

ملاحظات خاصة تتعلق بأوقات الفجر والظهر والمغرب

وقت صلاة المغرب

ملاحظة 1 : أضيف خمس عشرة دقيقة لوقت استتار قرص الشمس للحصول على وقت ذهاب الحمرة وهو وقت صلاة المغرب علما بأن الحمرة المشرقية قد تختفي في بعض أيام السنة بأقل من عشرة دقائق ، ولكن المعتمد في النجف الأشرف (نقل عن بعض الأفاضل) إضافة 13 دقيقة لوقت استتار القرص طيلة السنة .

وقت صلاة الظهر

ملاحظة 2 : أضيف لوقت الزوال سبع دقائق للحصول على وقت صلاة الظهر .

حيث أن المحكي عن السيد الخوئي قدس سره الشريف أنه يرى أن وقت صلاة الظهر هو منتصف الفترة بين شروق الشمس وذهاب الحمرة لا غروب الشمس وحيث أن هذه الفترة تقدر في النجف الأشرف بحدها الأقصى خلال السنة بـ 13 دقيقة لذا اقتضى إضافة 7 دقائق لوقت الزوال للحصول على وقت صلاة الظهر . وأضيف 15 دقيقة لوقت استتار قرص الشمس للحصول على وقت ذهاب الحمرة وهو وقت صلاة المغرب .

وقت صلاة المغرب

ملاحظة 3 حيث أن مسألة تحديد وقت الفجر غير محسومة لأن لذلك فإن تقويم الصائغ حرص على إدراج وقتين أحدهما:

أ - عمود خاص لوقت أذان الفجر (الإمساك)

علما بأن هذا الوقت ليس وقت صلاة وإنما وقت الصلاة يحين بعده ووفقا للرصد اليومي . والأفضل بحسب نتائج الأبحاث الأخيرة إضافة دقيقتين لهذا الوقت .

ب - عمود آخر لوقت صلاة الصبح (وهذا الوقت مذكور في عمود وقت صلاة الصبح).

ملاحظات خاصة تتعلق بالمناطق التي يتصل فيها غسق العشاء بشفق الفجر أي (ليل مضيء من الغروب الى الشروق ولا تتخله عتمة)

توجد عدة فتاوى لتحديد وقت صلاة الفجر في هذه المناطق والذي هو وقت الإمساك أيضا.

رأي يقول أن الفجر يتعين عند ازدياد النور بصورة محسوسة في الافق بعد انحساره. وفي صورة الشك في تحقق الفجر لا بد من تأخير فريضة الصبح الى حين التأكد من تحققه ، ولا يجب الإمساك عن المفطرات قبل ذلك.

وهذا الرأي للسيد السيستاني حفظه الله ويمكن الاطلاع على الفتوى وهي مدرجة مع الامساكيات.

وهذه الامساكية تحدد هذا الوقت بمنتصف الفترة بين غروب الشمس وشروقها وهو منتصف الليل فلكيا.

ولتحديد وقت (ازدياد النور بصورة محسوسة في الافق بعد انحساره) بدقة في أي مكان لا بد من الرصد اليومي.

ملاحظة: تمت الإشارة الى الوقت البديل لصلاة الصبح بالوقت مع المربع المهشر أما وقت الإمساك فقد ترك فارغا.

ملاحظة:

يوجد رأي فقهي آخر يقول بالاعتماد على وقت الفجر في أقرب مكان تتميز فيه علامة الفجر. وتوجد آراء أخرى في المسألة.



يتم الامتناع عن المفطرات عند أذان الفجر (وقت الإمساك) ويوتى بالصلاة بعد التأكد من طلوع الفجر الصادق (وقت الصبح)

