٥
اسد:	×	×	×	×	-	×	×	-
	٨١	٧٨	٨١	٨٤	٨٤	٦٩	٥١	٢٤
	-	×	-	-	×	-	-	-
	٣٣	٦	٧٥	١٢	٢٧	٣٦	٨١	٦٩
	×	×	×	-	×	×	×	-
سنبله:	٣٣	٣	٨١	٧٢	١٥	٧٥	٩	٥٤
	×	-	-	-	-	×	-	-
	٥١	٨١	٨١	٦٩	٣٣	١٨	٣٩	٦٦
	×	×	-	×	×	-	×	-

ملحوظة: - كل رقم تحته علامته هذا (-) سلباً. وهذا (x) سلبياً.
 (إيجاباً) هذا إذا كان كوكب الساعة مستقيماً. وتعكس العلامة إن كان كوكب الساعة راجعاً بان تجعل السليبي إيجابياً. والإيجابى سلبياً.

(ومثال للبرج العاشر) كان سرطان ٧٤ حه ٦ ق والماضي من الحمل حتى درجة العاشر الكاملة هو ١١٤ قسمناها على ٢٨ صار الباقي ٢ ضربناها في ٣ = ٦ زدناها على الرقم الأول من الدائرة القطبية الخاصة بالعاشر وهو ١٢ + ٦ = ١٨ وهو السر الثلاثي المطلوب وهكذا الخ.

(تنبيه: - العلامه المذكورة في الدائرة الكوكبية للكوكب المستقيم للساعة الفلكية وتعكس العلامه إذا كان راجعاً).

(استخراج الجواب)

٢٢	٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	مواقع
٩	١٧	٢٨	٢١	١٨	٢٣	٢٧	٦	١٥	٢٦	٢٦	١٧	١٣	٢٥	١١	٣	١٨	٢	٢٤	٢	٢١	٢٥	مزج السؤال
٢٧	٥١	٨٤	٦٣	٥٤	٦٩	٨١	١٨	٤٥	٧٨	٧٨	٥١	٣٩	٧٥	٣٣	٩	٥٤	٦	٧٢	٦	٦٣	٧٥	تثنيه
٣٠	٢١	٥٤	٧٢	٨١	٥١	٥٤	٦٣	٦٣	٣٣	٥٧	٥١	١٨	٦	٣٠	١٨	٤٥	٤٨	٥١	١٨	٣٣	٦٠	العادل
٥٧	٧٢	١٣٨	١٣٥	١٣٥	١٢٠	١٣٥	٨١	١٠٨	١١١	١٣٥	١٠٢	٥٧	٨١	٦٣	٢٧	٩٩	٥٤	١٢٣	٢٤	٩٦	١٣٥	المجموع
٢٨٥	٣٦	٦٩	٦٧	٦٧	٦٠	٦٧	٤٠	٥٤	٥٥	٦٧	٥١	٢٨٥	٤٠	٣١	١٣	٤٩	٢٧	٦١	١٢	٤٨	٦٧	نصفه
٩	١٢	٢٣	٢٢	٢٢	٢٠	٢٢	١٣	١٨	١٨	٢٢	١٧	٩	١٣	١٠	٤	١٦	٩	٢٠	٤	١٦	٢٢	الثالث
١٩	٢٤	٤٦	٤٥	٤٥	٤٠	٤٥	٢٧	٣٦	٣٧	٤٥	٣٤	١٩	٢٧	٢١	٩	٣٣	١٨	٤١	٨	٣٢	٤٥	الضعف
٩	١٧	٢٨	٢١	١٨	٢٣	٢٧	٦	١٥	٢٦	٢٦	١٧	١٣	٢٥	١١	٣	١٨	٢	٢٤	٢	٢١	٢٥	المنزج
١٠	٧	١٨	٢٤	٢٧	١٧	١٨	٢١	٢١	١١	١٩	١٧	٦	٢	١٠	٦	١٥	١٦	١٧	٦	١١	٢٠	الباقى
ر	ك	و	ف	ع	س	و	ي	ب	و	ف	ق	ك	ش	ش	ص	ف	ظ	خ	ص	ز	ي	الحرف
ت	م	ح	ق	ص	ف	ح	ل	د	ح	ق	ش	م	ث	ث	ر	ق	ا	ض	ر	ط	ل	ثالث
ذ	ع	ك	ت	ش	ر	ك	س	ز	ك	ت	خ	ع	ض	ض	ث	ت	د	ا	ث	ل	س	رابع
ا	ر	س	ض	ذ	ح	س	ق	ك	س	ض	غ	ر	د	ب	ظ	ض	ح	ه	ظ	ع	ف	خوامس
س	و	ا	ل	ك	ي	ا	ه	ذ	ا	ل	ن	و	ع	ع	م	ل	ت	ق	م	ب	ه	نظائر

الجواب سؤالك يا هذا لنوع عمل تقم به

(استخراج الجواب)

