

# المهدي المنتظر يدعو البشر إلى النظر في وجه القمر، هل اكتمل البدر ولم ينقض من الشهر إلا اثنا عشر يوماً؟ أفلأ تبصرون؟

عدد البيانات في هذا الكتاب : 1 بيان  
ملاحظة : البيانات في هذا الكتاب هي منذ بداية السلسلة الى تاريخ طباعة هذا الكتاب فقط.

---

بِقَلْمِ الْإِمَامِ الْمَهْدِيِّ نَاصِرِ مُحَمَّدِ الْيَمَانِيِّ (تَمَتْ طَبَاعَةُ هَذَا الْكِتَابَ بِشَكْلِ آلِيٍّ)  
تَارِيخُ طَبَاعَةِ الْكِتَابِ : 17-01-2024 02:31:34 بِتَوْقِيتِ مَكَةَ الْمَكْرُمَةَ  
[www.nasser-alyamani.org](http://www.nasser-alyamani.org)

## [ لمتابعة رابط المشاركة الأصلية للبيان ]

<https://nasser-alyamani.org/showthread.php?p=67762>

الإمام ناصر محمد اليماني

12 - ذو الحجة - 1433 هـ

28 - 10 - 2012 م

صباحاً 05:44

( بحسب التقويم الرسمي لأم القرى )

المهدي المنتظر يدعو البشر إلى النظر في وجه القمر، هل اكتمل البدر ولم ينقض من الشهر إلا اثنا عشر يوماً؟ أفلًا تبصرون؟

بسم الله الرحمن الرحيم، والصلوة والسلام على كافة الأنبياء والمرسلين وآلهم الطاهرين والتابعين لهم بإحسان إلى يوم الدين، أما بعد..

يا معاشر البشر، أقسم بالله الواحد القهار نور السماوات والأرض الباطن والظاهر الذي جعل الجنة لمن شكر والنار لمن كفر، إن الشمس أدركت القمر فولد الهلال من قبل الكسوف فاجتمع به الشمس وقد هو هلال، ذلك مما علمني ربِّي ولعنة الله على من افترى على الله كذباً ما لم ينزل الله به من سلطان في محكم القرآن، فاتقوا الله الرحمن، إنما نعلمكم البيان الحق للقرآن تذكرة للإنس والجان واعلموا أن الشمس والقمر بحسبان وأن الشمس لا ينبغي لها أن تدرك القمر منذ حركة الدهر والشهر حتى يدخل البشر في عصر أشرطة الساعة الكبار، فأقسم الله الواحد القهار لكم بآية إدراك الشمس للقمر إذا تلاها، في قول الله تعالى: {والشمس وضحاها}(1) والقمر إذا تلها(2) والنَّهَارِ إِذَا جَلَّهَا(3) واللَّيْلِ إِذَا يَغْشَاهَا(4)} صدق الله العظيم [الشمس].

برغم أن هلال أول الشهر لا ينبغي له أن يتلو الشمس؛ بمعنى لا ينبغي له أن يولد من قبل الكسوف فتجتمع به الشمس وقد هو هلال منذ أن خلق الله السماوات والأرض حتى يدخل الدهر في عصر أشرطة الساعة الكبرى ومن ثم تدرك الشمس القمر في أوائل غرر الشهور فيولد الهلال من قبل الكسوف فتجتمع به الشمس وقد هو هلال فيكون ذلك الحدث سبب انتفاض الأهلة في أول الشهر كونها أدركت الشمس القمر في غرة الشهر وأنتم لا تعلمون، جعلها الله آية كونية ظاهرة وباهرة للناظرين من علماء الأمة وعامتهم وإنما

صادقون.