امساكية شهر رمضان المبارك لعام 1432 هـ الموافق لعام 2011م

شهر رمضان	التاريخ الميلادي	أذان الفجر الامساك	صلاة الصبح	شروق الشمس	صلاة الظهر	أول فضيلة		آخر فضيلة	المغرب
						العصر	الظهر		
1	الثلاثاء	2/8	1:13	5:14	1:20	3:38	4:34	9:26	
2	الأربعاء	3/8	1:13	5:16	1:20	3:38	4:33	9:24	
3	الخميس	4/8	1:13	5:17	1:20	3:37	4:33	9:22	
4	الجمعة	5/8	1:13	5:19	1:20	3:37	4:32	9:20	
5	السبت	6/8	1:12	5:21	1:19	3:36	4:31	9:18	
6	الأحد	7/8	1:30	5:23	1:19	3:36	4:30	9:15	
7	الاثنين	8/8	1:47	5:25	1:19	3:35	4:30	9:13	
8	الثلاثاء	9/8	1:58	5:27	1:19	3:35	4:29	9:11	
9	الأربعاء	10/8	2:07	5:29	1:19	3:34	4:28	9:09	
10	الخميس	11/8	2:15	5:31	1:19	3:34	4:27	9:07	
11	الجمعة	12/8	2:22	5:32	1:19	3:33	4:27	9:05	
12	السبت	13/8	2:29	5:34	1:18	3:33	4:26	9:02	
13	الأحد	14/8	2:35	5:36	1:18	3:32	4:25	9:00	
14	الاثنين	15/8	2:40	5:38	1:18	3:31	4:24	8:58	6
15	الثلاثاء	16/8	2:45	5:40	1:18	3:31	4:23	8:55	10
16	الأربعاء	17/8	2:50	5:42	1:18	3:30	4:22	8:53	12
17	الخميس	18/8	2:55	5:44	1:17	3:29	4:21	8:51	15
18	الجمعة	19/8	3:00	5:46	1:17	3:28	4:20	8:48	17
19	السبت	20/8	3:04	5:48	1:17	3:28	4:19	8:46	19
20	الأحد	21/8	3:08	5:50	1:17	3:27	4:18	8:44	20
21	الاثنين	22/8	3:12	5:52	1:17	3:26	4:17	8:41	ليلة 21 رمضان: ليلة القدر وليلة شهادة امير المؤمنين
22	الثلاثاء	23/8	3:16	5:54	1:16	3:25	4:16	8:39	الإمام علي ابن أبي طالب عليه السلام
23	الأربعاء	24/8	3:20	5:55	1:16	3:25	4:15	8:36	23 رمضان: نزول القرآن الكريم ويرجى فيها ليلة القدر
24	الخميس	25/8	3:24	5:57	1:16	3:24	4:14	8:34	27 رمضان: ليلة القدر (على رواية)
25	الجمعة	26/8	3:28	5:59	1:15	3:23	4:12	8:31	1 شوال : عيد الفطر السعيد (غرة شوال)
26	السبت	27/8	3:31	6:01	1:15	3:22	4:11	8:29	وقت أداء زكاة الفطرة قبل صلاة العيد ويمتد وقتها الى
27	الأحد	28/8	3:35	6:03	1:15	3:21	4:10	8:26	الظهر بالنسبة للذي لم يصل صلاة العيد ويجوز دفعها
28	الاثنين	29/8	3:38	6:05	1:15	3:20	4:09	8:24	لمستحق أثناء شهر رمضان بناءً على بعض الفتاوى .
29	الثلاثاء	30/8	3:42	6:07	1:14	3:19	4:08	8:21	تبدأ حالة المحاق (الفترة التي يكون فيها القمر غير قابل
30	الأربعاء	31/8	3:45	6:09	1:14	3:18	4:06	8:19	للرؤية) قبل 18 ساعة من ولادة الهلال وتستمر 36 ساعة

ملاحظة : أضيف لوقت الزوال سبع دقائق للحصول على وقت صلاة الظهر و15 دقيقة لوقت الغروب للحصول على وقت صلاة المغرب .
 يولد هلال شهر رمضان السبت (ليلة الأحد) 2011/7/30 الساعة 9:39 مساءً بتوقيت مكة (18:39 بتوقيت غرينتش) والرؤية غير ممكنة في القارات الست .
 وفي الليلة التالية (ليلة الاثنين) الرؤية ممكنة فقط في الأجزاء الجنوبية من قارة أفريقيا والأجزاء الجنوبية من أمريكا الشمالية ، وكامل قارة أمريكا الجنوبية.
 الرؤية متعذرة في آسيا وأوروبا وإستراليا وكندا والولايات المتحدة عدا الأجزاء الجنوبية منها . الرؤية متعذرة أيضا في أغلب قارة أفريقيا ولكنها محتملة في أبيدجان وهراري.
رؤية هلال شهر رمضان (ليلة الاثنين) متعذرة في كل بلدان العالم الإسلامي ، وممكنة في جنوب أفريقيا وجنوب أمريكا الشمالية وكل أمريكا الجنوبية .
 يولد هلال شوال الاثنين 2011/8/29 الساعة 6:04 بتوقيت مكة (الساعة 3:04 بتوقيت غرينتش) والرؤية (ليلة الثلاثاء) غير ممكنة في القارات الست ما عدا الأجزاء الجنوبية من قارة أمريكا الجنوبية وفي الليلة التالية (ليلة الأربعاء) الرؤية متعذرة شرق ووسط وشمال آسيا (ومنهم اليابان والصين) وروسيا واغلب أوروبا وكندا .
 الرؤية ممكنة في كل قارات استراليا وأمريكا الجنوبية وأفريقيا وكذلك ممكنة في جنوب (اليونان وإيطاليا وأسبانيا).الرؤية ممكنة في الولايات المتحدة الأمريكية .
رؤية هلال شهر شوال (ليلة الأربعاء) ممكنة في كل بلدان العالم الإسلامي ومتعذرة في روسيا واغلب أوروبا وكندا.

الحسابات مستلة من سلسلة " تقويم الصائغ " العالمية وفقا للموقع الجغرافي التالي :

مدينة Malmo الواقعة على خط طول 13:22 شرقا وخط عرض 55:32 شمالا فرق التوقيت عن غرينتش 1 ساعة / التوقيت : الصيفي

تقويم الصائغ " يشمل على تفاصيل إمكانية رؤية الأهل حول العالم ومواقيت الصلوات ونوافلها وفضيلة الوقت ووقت السحر وحركة القمر بين البروج ومنازل القمر الحقيقية وكما تشاهد في السماء بالإضافة الى المقالات المتميزة والمطعمة بفضائل أهل البيت عليهم السلام .