تابع

٤٤	٤٣	٤٢	٤١	٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٢	٣١	٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	مواقع	
٢	١٧	٧	١٥	١٦	٦	٢٢	١١	٢	٢١	٣	١٠	٢٧	٢٧	٥	٣	١٦	٧	٦	١٤	٢	١١	مزج السؤال	
٦	٥١	٢١	٤٥	٤٨	١٨	٦٦	٣٣	٦	٦٣	٩	١٠	٢٧	٢٧	٥	٣	٤٨	٢١	١٨	٤٢	٦	٣٣	تثليته	
١٨	٥١	٥٤	١٨	٥٤	٣٣	١٨	٧٥	٤٥	٨٤	٤٨	١٨	٧٢	٣٦	٧٥	٥٤	٤٨	٥١	٢١	٥١	٢٤	٤٥	العادل	
٢٤	١٠٢	٧٥	٦٣	١٠٢	٥١	٨٤	١٠٨	٥١	١٤٧	٥٧	٤٨	١٥٣	١١٧	٩٠	٦٣	٩٦	٧٢	٣٩	٩٣	٣٠	٧٨	المجموع	
١٢	٥١	٣٧	٣١	٣١	٥١	٢٥	٤٢	٥٤	٢٥	٣٧	٢٨	٢٤	٧٣	٥٨	٤٥	٣١	٤٨	٣٦	١٩	٤٣	١٥	٣٩	نصفه
٤	١٧	١٣	١٠	١٧	٨	١٤	١٨	٨	٢٤	٩	٨	٢٥	١٩	١٥	١٠	١٦	١٢	٣	١٥	٥	١٣	الثالث	
٨	٣٤	٢٥	٢١	٣٤	١٧	٢٨	٣٦	١٧	٤٩	١٩	١٦	٥١	٣٩	٣٠	٢١	٣٢	٢٤	١٣	٣١	١٠	٢٦	الضعف	
٢	١٧	٧	١٥	١٦	٦	٢٢	١١	٢	٢١	٣	١٠	٢٧	٢٧	٥	٣	١٦	٧	٦	١٤	٢	١١	المرج	
٦	١٧	١٨	٦	١٨	١١	٦	٢٥	١٥	٢٨	١٦	٦	٢٤	١٢	٢٥	١٨	١٦	١٧	٧	١٧	٨	١٥	الباقى	
س	خ	ف	ز	ع	ص	ذ	ل	خ	و	ع	ع	س	ذ	و	ك	ص	و	ص	ف	و		الحرف	
ف	ى	ق	ط	ق	ص	ر	ظ	ن	ض	ح	ص	ب	ف	ظ	ح	م	ر	ح	ر	ق	ح	ثوالت	
ر	م	ت	ل	ت	ش	ث	ب	ف	ا	ك	ش	ه	ر	ب	ك	ع	ث	ك	ث	ت	ك	روابع	
خ	ف	ض	ع	ض	ذ	ظ	و	ش	ه	س	ذ	ط	خ	و	س	ر	ظ	س	ظ	ض	س	خوامس	
ى	ج	ل	ب	ل	ك	م	ر	ز	ق	ا	ك	ث	ى	ر	ا	و	م	ا	م	ل		نظائر	

الجواب يجب لكم رزقا كثيرا ومأملا

(استخراج الجواب)