ويَا مُعْشِرَ عُلَمَاءِ الْمُسْلِمِينَ وَأَمْتَهِمْ، أَقْسَمْ لَكُمْ بِاللَّهِ الْعَظِيمِ رَبِّي وَرَبِّكُمْ مِنْزَلُ الْكِتَابِ وَهَا زَمَانُ الْأَحْزَابِ مَا قَلْتُ لَكُمْ إِنَّ الشَّمْسَ أَدْرَكَتِ الْقَمَرَ مِنْ ذَاتِ نَفْسِي بِقَوْلِ الظَّنِّ الَّذِي لَا يُغْنِي مِنَ الْحَقِّ شَيْئاً، وَمِنْ أَظْلَمُ مَمَّنْ افْتَرَى عَلَى اللَّهِ كَذِبًا وَأَعْوَذُ بِاللَّهِ أَنْ أَكُونَ مِنَ الْجَاهِلِينَ، أَلَا وَاللَّهُ الَّذِي لَا إِلَهَ إِلَّا هُوَ إِنَّ رَبِّي أَرَانِي كَيْفَ تُدْرِكُ الشَّمْسَ الْقَمَرَ فَيَوْلَدُ الْقَمَرَ فِي الْمُلْكُوتِ عَنْ الدُّرُّوقِ وَعَنِ الدُّرُّوْبِ كَوْنِي لَمْ أَفْهَمْ بَادِئَ الْأَمْرِ كَيْفَ تُدْرِكُ الشَّمْسَ الْقَمَرَ فَيَوْلَدُ الْهَلَالَ مِنْ قَبْلِ الْكَسْوَفِ فَتَجْتَمِعُ بِهِ الشَّمْسُ وَقَدْ هُوَ هَلَالٌ، فَأَرَانِي رَبِّي أَنَّ الْهَلَالَ إِمَّا أَنْ يَوْلَدْ بِالْفَجْرِ وَالشَّمْسِ إِلَى الشَّرْقِ مِنْهُ فَتَجْتَمِعُ بِهِ الشَّمْسُ وَقَدْ هُوَ هَلَالٌ؛ وَكَذَلِكَ أَرَانِي كَيْفَ يَوْلَدُ الْهَلَالَ مِنْ قَبْلِ الْاِقْتَرَانِ وَمِنْ ثُمَّ يَغْرِبُ الْهَلَالَ قَبْلِ غُرُوبِ الشَّمْسِ ثُمَّ تَجْتَمِعُ بِهِ الشَّمْسُ مِنْ بَعْدِ ذَلِكَ وَقَدْ هُوَ هَلَالٌ.

ويَا أَحَبَّتِي فِي اللَّهِ عُلَمَاءِ الْفَلَكِ الْفِيَزِيَّائِيِّينَ لَا تَسْتَهِنُوا بِعِلْمِ الْإِمَامِ الْمَهْدِيِّ نَاصِرِ مُحَمَّدِ الْيَمَانِيِّ، تَالَّهُ إِنِّي لَا أَجِهَلُ نَامَوسَ حَرْكَةِ الشَّمْسِ وَالْقَمَرِ فِي الْكِتَابِ وَأَعْلَمُ إِنَّ هَلَالَ الشَّهْرِ لَا يَنْبَغِي لَهُ أَنْ يَوْلَدَ مِنْ قَبْلِ حَدُوثِ الْاِقْتَرَانِ حَتَّى إِذَا انْفَصَلَ الْقَمَرُ عَنِ الشَّمْسِ شَرْقاً تَوَلَّدُ هَلَالُ النُّورِ الْجَدِيدِ، وَهَكُذا مِنْذُ أَنْ خَلَقَ اللَّهُ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضَ لَا الشَّمْسُ يَنْبَغِي لَهُ أَنْ تُدْرِكَ الْقَمَرُ وَلَا الْلَّيلُ سَابِقُ النَّهَارِ فَتَطْلُعُ الشَّمْسُ مِنْ مَغْرِبِهَا حَتَّى يَدْخُلَ الْبَشَرَ فِي عَصْرِ أَشْرَاطِ السَّاعَةِ الْكَبِيرِ، وَأَنَا الْمَهْدِيُّ الْمَنْتَظَرُ أَحَدُ أَشْرَاطِ السَّاعَةِ الْكَبِيرِ وَبَعْثَ اللَّهِ مَعِيَ آيَةً كَوْنِيَّةً فِي الشَّمْسِ وَالْقَمَرِ فَتَلَاهَا وَلَمْ يَحْطُ بِهَا سَوْيَ الْمَهْدِيِّ الْمَنْتَظَرِ، وَلَذِكَ وَجَدْتُمْ كَافِيَةً عُلَمَاءِ الْفَلَكِ فِي الْبَشَرِ جَمِيعَهُمْ يَسْتَحِيلُونَ رَؤْيَةً هَلَالَ ذِي الْحِجَّةِ لِعَامِ 1433 مُعَدِّدَ غُرُوبَ شَمْسِ الْإِثْنَيْنِ لِلْيَلَةِ الْثَّلَاثَاءِ فَقَالُوا جَمِيعاً بِلِسَانِ وَاحِدٍ مَوْهِدٍ: "كَيْفَ يُرَى الْهَلَالُ وَقَدْ غَرَبَ جَرْمُ الْقَمَرِ قَبْلِ غُرُوبِ شَمْسِ الْإِثْنَيْنِ عَنْ دُخُولِ لِلْيَلَةِ الْثَّلَاثَاءِ؟ بَلْ لَا بُدُّ مِنْ إِتَّمَامِ ذِي الْقَعْدَةِ ثَلَاثَوْنَ يَوْمًا". وَمِنْ ثُمَّ يَرَدُ عَلَيْهِمُ الْإِمَامُ الْمَهْدِيُّ نَاصِرُ مُحَمَّدُ الْيَمَانِيُّ وَأَقُولُ: "يَا مُعْشِرَ عُلَمَاءِ الْفَلَكِ إِنْكُمْ لَتَصْفُونَ الْإِمَامَ الْمَهْدِيَّ بِالْجَهْلِ وَسُوفَ أَثْبِتُ لَكُمْ أَنَّمَا أَعْلَمُ مِنْ اللَّهِ مَا لَا تَعْلَمُونَ وَأَنْكُمْ أَنْتُمُ الْجَاهِلُونَ أَوْ أَخْذَتُمُ الْعَزَّةَ بِالْإِثْمِ بَعْدِ إِقْامَةِ الْحِجَّةِ عَلَيْكُمْ بِالْحَقِّ".