يتم الامتثال عن المفطرات عند اذان الفجر (وقت الإمساك) ويوتى بالصلاة بعد التأكد من طلوع الفجر الصادق (وقت الصبح)

امساكية شهر رمضان المبارك لعام 1432 هـ الموافق لعام 2011م		المواقيت حسب التوقيت المحلي لمدينة Copenhagen						
شهر رمضان	التاريخ الميلادي	اذان الفجر الامساك	صلاة الصبح	شروق الشمس	صلاة الظهر	أول فضيلة		المغرب
						العصر	آخر فضيلة	
1	الثلاثاء	2/8	2:30	5:16	1:23	3:41	4:37	9:29
2	الأربعاء	3/8	2:36	5:18	1:23	3:41	4:36	9:27
3	الخميس	4/8	2:41	5:20	1:23	3:40	4:36	9:25
4	الجمعة	5/8	2:46	5:22	1:23	3:40	4:35	9:23
5	السبت	6/8	2:51	5:24	1:23	3:40	4:34	9:21
6	الأحد	7/8	2:55	5:26	1:23	3:39	4:34	9:19
7	الاثنين	8/8	1:45	5:28	1:22	3:39	4:33	9:17
8	الثلاثاء	9/8	1:57	5:29	1:22	3:38	4:32	9:15
9	الأربعاء	10/8	2:07	5:31	1:22	3:37	4:31	9:13
10	الخميس	11/8	2:15	5:33	1:22	3:37	4:31	9:10
11	الجمعة	12/8	2:23	5:35	1:22	3:36	4:30	9:08
12	السبت	13/8	2:29	5:37	1:22	3:36	4:29	9:06
الاعياد والمناسبات								
13	الأحد	14/8	2:35	5:39	1:21	3:35	4:28	9:04
14	الاثنين	15/8	2:41	5:41	1:21	3:34	4:27	9:01
15	الثلاثاء	16/8	2:47	5:43	1:21	3:34	4:26	8:59
16	الأربعاء	17/8	2:52	5:45	1:21	3:33	4:25	8:57
17	الخميس	18/8	2:57	5:47	1:21	3:32	4:24	8:54
18	الجمعة	19/8	3:01	5:49	1:20	3:32	4:23	8:52
19	السبت	20/8	3:06	5:51	1:20	3:31	4:22	8:49
20	الأحد	21/8	3:10	5:52	1:20	3:30	4:21	8:47
21	الاثنين	22/8	3:14	5:54	1:20	3:29	4:20	8:45
22	الثلاثاء	23/8	3:18	5:56	1:19	3:29	4:19	8:42
23	الأربعاء	24/8	3:22	5:58	1:19	3:28	4:18	8:40
24	الخميس	25/8	3:26	6:00	1:19	3:27	4:17	8:37
25	الجمعة	26/8	3:30	6:02	1:19	3:26	4:16	8:35
26	السبت	27/8	3:33	6:04	1:18	3:25	4:14	8:32
27	الأحد	28/8	3:37	6:06	1:18	3:24	4:13	8:30
28	الاثنين	29/8	3:41	6:08	1:18	3:23	4:12	8:27
29	الثلاثاء	30/8	3:44	6:10	1:17	3:22	4:11	8:25
30	الأربعاء	31/8	3:47	6:12	1:17	3:21	4:09	8:22

ملاحظة : أضيف لوقت الزوال سبع دقائق للحصول على وقت صلاة الظهر و15 دقيقة لوقت الغروب للحصول على وقت صلاة المغرب .
 يولد هلال شهر رمضان السبت (ليلة الأحد) 2011/7/30 الساعة 9:39 مساءً بتوقيت مكة (18:39 توقيت غرينتش) والرؤية غير ممكنة في القارات الست .
 وفي الليلة التالية (ليلة الاثنين) الرؤية ممكنة فقط في الأجزاء الجنوبية من قارة أفريقيا والأجزاء الجنوبية من أمريكا الشمالية ، وكامل قارة أمريكا الجنوبية.
 الرؤية متعذرة في آسيا وأوروبا وإستراليا وكندا والولايات المتحدة عدا الأجزاء الجنوبية منها . الرؤية متعذرة أيضا في أغلب قارة أفريقيا ولكنها محتملة في أبيدجان وهراري.
رؤية هلال شهر رمضان (ليلة الاثنين) متعذرة في كل بلدان العالم الإسلامي ، وممكنة في جنوب أفريقيا وجنوب أمريكا الشمالية وكل أمريكا الجنوبية .
 يولد هلال شوال الاثنين 2011/8/29 الساعة 6:04 بتوقيت مكة (الساعة 3:04 توقيت غرينتش) والرؤية (ليلة الثلاثاء) غير ممكنة في القارات الست ما عدا الأجزاء الجنوبية من قارة أمريكا الجنوبية وفي الليلة التالية (ليلة الأربعاء) الرؤية متعذرة شرق ووسط وشمال آسيا (ومنهم اليابان والصين) وروسيا واغلب أوروبا وكندا .
 الرؤية ممكنة في كل قارات استراليا وأمريكا الجنوبية وأفريقيا وكذلك ممكنة في جنوب (اليونان وإيطاليا وأسبانيا) الرؤية ممكنة في الولايات المتحدة الأمريكية .
رؤية هلال شهر شوال (ليلة الأربعاء) ممكنة في كل بلدان العالم الإسلامي ومتعذرة في روسيا واغلب أوروبا وكندا.