تابع

٦٦	٦٥	٦٤	٦٣	٦٢	٦١	٦٠	٥٩	٥٨	٥٧	٥٦	٥٥	٥٤	٥٣	٥٢	٥١	٥٠	٤٩	٤٨	٤٧	٤٦	٤٥	مواقع
٣	١٤	١٥	٢	١٨	٢٤	١٧	٢٢	١٩	٢٤	٢٥	١٨	٢١	٢٣	٥	١٠	٢٨	١٥	٣	٨	٢٦	٢٧	مزج السؤال
٩	٤٢	٤٥	٦	٥٤	٧٢	٥١	٦٦	٥٧	٧٢	٧٥	٥٤	٦٣	٦٩	١٥	٣٠	٨٤	٤٥	٩	٢٤	٧٨	٨١	تثليته
٣٠	٧٥	٤٥	١٥	١٨	٧٢	٤٥	٧٥	٤٢	٢١	٥١	٤٢	٨١	١٨	٥١	٥٤	٥١	٦٣	٥١	١٨	٣٣	٣٠	العادل
٣٩	١١٧	٩٠	٢١	٧٢	٤١	٩٦	١٤١	٩٩	٩٣	١٢٦	٩٦	١٤٤	٨٧	٦٦	٨٤	١٣٥	١٠٨	٦٠	٤٢	١١١	١١١	المجموع
١٩	٥٨	٤٥	١٠	٣٦	٧٢	٤٨	٧٠	٤٩	٤٣	٦٣	٤٨	٧٢	٤٣	٣٣	٤٢	١٧	٥٤	٣٠	٢١	٥٥	٥٥	نصفه
٣	١٩	١٥	٣	١٢	٢٤	١٦	٢٣	١٣	١٥	٢١	١٦	٢٤	١٤	١١	١٤	٢٣	١٨	١٠	٧	١٨	١٨	الثالث
١٣	٣٩	٣٠	٧	٢٤	٤٨	٣٢	٤٧	٣٣	٣١	٤٢	٣٢	٤٨	٢٩	٢٢	٢٨	٤٥	٣٦	٢٠	١٤	٣٧	٣٧	الضعف
٣	١٤	١٥	٢	١٨	٢٤	١٧	٢٢	١٩	٢٤	٢٥	١٨	٢١	٢٣	٥	١٠	٢٨	١٥	٣	٨	٢٦	٢٧	المرج
١٠	٢٥	١٥	٥	٦	٢٤	١٥	٢٥	١٤	٧	١٧	١٤	٢٧	٦	١٧	١٨	١٧	٢١	١٧	٦	١١	١٠	الباقى
ى	ك	و	ف	ش	ف	ص	ف	و	ظ	ن	ف	ز	ن	ذ	س	خ	و	ه	س	ذ	ى	الحرف
ل	م	ح	ق	ث	ق	ر	ق	ح	ا	ع	ق	ط	ع	ظ	ث	ض	ح	ز	ف	ظ	ل	ثوالت
س	ع	ك	ت	ض	خ	ث	ت	ك	د	ق	ت	ل	ق	ب	ر	ا	ك	ى	ر	ب	س	روابع
ق	ر	س	ض	ب	ض	ظ	ض	س	ح	ث	ض	ع	ث	و	خ	ه	س	ن	خ	و	ق	خوامس
هـ	و	ا	ل	ع	ل	م	ل	ا	ت	ط	ل	ب	ط	ر	ى	ق	ا	غ	ى	ر	هـ	نظائر

الجواب هو العلم لا تطلب طريقا غيره

(استخراج الجواب)

تابع

٨٨ ٨٧ ٨٦ ٨٥ ٨٤ ٨٣ ٨٢ ٨١ ٨٠ ٧٩ ٧٨ ٧٧ ٧٦ ٧٥ ٧٤ ٧٣ ٧٢ ٧١ ٧٠ ٦٩ ٦٨ ٦٧	مواقع
١٣ ٢٥ ١ ٢٥ ٥ ٤ ٩ ٦ ١٩ ١٠ ١٣ ١١ ٢٠ ٣ ٢٧ ٢٠ ٢١ ١٣ ٢١ ٦ ٢٦ ٢	مزج السؤال
٣٩ ٧٥ ٣ ٢٥ ١٥ ١٢ ٢٧ ١٨ ٥٧ ٣٠ ٣٩ ٢٣ ٦٠ ٩ ٨١ ٦٠ ٦٣ ٣٩ ٦٣ ١٨ ٧٨ ٦	تثليته
٥٧ ٥١ ٦٩ ٣٣ ٨١ ٥٤ ٥١ ٦٣ ٥١ ١٨ ٢١ ٦٦ ٢٣ ٦٠ ٣ ٤٥ ٧٨ ٥١ ٥٤ ٧٥ ٣٩ ٣٣	العادل
٥٧ ١٢٦ ٧٢ ١٠٨ ٩٦ ٦٦ ٧٨ ٨١ ١٠٨ ٤٨ ٦٠ ٩٩ ٩٣ ٦٩ ٨٤ ١٠٥ ١٤١ ٩٠ ١١٧ ٩٣ ١١٧ ٣٩	المجموع
٢٨٥ ٦٣ ٣٦ ٥٤ ٤٨ ٣٣ ٣٩ ٤٠٥ ٥٤ ٢٤ ٣٠ ٤٩٥ ٤٦٥ ٣٤٥ ٤٢ ٥٢٥ ٧٠٥ ٤٥ ٥٨٥ ٤٦٥ ٥٨٥ ١٩٥	نصفه
٩٥ ٢١ ١٢ ١٨ ١٦ ١١ ١٣ ١٣٥ ١٨ ٨ ١٠ ١٦٥ ١٥٥ ١١٥ ١٤ ١٧٥ ٢٣٥ ١٥ ١٩٥ ١٥٥ ١٩٥ ٦٥	الثالث
١٩ ٤٢ ٢٤ ٣٦ ٣٢ ٢٢ ٢٦ ٢٧ ٣٦ ١٦ ٢٠ ٣٣ ٣١ ٢٣ ٢٨ ٣٥ ٤٧ ٣٠ ٣٩ ٣١ ٣٩ ١٣	الضعف
١٣ ٢٥ ١ ٢٥ ٥ ٤ ٩ ٦ ١٩ ١٠ ١٣ ١١ ٢٠ ٣ ٢٧ ٢٠ ٢١ ١٣ ٢١ ٦ ٢٦ ٢	المزج
٦ ١٧ ٢٣ ١١ ٢٧ ١٨ ١٧ ٢١ ١٧ ٦ ٧ ٢٢ ١١ ٢٠ ١ ١٥ ٢٦ ١٧ ١٨ ٢٥ ١٣ ١١	الباقى
ك م ذ ص ف ض س ا ر ك ت ز و ف ش ف ص ظ ك ث ف و	الحرف
م س ظ ر ق ع ف ج ت م خ ط خ ق ث ق و ا م ذ ق ح	ثوالت
ع ص ب ت ج ر و د غ ظ ل ك ت ض ت ث د ع ت ك	روابع
ر ت و ظ ض ز ح ي ا ر ج ع س ض ب ض ظ ح ر د ض س	خوامس
و ح ر م ل ش ي خ س و ف ب ا ل ع ل م ت و ص ل ا	نظائر