وَرَبِّمَا يَوْدُّ أَحَدُ عُلَمَاءِ الْفَلَكِ وَهُوَ الدَّكْتُورُ زَكِيُّ بْنُ عَبْدِ الرَّحْمَنِ الْمَصْطَفِيِّ - مَسَاذُ الْمَشْرِفِ عَلَى مَعْهَدِ بَحْثِ الْفَلَكِ وَالْجِيَوْفِيَزِيَّاءِ، رَئِيسُ قَسْمِ الْفَلَكِ بِمَدِينَةِ الْمُلْكِ عَبْدِالْعَزِيزِ لِلْعُلُومِ وَالتَّقْنِيَّةِ - أَنْ يَقُولُ: "يَا نَاصِرَ مُحَمَّدَ الْيَمَانِيِّ، نَحْنُ مُعْشِرُ عُلَمَاءِ الْفَلَكِ الْفِيَزِيَّائِيِّينَ فِي الْعِلُومِ الْكَوْنِيَّةِ نَعْلَمُ بِالْعِلْمِ الدَّقِيقِ عَنِ حَرْكَةِ الشَّمْسِ وَالْقَمَرِ وَالْأَرْضِ وَلَذِكَ نَعْلَمُكُمْ بِمَوَاعِيدِ الْخَسْوَفِ وَالْكَسْوَفِ بِالْيَوْمِ؛ بَلْ بِالسَّاعَةِ؛ بَلْ بِالْدَقِيقَةِ؛ بَلْ بِالثَّانِيَةِ بِدَقَّةٍ مُتَنَاهِيَّةٍ عَنِ الْخَطَأِ، وَلَمْ تُخْطِئْ بِمَوْعِدِ خَسْوَفِ قَمَرِيٍّ وَلَا كَسْوَفِ شَمْسِيٍّ عَلَى مَدَارِ السَّنِينِ". وَمِنْ ثُمَّ يَرَدُ عَلَيْهِ الْإِمَامُ الْمَهْدِيُّ نَاصِرُ مُحَمَّدُ الْيَمَانِيُّ وَأَقُولُ: وَلَكُنَّكُمْ أَخْطَأَتُمْ يَا زَكِيَّ بْنَ عَبْدِ الرَّحْمَنِ فِي تَارِيخِ أَوَّلِ خَسْوَفِ الْقَمَرِ بَعْدِ الإِدْرَاكِ فِي أَوَّلِ الشَّهْرِ وَحَسْبِ عِلْمِكُمْ إِنَّ الْخَسْوَفَ الْقَمَرِيَّ لَا يَحْدُثُ إِلَّا فِي لَيْلَةِ الإِبْدَارِ أَيْ لَيْلَةِ النَّصْفِ، وَلَكُنَّكُمْ يَا زَكِيَّ تَفَاجَأْتُمْ بِخَسْوَفِ الْقَمَرِ يَأْتِي قَبْلِ لَيْلَةِ النَّصْفِ بِمَنْزِلَةِ كَامِلَةٍ، وَلَا لَوْمَ عَلَيْكُمْ يَا زَكِيَّ كُونُوكُمْ لَمْ تَعْلَمُ إِنَّ الشَّمْسَ أَدْرَكَتِ الْقَمَرَ فِي غَرَّةِ شَهْرِ رَمَضَانَ لِعَامِ 1425 وَتَفَاجَأْتُمْ بِمَا لَمْ تَكُنْ تَحْسَبُ، وَلَمْ

أفترِ عليك يا زكي بغير الحقّ وقد نزل إعلانك في جريدة الرياض شاهداً عليكم إلى هذه الساعة، وكان إعلانكم إنّ خسوف القمر سوف يحدث فجر الجمعة منتصف رمضان لعام 1425 ولن ألومنك على ذلك ومنطقك منطق الحقّ كونه حسب علمك من قبل دخول البشر في عصر أشراط الساعة الكبرى ولكنه اختلف عليك الأمر بسبب إنّ الشمس أدركت القمر فتلها في أول الشهر فاجتمعت به الشمس وقد هو هلال وأنتم لا تعلمون ولذلك تفاجأت يا زكي بخسوف القمر يحدث فجر الخميس وليس فجر الجمعة حسب إعلانك في جريدة الرياض وبيان إعلانك شاهد عليك ولم نفترِ عليك بغير الحقّ.