الحسابات مستلة من سلسلة " تقويم الصائغ " العالمية وفقا للموقع الجغرافي التالي :

مدينة Copenhagen الواقعة على خط طول 12:34 شرقا وخط عرض 55:40 شمالا فرق التوقيت عن غرينتش 1 ساعة / التوقيت : الصيفي

تقويم الصائغ " يشمل على تفاصيل إمكانية رؤية الأهل حول العالم ومواقيت الصلوات ونوافلها وفضيلة الوقت ووقت السحر وحركة القمر بين البروج ومنازل القمر الحقيقية وكما تشاهد في السماء بالإضافة الى المقالات المتميزة والمطعمة بفضائل أهل البيت عليهم السلام .



يتم الامتناع عن المفطرات عند أذان الفجر (وقت الإمساك) ويوتى بالصلاة بعد التأكد من طلوع الفجر الصادق (وقت الصبح)

امساكية شهر رمضان المبارك لعام 1432 هـ الموافق لعام 2011م		المواقيت حسب التوقيت المحلي لمدينة Moscow						
شهر رمضان	التاريخ الميلادي	أذان الفجر الامساك	صلاة الصبح	شروق الشمس	صلاة الظهر	أول فضيلة		آخر فضيلة
						العصر	الظهر	إفطار
1	الثلاثاء	2/8	2:47	5:35	1:42	4:01	4:56	9:49
2	الأربعاء	3/8	2:53	5:37	1:42	4:00	4:56	9:47
3	الخميس	4/8	2:58	5:39	1:42	4:00	4:55	9:45
4	الجمعة	5/8	3:03	5:41	1:42	3:59	4:54	9:43
5	السبت	6/8	3:08	5:42	1:42	3:59	4:54	9:41
6	الأحد	7/8	3:13	5:44	1:42	3:58	4:53	9:39
7	الاثنين	8/8	1:57	5:46	1:42	3:58	4:52	9:37
8	الثلاثاء	9/8	2:13	5:48	1:41	3:57	4:52	9:34
9	الأربعاء	10/8	2:23	5:50	1:41	3:57	4:51	9:32
10	الخميس	11/8	2:32	5:52	1:41	3:56	4:50	9:30
11	الجمعة	12/8	2:40	5:54	1:41	3:56	4:49	9:28
12	السبت	13/8	2:46	5:56	1:41	3:55	4:48	9:25
13	الأحد	14/8	2:53	5:58	1:41	3:54	4:47	9:23
14	الاثنين	15/8	2:59	6:00	1:40	3:54	4:46	9:21
15	الثلاثاء	16/8	3:04	6:02	1:40	3:53	4:45	9:19
16	الأربعاء	17/8	3:09	6:04	1:40	3:52	4:44	9:16
17	الخميس	18/8	3:14	6:05	1:40	3:52	4:43	9:14
18	الجمعة	19/8	3:19	6:07	1:40	3:51	4:43	9:11
19	السبت	20/8	3:24	6:09	1:39	3:50	4:41	9:09
20	الأحد	21/8	3:28	6:11	1:39	3:49	4:40	9:07
21	الاثنين	22/8	3:32	6:13	1:39	3:49	4:39	9:04
22	الثلاثاء	23/8	3:36	6:15	1:39	3:48	4:38	9:02
23	الأربعاء	24/8	3:40	6:17	1:38	3:47	4:37	8:59
24	الخميس	25/8	3:44	6:19	1:38	3:46	4:36	8:57
25	الجمعة	26/8	3:48	6:21	1:38	3:45	4:35	8:54
26	السبت	27/8	3:52	6:23	1:37	3:44	4:34	8:52
27	الأحد	28/8	3:55	6:25	1:37	3:43	4:32	8:49
28	الاثنين	29/8	3:59	6:27	1:37	3:43	4:31	8:47
29	الثلاثاء	30/8	4:02	6:29	1:37	3:42	4:30	8:44
30	الأربعاء	31/8	4:06	6:31	1:36	3:41	4:29	8:42