توصلا

بالعلم

سوف

لشيخ

وحرم

الجواب

(استخراج الجواب)

تابع

١١٠ ١٠٩ ١٠٨ ١٠٧ ١٠٦ ١٠٥ ١٠٤ ١٠٣ ١٠٢ ١٠١ ١٠٠ ٩٩ ٩٨ ٩٧ ٩٦ ٩٥ ٩٤ ٩٣ ٩٢ ٩١ ٩٠ ٨٩	مواقع
٢٦ ٧ ٢٤ ٢٢ ٢٠ ٢٧ ٢٣ ١٠ ٢٠ ٤ ٢ ٢٦ ٢ ٢٠ ٢٠ ١٢ ٤ ٢٦ ١٣ ١٠ ١٨ ١٦	مزج السؤال
٧٨ ٢١ ٧٢ ٦٦ ٦٠ ٨١ ٦٩ ٣٠ ٦٠ ١٢ ٦ ٧٨ ٦ ٦٠ ٦٠ ٣٦ ١٢ ٧٨ ٣٩ ٣٠ ٥٤ ٤٨	تثليته
٥٤ ٤٨ ٢٧ ٦٣ ٦٠ ٥١ ٥٧ ١٨ ٤٨ ٥٤ ٥١ ١٨ ٤٥ ٣٠ ٢١ ٧٥ ٦٣ ٣٠ ٧٥ ٤٥ ٣٦ ٢٤	العادل
١٣٢ ٦٩ ٩٩ ١٢٩ ١٢٠ ١٣٢ ١٢٦ ٤٨ ١٠٨ ٦٦ ٥٧ ٩٦ ٥١ ٩٠ ٨١ ١١١ ٧٥ ١٠٨ ١١٤ ٧٥ ٩٠ ٧٢	المجموع
٦٦ ٣٤٥ ٤٩٥ ٦٤٥ ٦٠ ٦٦ ٦٣ ٢٤ ٥٤ ٣٣ ٢٨٥ ٤٨ ٢٥٥ ٤٥ ٤٠٥ ٥٥٥ ٣٧٥ ٥٤ ٥٧ ٣٧٥ ٤٥ ٣٦	نصفه
٢٢ ١١٥ ١٦٥ ٢١٥ ٢٠ ٢٢ ٢١ ٨ ١٨ ١١ ٩٥ ١٦ ٨٥ ١٥ ١٣٥ ١٨٥ ١٣٥ ١٨ ١٩ ١٢٥ ١٥ ١٢	الثالث
٤٤ ٢٣ ٣٣ ٤٣ ٤٠ ٤٤ ٤٢ ١٦ ٣٦ ٢٢ ١٩ ٣٢ ١٧ ٣٠ ٢٧ ٣٧ ٢٥ ٣٦ ٣٨ ٢٥ ٣٠ ٢٤	الضعف
٢٦ ٧ ٢٤ ٢٢ ٢٠ ٢٧ ٢٣ ١٠ ٢٠ ٤ ٢ ٢٦ ٢ ٢٠ ٢٠ ١٢ ٤ ٢٦ ١٣ ١٠ ١٨ ١٦	المزج
١٨ ١٦ ٩ ٢١ ٢٠ ١٧ ١٩ ٦ ١٦ ١٨ ١٧ ٦ ١٥ ١٠ ٧ ٢٥ ٢١ ١٠ ٢٥ ١٥ ١٢ ٨	الباقى
ح ل س ذ ي ش ذ ز ي س و ف ص ع و ق ف ر ش ط ع ص	الحرف
ي ن ف ظ ل ت ظ ط ل ف ح ق ر ص ح ش ق ت ث ك ص ر	ثوالت
م ف ر ب س ض ب ل س ر ك ت ث ش ل ك ن ت ذ ض ن ش ث	روابع
ف ش خ و ق ب و ع ق خ س ض ظ ذ س غ ض ا ب ص ذ ظ	خوامس
ج ز ي ر ه ع ر ب ه ي ا ل م ك ا ن ل س ع د ك م	نظائر

لسعدكم

المكان

هي

عرب

جزيرة

الجواب

(استخراج الجواب)

تابع

١٣٢	١٣١	١٣٠	١٢٩	١٢٨	١٢٧	١٢٦	١٢٥	١٢٤	١٢٣	١٢٢	١٢١	١٢٠	١١٩	١١٨	١١٧	١١٦	١١٥	١١٤	١١٣	١١٢	١١١	مواقع	
١٥	١٣	٤	٥	١٩	١٥	١٣	٢١	٢٦	١٠	١٨	١٠	١٥	١٧	٥	١٥	١٨	١٧	٢٢	١	١	١٣	مزج السؤال	
٤٥	٣٩	١٢	١٥	٥٧	٤٥	٣٩	٦٣	٧٨	٣٠	٥٤	٣٠	٤٥	٥١	١٥	٤٥	٥٤	٥١	٦٦	٣	٣	٣٩	تثليثه	
١٨	٥١	٥٤	٣٠	٨١	٤٨	١٨	٤٥	١٨	٣٣	٦٠	١٨	٤٥	٨١	١٨	٥١	٣٣	٧٥	٢١	٦٩	١٨	٦٦	العادل	
٦٣	٩٠	٦٦	٤٥	١٣٨	٩٣	٥٧	١٠٨	٩١	٦٣	١١٤	٤٨	٩٠	١٣٢	٣٣	٩٦	٨٧	١٢٦	٨٧	٧٢	٢١	١٠٥	المجموع	
٣١٥	٤٥	٣٣	٢٢٥	٦٩	٤٦٥	٢٨٥	٥٤	٤٨	٣١٥	٥٧	٢٤	٤٥	٦٦	١٦٥	٤٨	٤٣٥	٦٣	٤٣٥	٣٦	١٠٥	٥٢٥	نصفه	
١٠٥	١٥	١١	٧٥	٢٣	١٥٥	٩٥	١٨	١٦	١٠٥	١٩	٨	١٥	٢٢	٥٥	١٦	١٤٥	٢١	١٤٥	١٢	٣٥	١٧٥	الثالث	
٢١	٣٠	٢٢	١٥	٤٦	٣١	١٩	٣٦	٣٢	٢١	٣٨	١٦	٣٠	٤٤	١١	٣٢	٢٩	٤٢	٢٩	٢٤	٧	٣٥	الضعف	
١٥	١٣	٤	٥	١٩	١٥	١٣	٢١	٢٦	١٠	١٨	١٠	١٥	١٧	٥	١٥	١٨	١٧	٢٢	١	١	١٣	المزج	
٦	١٧	١٨	١٠	٢٧	١٦	٦	١٥	٦	١١	٢٠	٦	١٥	٢٧	٦	١٧	١١	٢٥	٧	٢٣	٦	٢٢	الباقي	
و	ف	ص	ظ	ع	س	و	ر	ك	و	س	و	ظ	ف	و	ك	ذ	ف	و	ظ	و	ك	ذ	حرف
ح	ق	ر	ق	ح	ص	ح	ف	ح	م	ح	ت	ح	ف	ح	ا	ق	ح	م	ظ	م	ق	ح	ثالث
ك	ث	ت	ك	ش	د	س	ر	ك	ذ	ع	ك	ر	ك	د	ر	ك	ت	ع	ب	ع	ل	ع	رابع
س	ظ	ض	س	ذ	ح	ق	ظ	ض	س	ر	س	خ	س	ا	ر	س	خ	س	ح	س	ح	س	خوامس
ا	ل	م	ه	ك	ت	ا	ك	ت	ه	م	ل	ا	س	و	ا	ي	ا	ك	ت	ه	م	ل	نظائر

الجواب فاصبر ولا تياس واياك تهمل

(وهذا هو الجواب الخارج)

سؤالك يا هذا لنوع عمل تقم به
يجلب لكم رزقا كثيرا ومأملا
هو العلم لا تطلب طريقا غيره
وحرم الشيخ سوف بالعلم توصلا
جزيرة عرب هي المكان لسعدكم
فاصبر ولا تيأس وإياك تهمل
تم بحمد الله رب العالمين . وكل بيت عدد ٤٤ حرفا . وكل
شطر عدد ٢٢ حرفا وعدد الجميع ١٣٢ حرفا عدد (قلب) .

(ملاحظات عامة)

الدخول في الدائرة الكوكبية هبوطا ثم صعودا ثم هبوطا ثم
صعودا وهكذا ألخ مثل ما فعلت في بسط خانات الوقف المربع .
فكل مثنى يحتوي على اربعة مربعات وإليكم الحروف وأبعادها
الكبرى والصغرى علما بأن نظير الحرف هو الخامس عشر له كما
ترى .