ملاحظة : أضيف لوقت الزوال سبع دقائق للحصول على وقت صلاة الظهر و15 دقيقة لوقت الغروب للحصول على وقت صلاة المغرب .
 يولد هلال شهر رمضان السبت (ليلة الأحد) 2011/7/30 الساعة 9:39 مساءً بتوقيت مكة (18:39 توقيت غرينتش) والرؤية غير ممكنة في القارات الست .
 وفي الليلة التالية (ليلة الاثنين) الرؤية ممكنة فقط في الأجزاء الجنوبية من قارة أفريقيا والأجزاء الجنوبية من أمريكا الشمالية ، وكامل قارة أمريكا الجنوبية.
 الرؤية متعذرة في آسيا وأوروبا وإستراليا وكندا والولايات المتحدة عدا الأجزاء الجنوبية منها . الرؤية متعذرة أيضا في أغلب قارة أفريقيا ولكنها محتملة في أبيدجان وهراري.
رؤية هلال شهر رمضان (ليلة الاثنين) متعذرة في كل بلدان العالم الإسلامي ، وممكنة في جنوب أفريقيا وجنوب أمريكا الشمالية وكل أمريكا الجنوبية .
 يولد هلال شوال الاثنين 2011/8/29 الساعة 6:04 بتوقيت مكة (الساعة 3:04 توقيت غرينتش) والرؤية (ليلة الثلاثاء) غير ممكنة في القارات الست ما عدا الأجزاء الجنوبية من قارة أمريكا الجنوبية وفي الليلة التالية (ليلة الأربعاء) الرؤية متعذرة شرق ووسط وشمال آسيا (ومنهم اليابان والصين) وروسيا واغلب أوروبا وكندا .
 الرؤية ممكنة في كل قارات استراليا وأمريكا الجنوبية وأفريقيا وكذلك ممكنة في جنوب (اليونان وإيطاليا وأسبانيا).الرؤية ممكنة في الولايات المتحدة الأمريكية .
رؤية هلال شهر شوال (ليلة الأربعاء) ممكنة في كل بلدان العالم الإسلامي ومتعذرة في روسيا واغلب أوروبا وكندا.

الحسابات مستلة من سلسلة " تقويم الصائغ " العالمية وفقا للموقع الجغرافي التالي :

مدينة Moscow الواقعة على خط طول 37:46 شرقا وخط عرض 55:45 شمالا فرق التوقيت عن غرينتش 3 ساعة / التوقيت الصيفي

تقويم الصائغ " يشمل على تفاصيل إمكانية رؤية الأهل حول العالم ومواقيت الصلوات ونوافلها وفضيلة الوقت ووقت السحر وحركة القمر بين البروج ومنازل القمر الحقيقية وكما تشاهد في السماء بالإضافة الى المقالات المتميزة والمطعمة بفضائل أهل البيت عليهم السلام .



يتم الامتثال عن المفطرات عند أذان الفجر (وقت الإمساك) ويوتى بالصلاة بعد التأكد من طلوع الفجر الصادق (وقت الصبح)

امساكية شهر رمضان المبارك لعام 1432 هـ الموافق لعام 2011م

شهر رمضان	التاريخ الميلادي	أذان الفجر الامساك	صلاة الصبح	شروق الشمس	صلاة الظهر	فضلية		المغرب
						أول	آخر	
1	الثلاثاء	2/8	1:27	5:01	1:34	3:57	4:53	10:06
2	الأربعاء	3/8	1:27	5:03	1:34	3:56	4:53	10:03
3	الخميس	4/8	1:26	5:06	1:33	3:56	4:52	10:01
4	الجمعة	5/8	1:26	5:08	1:33	3:55	4:51	9:58
5	السبت	6/8	1:26	5:10	1:33	3:54	4:50	9:55
6	الأحد	7/8	1:26	5:13	1:33	3:54	4:49	9:53
7	الاثنين	8/8	1:26	5:15	1:33	3:53	4:48	9:50
8	الثلاثاء	9/8	1:26	5:18	1:33	3:53	4:47	9:47
9	الأربعاء	10/8	1:26	5:20	1:33	3:52	4:46	9:45
10	الخميس	11/8	1:26	5:23	1:33	3:51	4:45	9:42
11	الجمعة	12/8	1:25	5:25	1:32	3:50	4:44	9:39
12	السبت	13/8	1:54	5:27	1:32	3:50	4:43	9:36
13	الأحد	14/8	2:09	5:30	1:32	3:49	4:42	9:34
14	الاثنين	15/8	2:20	5:32	1:32	3:48	4:41	9:31
15	الثلاثاء	16/8	2:30	5:35	1:32	3:47	4:40	9:28
16	الأربعاء	17/8	2:38	5:37	1:31	3:46	4:39	9:25
17	الخميس	18/8	2:46	5:40	1:31	3:45	4:37	9:22
18	الجمعة	19/8	2:52	5:42	1:31	3:45	4:36	9:19
19	السبت	20/8	2:59	5:45	1:31	3:44	4:35	9:16
20	الأحد	21/8	3:05	5:47	1:31	3:43	4:34	9:14
21	الاثنين	22/8	1:39	5:49	1:30	3:42	4:32	9:11
22	الثلاثاء	23/8	2:01	5:52	1:30	3:41	4:31	9:08
23	الأربعاء	24/8	2:15	5:54	1:30	3:40	4:30	9:05
24	الخميس	25/8	2:25	5:57	1:30	3:39	4:28	9:02
25	الجمعة	26/8	2:34	5:59	1:29	3:38	4:27	8:59
26	السبت	27/8	2:42	6:01	1:29	3:37	4:26	8:56
27	الأحد	28/8	2:49	6:04	1:29	3:36	4:24	8:53
28	الاثنين	29/8	2:56	6:06	1:28	3:34	4:23	8:50
29	الثلاثاء	30/8	3:02	6:09	1:28	3:33	4:21	8:47
30	الأربعاء	31/8	3:08	6:11	1:28	3:32	4:20	8:44

ملاحظة : أضيف لوقت الزوال سبع دقائق للحصول على وقت صلاة الظهر و15 دقيقة لوقت الغروب للحصول على وقت صلاة المغرب .