١٤ ١٣ ١٢ ١١ ١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١	البعد الصغير للحروف
ا ب ج د ه و ز ح ط ي ك ل م ن	الحروف
٥٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١	البعد الكبير للحروف

٢٨ ٢٧ ٢٦ ٢٥ ٢٤ ٢٣ ٢٢ ٢١ ٢٠ ١٩ ١٨ ١٧ ١٦ ١٥	البعد الصغير للحروف
س ع ف ص ق ر ش ت ث ح ذ ض ظ غ	الحروف
١٠٠ ٩٠ ٨٠ ٧٠ ٦٠ ٥٠ ٤٠ ٣٠ ٢٠ ١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١	البعد الكبير للحروف

مراتب الحروف الابجدية
وقوتها الفلكية (النجاح)

المراتب	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	٠
الوجه الأول	٢٤	٢٨	٣٢	٣٦	٤٠	٤٤	٤٨	٥٢	٥٦	٦٠
الوجه الثاني	٦٠	٤٦	٦٨	٧٢	٧٦	٨٠	٨٤	٨٨	٩٢	٩٦
الوجه الثالث	٩٦	١٠٠	١٠٤	١٠٨	١١٢	٤	٨	١٢	١٦	٢٠

«العفاف»

المراتب	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	٠
الوجه الأول	١٨	٢١	٢٤	٢٧	٣٠	٣٣	٣٦	٣٩	٤٢	٤٥
الوجه الثاني	٤٥	٤٨	٥١	٥٤	٥٧	٦٠	٦٣	٦٦	٦٩	٧٢
الوجه الثالث	٧٢	٧٥	٧٨	٨١	٨٤	٣	٦	٩	١٢	١٥

(استخراج العادل بالطريق الالهامي)

تكون طاهرا وتقرأ الفتحه وتتوكل على الله وتنقط نقطا بدون عدد في سطرين وأنت تتلو سرًا الإسم الذي تلقيته مناما في الطريقة الإلهامية الموضحة في الدروس .

ثم تعد السطر الأول وتقسمه على ١٠ وتأخذ الباقي فهو (رقم دليل المرتبة) ثم تعد السطر الثاني وتقسمه على ٣ وتأخذ الباقي وهو الوجه المطلوب تدخل تحت رقم دليل المرتبة أمام الوجه المطلوب تجد رقم العادل تضعه في مكانه من سطر استخراج الجواب للسؤال على طريقتي العفاف والنجاح فإن كنت سائرا في طريقة العفاف فيكون الأخذ من جدول (العفاف) - وإن كنت

سائرا في طريقة النجاح فيكون الأخذ من جدول (النجاح) .
وهكذا تفعل في كل رقم حتى يتم سطر العادل تحت المزج
لسطري السؤال (والطالع) أو (التاريخ)
ففي طريقة (العفاف) يكون بعد سطر تثليث المزج - وفي
طريقة (النجاح) يكون بعد مضاعفة المزج (أي التزويج)
(مثال) في استخراج أحد أرقام العادل هكذا :-

.
.

عددنا الأول كان ١٦ ست عشرة نقطة قسمناها على ١٠
والباقي ٦ ستة وهو رقم دليل المرتبة - ثم عددنا السطر الثاني كان
١٧ سبع عشرة نقطة قسمناها على ٣ ثلاثة الباقي ٢ إثنين وهو
الوجه المطلوب .

دخلنا تحت رقم ٦ ستة أمام الوجه الثاني في جدول العفاف
وجدنا رقم ٦٠ وهو العادل إن كان عملنا في طريقة العفاف -
ودخلنا في جدول النجاح وجدنا رقم ٨٠ وهو العادل إن كان
عملنا في طريقة النجاح .

نضع ذلك في مكانه كما سبق شرحه . وهكذا نفعل حتى يتم
المطلوب بقدرة علام الغيوب . فادعُ لنا بالخير والسلام؟

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

« القوة الفلكية والدوائر الكوكبية »

وقوة سير البروج في المواقع

الحمد لله مسير الأفلاك
وخالق الإنسان والأفلاك
وخلق في السماء بروجاً
ولم يجعل بينها فروجاً
وكل كوكب بالحساب يسير
وبالعقل تحسبه بلا تعسير
فالعرض عن (وس ٦٦) لا يزيد
يكون يومه (كا) كاملاً بالتأكيد
أربعة وعشرون ساعة ليلاً كاملاً
أو مثلها نهاراً في النظر شاملاً
والشمس دائرة حول نفسها
في (كمه ٢) يوم والبقع فيها غرسها
وبينها وبين الميل درجة ونصف
فاطرحة من ميل تكن منصف
الباقى صار (كب ٢٢) من الدرج
هي قوة الأفلاك سيراً لا عرج

وللبروج من السجوه ثلاث
سواء برج مذكر أو إناث
وقسوة البروج في الطسوالع
غير وجودها في عاشر المطالع
وإليك قسوتها في السوجه الأول
إن كان في (طالعكم) عليه عول
(جس) و (لو) ثم (ج) أتي
(ند) و (مه) ثم (ند) و (كز) فتى
(لط) و (كد) ثم (نز) و (ند) هلا
(سج) و (طل) ثم (ط) و (سو) علا
(الك) و (لظ) ثم (لج) و (ج) يمها
(بع) و (الك) ثم (اف) تمامها
(ولوجه ثان) (سج) ثم (طل) (ل)
(لو) و (ل) و (ل) ثم (طل) (ل)
(لو) و (ط) ثم (ط) و (ك) (ل)
(نز) و (س) ثم (أف) و (لظ)
(ح) و (ح) ثم (و) و (هع)
(بع) و (جل) و (ب) (فد) ع
وقامه (دف) ثم (ثالث بعده)
من السجوه حقيقة فراغه

(ل) و (بم) ثم (هع) و (لو)
(و) و (ط) ثم (اف) (مه) علو
(لو) و (س) ثم (ند) و (سو)
(هع) و (بع) ثم (حم) و (ج) و
(ح) و (س) (هم) و (ط)
(مه) و (عب) تمامها في الطالع
أما (عاشره) وسط السبا
فخذ قسوتة وسيره محتيا
(وجه أول) (بع) و (سج)
(ب) و (ح) و (ف) (س) (ج)
(ح) و (بع) ثم (ح) و (وس)
(ج) و (هع) و (ومثلها) (نا) و (جس)
(سط) و (كد) ثم (كد) و (عه)
(مه) (فقد كملت إذا زدت (مه)
(الوج ثان حم) (طل) و (ك)
(مب) و (اف) (هم) (عه) و (لج)
(حم) و (فد) (ح) (ح) (ط)
(زك) و (سو) (اف) و (جل)
(مع) و (سو) (اف) و (لظ) (بم)

(الوجه ثاني في الحقيقة تم)
(الوجه ثالث) (ح) و (بم) (ك)
(اف) و (ح) و (مه) و (بم) لك
(ب) (لو) (ح) (عه)
(الك) (نز) (ج) (ول) هـ
(جس) و (وجل) ثم (طس) و (ح) ها
(زن) (مه) (ب) تمامها
ومن البروج طويلة زائدة
ومنها القصير ناقص الفائدة
(مواقع الزيادة) باء (جسيم)
(هاء) و (زاي) (حائها) رجيم
(طاء) و (باء) (ب) (بي) (يد) ها
(يو) (الك) (كج) (لامها)
(جل) (حل) (طل) (ام) (جم) (دم)
(مه) (مو) (حم) (ن) (بن) (جن)
(نه) (نز) (جس) (سد) (حس)
(ع) (عد) (وع) (بف) و (جف) نص
(وف) و (حف) (ص) (بص) (حص)
(صد) (وص) (زس) (قافها) غص
(جق) و (وق) (حق) (طق) (يق)
(قبر) (وقح) (فك) (أق)

(قدك) (نزك) (فك) (قل)
وقامها (قل) للعلوم قد حمل
أما (النواقص) خذ (أوائل موقع)
(ورابع) و (سادس) (أي) و (هي) يجمع
(يز) و (ح) (ط) (ك) (ك) (ك)
(هك) و (ولك) (زك) (حك) مؤكد
(طك) و (لا) (بل) (لد) (له) (لو) (زل)
(م) و (بم) (زم) (طم) (أن)
(ند) و (نو) (حن) (طن) (س) (أس)
(بس) و (هس) (سو) (زس) (طس)
(اع) (بع) (هع) (وع) (حع) (طع)
(ف) و (أف) (دف) (هف) (زف) (طف)
(اص) و (هص) (حص) (طص) (اق)
(قب) و (قد) ثم (هق) (زق)
(ايق) و (بيق) ثم (جيق) (قيد)
(هيق) (قوي) (يقظ) (بقك) بيد
(جقك) (هقك) (كوق) (حقك)
قال (تمام مواقع لفلكك
هذا النظام لكوكب ساعة مستقيم
واعكس ما قلنا في الرجوع وكن فهيم
خسدها من حكيم عليهم قد نظم

واعكس ما قلنا في الرجوع وكن فهيم
خذها من حكيم عليم قد نظم
لرصد حركات النجوم في القدم
أعطيتها لك بصراح
هدية من عبد الفتاح
عبد الفتاح والطويحي شهري
وبالجيزة سكنساي وطوخ بلدي
وختم هذا النظام كما بدأت بحمد الله
وكذا الصلاة والسلام على رسول الله
١٣٢ ٦٧ ٦٦ ١