يولد هلال شهر رمضان السبت (ليلة الأحد) 2011/7/30 الساعة 9:39 مساءً بتوقيت مكة (18:39 بتوقيت غرينتش) والرؤية غير ممكنة في القارات الست .

وفي الليلة التالية (ليلة الاثنين) الرؤية ممكنة فقط في الأجزاء الجنوبية من قارة أفريقيا والأجزاء الجنوبية من أمريكا الشمالية ، وكامل قارة أمريكا الجنوبية.

الرؤية متعذرة في آسيا وأوروبا وإستراليا وكندا والولايات المتحدة عدا الأجزاء الجنوبية منها . الرؤية متعذرة أيضا في أغلب قارة أفريقيا ولكنها محتملة في أبيدجان وهراري.

رؤية هلال شهر رمضان (ليلة الاثنين) متعذرة في كل بلدان العالم الإسلامي ، وممكنة في جنوب أفريقيا وجنوب أمريكا الشمالية وكل أمريكا الجنوبية .

يولد هلال شوال الاثنين 2011/8/29 الساعة 6:04 بتوقيت مكة (الساعة 3:04 بتوقيت غرينتش) والرؤية (ليلة الثلاثاء) غير ممكنة في القارات الست ما عدا الأجزاء

الجنوبية من قارة أمريكا الجنوبية وفي الليلة التالية (ليلة الأربعاء) الرؤية متعذرة شرق ووسط وشمال آسيا (ومنهم اليابان والصين) وروسيا واغلب أوروبا وكندا .

الرؤية ممكنة في كل قارات استراليا وأمريكا الجنوبية وأفريقيا وكذلك ممكنة في جنوب (اليونان وإيطاليا وأسبانيا).الرؤية ممكنة في الولايات المتحدة الأمريكية .

رؤية هلال شهر شوال (ليلة الأربعاء) ممكنة في كل بلدان العالم الإسلامي ومتعذرة في روسيا واغلب أوروبا وكندا.

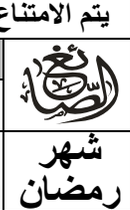
الحسابات مستلة من سلسلة " تقويم الصائغ " العالمية وفقا للموقع الجغرافي التالي :

مدينة Helsinki الواقعة على خط طول 24:54 شرقا وخط عرض 60:13 شمالا فرق التوقيت عن غرينتش 2 ساعة / التوقيت الصيفي

تقويم الصائغ " يشمل على تفاصيل إمكانية رؤية الأهل حول العالم ومواقف الصلوات ونوافلها وفضيلة الوقت ووقت السحر وحركة القمر بين البروج ومنازل القمر الحقيقية وكما تشاهد في السماء بالإضافة الى المقالات المتميزة والمطعمة بفضائل أهل البيت عليهم السلام .

إعداد المهندس محمد علي صائغ (باحث في علم الهيئة والمواقف والأهلة)

Email : astro_sayegh@hotmail.com Mobile : (Kwait) 00965 99645724 (Libanon) 00961 3 092535



يتم الامتناع عن المفطرات عند أذان الفجر (وقت الإمساك) ويوتى بالصلاة بعد التأكد من طلوع الفجر الصادق (وقت الصبح)

امساكية شهر رمضان المبارك لعام 1432 هـ الموافق لعام 2011م		المواقيت حسب التوقيت المحلي لمدينة Oslo						
شهر رمضان	التاريخ الميلادي	أذان الفجر الامساك	صلاة الصبح	شروق الشمس	صلاة الظهر	أول فضيلة		آخر فضيلة
						العصر	الظهر	إفطار
1	الثلاثاء	2/8	1:23	4:59	1:30	3:53	4:49	10:00
2	الأربعاء	3/8	1:23	5:02	1:30	3:52	4:48	9:57
3	الخميس	4/8	1:23	5:04	1:30	3:52	4:48	9:55
4	الجمعة	5/8	1:23	5:06	1:30	3:51	4:47	9:52
5	السبت	6/8	1:23	5:09	1:30	3:51	4:46	9:50
6	الأحد	7/8	1:23	5:11	1:30	3:50	4:45	9:47
7	الاثنين	8/8	1:22	5:14	1:29	3:49	4:44	9:45
8	الثلاثاء	9/8	1:22	5:16	1:29	3:49	4:43	9:42
9	الأربعاء	10/8	1:22	5:18	1:29	3:48	4:42	9:39
10	الخميس	11/8	1:22	5:21	1:29	3:47	4:41	9:36
11	الجمعة	12/8	1:51	5:23	1:29	3:46	4:40	9:34
12	السبت	13/8	2:06	5:26	1:29	3:46	4:39	9:31
13	الأحد	14/8	2:17	5:28	1:28	3:45	4:38	9:28
14	الاثنين	15/8	2:27	5:30	1:28	3:44	4:37	9:25
15	الثلاثاء	16/8	2:35	5:33	1:28	3:43	4:36	9:23
16	الأربعاء	17/8	2:42	5:35	1:28	3:42	4:35	9:20
17	الخميس	18/8	2:49	5:37	1:28	3:42	4:34	9:17
18	الجمعة	19/8	2:55	5:40	1:27	3:41	4:32	9:14
19	السبت	20/8	3:01	5:42	1:27	3:40	4:31	9:11
20	الأحد	21/8	3:06	5:45	1:27	3:39	4:30	9:09
21	الاثنين	22/8	3:12	5:47	1:27	3:38	4:29	9:06
22	الثلاثاء	23/8	3:17	5:49	1:26	3:37	4:27	9:03
23	الأربعاء	24/8	3:22	5:52	1:26	3:36	4:26	9:00
24	الخميس	25/8	3:27	5:54	1:26	3:35	4:25	8:57
25	الجمعة	26/8	3:31	5:57	1:26	3:34	4:23	8:54
26	السبت	27/8	3:36	5:59	1:25	3:33	4:22	8:51
27	الأحد	28/8	3:40	6:01	1:25	3:32	4:21	8:48
28	الاثنين	29/8	3:44	6:04	1:25	3:31	4:19	8:45
29	الثلاثاء	30/8	3:04	6:06	1:24	3:30	4:18	8:42
30	الأربعاء	31/8	3:09	6:08	1:24	3:28	4:16	8:39