١٣١١٦١١٥١٠٠	٩٩	٨٤	٨٣	٦٨	٦٥	٥٠	٤٩	٣٤	٣٣	١٨	١٧	٢
١٣٠١١٧١١٤١٠١	٩٨	٨٥	٨٢	٦٩	٦٤	٥١	٤٨	٣٥	٣٢	١٩	١٦	٣
١٢٩١١٨١١٣١٠٢	٩٧	٨٦	٨١	٧	٦٣	٥٢	٤٧	٣٦	٣١	٢٠	١٥	٤
١٢٨١١٩١١٢١٠٣	٩٦	٨٧	٨٠	٧١	٦٥	٥٣	٤٦	٣٧	٣٠	٢١	١٤	٥
١٢٧١٢٠١١١٠٤	٩٥	٨٨	٧٩	٧٢	٦١	٥٤	٤٥	٣٨	٢٩	٢٢	١٣	٦
١٢٦١٢١١١٠٥	٩٤	٨٩	٨٧	٧٣	٦٠	٥٥	٤٤	٣٩	٢٨	٢٣	١٢	٧
١٢٥١٢٢١٠٩١٠٦	٩٣	٩٠	٧٢	٧٤	٥٩	٥٦	٤٣	٤٠	٢٧	٢٤	١١	٨
١٢٤١٢٣١٠٨١٠٧	٩٢	٩١	٧٦	٧٥	٥٨	٥٧	٤٢	٤١	٢٦	٢٥	١٠	٩

خاص ببرج العاشر ودرجته

خاص ببرج الطالع ودرجته

بروج طويلة زائدة
السرطان . الأسد . السنبله
الميزان . العقرب . القوس

مواقع	قوة السير	مواقع	قوة السير	مواقع	قوة السير
٢	١٥	٤٥	٦٩	٩٣	٣٣
٣	١٥	٤٦	٦	٩٤	٦
٥	١٨	٤٨	٧٥	٩٦	٢٤
٧	٣٣	٥٠	٧٢	٩٧	٣٦
٨	٣٣	٥٢	١٢	١٠٠	١٨
٩	٥١	٥٣	٢٧	١٠٣	٥٧
١٠	٨١	٥٥	٨١	١٠٦	١٢
١٢	٦	٥٧	٣٩	١٠٨	٢٤
١٣	٧٨	٦٣	٧٨	١٠٩	٦
١٤	٦٩	٦٤	٣	١١٠	١٥
١٦	٧٨	٦٨	٨١	١١٧	٢٧
٢١	٣٦	٧٠	٨٤	١١٨	٥٧
٢٣	٧٥	٧٤	٨٤	١٢٠	١٨
٣٠	٧٢	٧٦	٨١	١٢١	١٢
٣٣	٣٦	٨٢	١٢	١٢٤	٢٤
٣٨	٨٤	٨٣	٢١	١٢٧	٣
٣٩	٢٧	٨٦	٩	١٢٩	٣
٤١	٣٣	٨٨	٨١	١٣٠	٨٤
٤٣	٧٥	٩٠	٩	١٣٢	٤٢
٤٤	٣٦	٩٢	٣		

ملحوظة: - القوة التابعة للبروج الزائدة تزداد. والتابعة للبروج الناقصة تنقص هذا إذا كان كوكب الساعة مستقيماً: وتعكس الزيادة والنقصان إذا كان كوكب الساعة راجعاً، بأن تجعل الزائد ناقص والنقص زائد وتنزل بهذه الأرقام في مثنين. فالأرقام التي موقعها من ١ : ٦٦ في مثن للطلع والتي موقعها من ٦٧ : ١٣٢ في مثن للعاشر. والنزول فيها من أعلا إلى أسفل ثم من أسفل إلى أعلا وهكذا ألخ كما ترى في رسمه الطبيعي المذكور: -

بروج قصيرة ناقصة
الجدى . الدلو . الحوت
الحمل . الثور . الجوزاء

مواقع	قوة السير	مواقع	قوة السير	مواقع	قوة السير
١	٦٦	٦٧	١٢	٣٥	٧٨
٤	١٥	٦٩	٩٩	٣٦	٩
٦	٨١	٧١	١٠١	٣٧	٣٠
١١	٣	٧٢	١٠٤	٤٠	١٢
١٥	٢٤	٧٣	١٠٥	٤٢	١٢
١٧	٩	٧٥	١٠٧	٤٢	٣٦
١٨	٤٢	٧٧	١١١	٤٧	٣٦
١٩	٣٦	٧٨	١١٢	٤٩	٩
٢٠	٧٥	٧٩	١١٣	٥١	٣٣
٢٢	٨١	٨٠	١١٤	٥٤	٧٨
٢٤	٨١	٨١	١١٥	٥٦	١٨
٢٥	٨١	٨٤	١١٦	٥٨	٦
٢٦	٦٩	٨٥	١١٩	٥٩	٢١
٢٧	٧٢	٨٧	١٢٢	٦٠	٤٢
٢٨	١٢	٨٩	١٢٣	٦١	٨١
٢٩	٨٤	٩١	١٢٥	٦٢	١٥
٣١	٨٤	٩٥	١٢٦	٦٥	٣
٣٢	٤٥	٩٨	١٢٨	٦٦	٣
٣٤	٦		١٣١		٦

بحمد الله قد تمت هذه الزايرة النادرة بالشرح والايضاح.

مختار
عبد الحليم