ملاحظة : أضيف لوقت الزوال سبع دقائق للحصول على وقت صلاة الظهر و15 دقيقة لوقت الغروب للحصول على وقت صلاة المغرب .
 يولد هلال شهر رمضان السبت (ليلة الأحد) 2011/7/30 الساعة 9:39 مساءً بتوقيت مكة (18:39 توقيت غرينتش) والرؤية غير ممكنة في القارات الست .
 وفي الليلة التالية (ليلة الاثنين) الرؤية ممكنة فقط في الأجزاء الجنوبية من قارة أفريقيا والأجزاء الجنوبية من أمريكا الشمالية ، وكامل قارة أمريكا الجنوبية .
 الرؤية متعذرة في آسيا وأوروبا وإستراليا وكندا والولايات المتحدة عدا الأجزاء الجنوبية منها . الرؤية متعذرة أيضا في أغلب قارة أفريقيا ولكنها محتملة في أبيدجان وهراري .
رؤية هلال شهر رمضان (ليلة الاثنين) متعذرة في كل بلدان العالم الإسلامي ، وممكنة في جنوب أفريقيا وجنوب أمريكا الشمالية وكل أمريكا الجنوبية .
 يولد هلال شوال الاثنين 2011/8/29 الساعة 6:04 بتوقيت مكة (الساعة 3:04 توقيت غرينتش) والرؤية (ليلة الثلاثاء) غير ممكنة في القارات الست ما عدا الأجزاء الجنوبية من قارة أمريكا الجنوبية وفي الليلة التالية (ليلة الأربعاء) الرؤية متعذرة شرق ووسط وشمال آسيا (ومنهن اليابان والصين) وروسيا واغلب أوروبا وكندا .
 الرؤية ممكنة في كل قارات استراليا وأمريكا الجنوبية وأفريقيا وكذلك ممكنة في جنوب (اليونان وإيطاليا وأسبانيا) .الرؤية ممكنة في الولايات المتحدة الأمريكية .
رؤية هلال شهر شوال (ليلة الأربعاء) ممكنة في كل بلدان العالم الإسلامي ومتعذرة في روسيا واغلب أوروبا وكندا .

الحسابات مستلة من سلسلة " تقويم الصائغ " العالمية وفقا للموقع الجغرافي التالي :

مدينة Oslo الواقعة على خط طول 10:49 شرقا وخط عرض 59:54 شمالا فرق التوقيت عن غرينتش 1 ساعة / التوقيت :الصيفي

تقويم الصائغ " يشمل على تفاصيل إمكانية رؤية الأهلة حول العالم ومواقيت الصلوات ونوافلها وفضيلة الوقت ووقت السحر وحركة القمر بين البروج ومنازل القمر الحقيقية وكما تشاهد في السماء بالإضافة الى المقالات المتميزة والمطعمة بفضائل أهل البيت عليهم السلام .



يتم الامتناع عن المفطرات عند أذان الفجر (وقت الإمساك) ويؤتى بالصلاة بعد التأكد من طلوع الفجر الصادق (وقت الصبح)

امساكية شهر رمضان المبارك لعام 1432 هـ الموافق لعام 2011م		المواقيت حسب التوقيت المحلي لمدينة Stockholm						
شهر رمضان	التاريخ الميلادي	أذان الفجر الامساك	صلاة الصبح	شروق الشمس	صلاة الظهر	أول فضيلة		المغرب
						العصر	آخر فضيلة	
1	الثلاثاء	2/8	12:54	4:34	1:01	3:23	4:20	9:28
2	الأربعاء	3/8	12:54	4:36	1:01	3:23	4:19	9:25
3	الخميس	4/8	12:54	4:39	1:01	3:22	4:18	9:23
4	الجمعة	5/8	12:54	4:41	1:01	3:22	4:17	9:20
5	السبت	6/8	12:54	4:43	1:01	3:21	4:17	9:18
6	الأحد	7/8	12:54	4:45	1:01	3:21	4:16	9:15
7	الاثنين	8/8	12:54	4:48	1:01	3:20	4:15	9:13
8	الثلاثاء	9/8	12:53	4:50	1:00	3:19	4:14	9:10
9	الأربعاء	10/8	12:53	4:52	1:00	3:19	4:13	9:07
10	الخميس	11/8	12:53	4:55	1:00	3:18	4:12	9:05
11	الجمعة	12/8	12:53	4:57	1:00	3:17	4:11	9:02
12	السبت	13/8	12:53	4:59	1:00	3:16	4:10	9:00
13	الأحد	14/8	12:53	5:02	1:00	3:16	4:09	8:57
14	الاثنين	15/8	12:52	5:04	12:59	3:15	4:08	8:54
15	الثلاثاء	16/8	12:52	5:06	12:59	3:14	4:07	8:51
16	الأربعاء	17/8	12:52	5:09	12:59	3:13	4:06	8:49
17	الخميس	18/8	12:52	5:11	12:59	3:12	4:04	8:46
18	الجمعة	19/8	12:52	5:13	12:59	3:12	4:03	8:43
19	السبت	20/8	1:23	5:16	12:58	3:11	4:02	8:40
20	الأحد	21/8	1:37	5:18	12:58	3:10	4:01	8:38
21	الاثنين	22/8	1:48	5:20	12:58	3:09	4:00	8:35
22	الثلاثاء	23/8	1:58	5:23	12:58	3:08	3:58	8:32
23	الأربعاء	24/8	2:06	5:25	12:57	3:07	3:57	8:29
24	الخميس	25/8	2:13	5:27	12:57	3:06	3:56	8:26
25	الجمعة	26/8	2:20	5:29	12:57	3:05	3:54	8:23
26	السبت	27/8	2:26	5:32	12:56	3:04	3:53	8:21
27	الأحد	28/8	2:32	5:34	12:56	3:03	3:52	8:18
28	الاثنين	29/8	2:38	5:36	12:56	3:02	3:50	8:15
29	الثلاثاء	30/8	2:43	5:39	12:56	3:01	3:49	8:12
30	الأربعاء	31/8	2:48	5:41	12:55	3:00	3:47	8:09

ملاحظة : أضيف لوقت الزوال سبع دقائق للحصول على وقت صلاة الظهر و15 دقيقة لوقت الغروب للحصول على وقت صلاة المغرب .
 يولد هلال شهر رمضان السبت (ليلة الأحد) 2011/7/30 الساعة 9:39 مساءً بتوقيت مكة (18:39 توقيت غرينتش) والرؤية غير ممكنة في القارات الست .
 وفي الليلة التالية (ليلة الاثنين) الرؤية ممكنة فقط في الأجزاء الجنوبية من قارة أفريقيا والأجزاء الجنوبية من أمريكا الشمالية ، وكامل قارة أمريكا الجنوبية.
 الرؤية متعذرة في آسيا وأوروبا وإستراليا وكندا والولايات المتحدة عدا الأجزاء الجنوبية منها . الرؤية متعذرة أيضا في أغلب قارة أفريقيا ولكنها محتملة في أبيدجان وهراري.
رؤية هلال شهر رمضان (ليلة الاثنين) متعذرة في كل بلدان العالم الإسلامي ، وممكنة في جنوب أفريقيا وجنوب أمريكا الشمالية وكل أمريكا الجنوبية .
 يولد هلال شوال الاثنين 2011/8/29 الساعة 6:04 بتوقيت مكة (الساعة 3:04 توقيت غرينتش) والرؤية (ليلة الثلاثاء) غير ممكنة في القارات الست ما عدا الأجزاء الجنوبية من قارة أمريكا الجنوبية وفي الليلة التالية (ليلة الأربعاء) الرؤية متعذرة شرق ووسط وشمال آسيا (ومنهم اليابان والصين) وروسيا واغلب أوروبا وكندا .
 الرؤية ممكنة في كل قارات استراليا وأمريكا الجنوبية وأفريقيا وكذلك ممكنة في جنوب (اليونان وإيطاليا وأستراليا) .الرؤية ممكنة في الولايات المتحدة الأمريكية .
رؤية هلال شهر شوال (ليلة الأربعاء) ممكنة في كل بلدان العالم الإسلامي ومتعذرة في روسيا واغلب أوروبا وكندا.

الحسابات مستلة من سلسلة " تقويم الصائغ " العالمية وفقا للموقع الجغرافي التالي :

مدينة Stockholm الواقعة على خط طول 18:02 شرقا وخط عرض 59:20 شمالا فرق التوقيت عن غرينتش 1 ساعة / التوقيت الصيفي

تقويم الصائغ " يشمل على تفاصيل إمكانية رؤية الأهل حول العالم ومواقيت الصلوات ونوافلها وفضيلة الوقت ووقت السحر وحركة القمر بين البروج ومنازل القمر الحقيقية وكما تشاهد في السماء بالإضافة الى المقالات المتميزة والمطعمة بفضائل أهل البيت عليهم السلام .