وفيما يلي بيان الدكتور زكي بن عبدالرحمن المصطفى مساعد المشرف على معهد بحوث الفلك والجيوفيزياء، رئيس قسم الفلك بمدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتكنولوجيا، في جريدة الرياض على الرابط التالي: وأرجو من الوصايب أو غيره من الأنصار السابقين الأخيار أن يقوم بتصوير بيانه عاجلاً كما هو في جريدة الرياض على الرابط التالي من قبل أن يذهبوا:

[http://www.alriyadh.com/Contents/05...CAL1\\_22707.php](http://www.alriyadh.com/Contents/05...CAL1_22707.php)

The screenshot shows a news article from the AlRiyadh.com website. The article discusses a prediction made by Dr. Zaki bin Abdulrahman Al-Mustafa regarding a solar eclipse. The sidebar on the right contains links to various sections such as sports, news, and general information.

وكذلك على الرابط التالي:

<http://www.hyil.com/vb/hail40055>

وفيما يلي بيان الدكتور زكي بن عبد الرحمن المصطفى مساعد المشرف على معهد بحوث الفلك والجيوفيزياء، رئيس قسم الفلك بمدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية، في جريدة الرياض

اقتبا

الثلاثاء 21 شعبان 1425 العدد 13255 السنة 40

كسوف جزئي للشمس في 30 شعبان وكسوف كلي للقمر في 15 رمضان

حدث بمشيئة الله تعالى فجر الخميس 30 شعبان 1425هـ، الموافق 14 أكتوبر 2004م كسوف جزئي للشمس، لا يمكن مشاهدته في المملكة العربية السعودية، حيث يشاهد في أجزاء من الصين واليابان والكوريات والاسكا.

أوضح الدكتور ذكي بن عبدالرحمن المصطفى مساعد المشرف على معهد بحوث الفلك والجيوفيزياء، رئيس قسم الفلك بمدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية، أنه وفقاً لذلك فإن شهر شعبان لهذا العام سيتم بإذن الله ثلاثة أيام، وذلك كون الكسوف يحدث بعد غروب الشمس من يوم 29 شعبان وبالتالي تستحيل رؤية الهلال ذلك اليوم ومن المعروف أن كسوف الشمس يعتد أقتاناً مشاهداً للقمر.

واستند الدكتور زكي في حديثه إلى فتوى سماحة الشيخ ابن عثيمين رحمة الله تعالى حيث قال: (إذا وقع كسوف الشمس بعد غروبها في أي مكان من الأرض فإنه يتعدى أن يكون في اليوم التالي أول شهر جديـد وذلك لأنـه من المعلوم عند المحققـين من أهل العلم شرعاً وأهل الخبرـة حسـاً ان سبـب كسوف الشـمس الحـسي حـيلولة القـمر بـينها وـبين الـأرض ومن المـعلوم عند العـامة والـخاصة أن دخـول الشـهر لا يـكون إلا حـيث يـرى الـهـلال بـعد غـروب الشـمس مـتأخـراً عنـها فإذا كان كذلك فإـنه لا يـمـكـن أن يـحـكم بـدخول الشـهر في اللـيـلـة التي يـقـع فـيهـا كـسوـف الشـمس وـالـقـمر.. قال الله تعالى: {وـجـعـلـ اللـيـلـ سـكـناـ وـالـشـمـسـ وـالـقـمـرـ حـسـبـانـاـ ذـلـكـ تـقـدـيرـ العـزـيزـ العـلـيمـ}، وـقالـ تعالـىـ: {وـالـشـمـسـ تـجـريـ لـمـسـتـقـرـ لهاـ ذـلـكـ تـقـدـيرـ العـزـيزـ العـلـيمـ وـالـقـمـرـ قـدـرـناـهـ مـنـازـلـ حـتـىـ عـادـ كـالـعـرـجـونـ الـقـدـيمـ لـاـ الشـمـسـ يـنـبـغـيـ لـهـ أـنـ تـدـرـكـ الـقـمـرـ وـلـاـ اللـيـلـ سـابـقـ النـهـارـ وـكـلـ فـلكـ يـسـبـحـونـ} وـقالـ تعالـىـ: {وـالـشـمـسـ وـضـحاـهاـ وـالـقـمـرـ إـذـ تـلـاهـ}.

وأشار الشيخ ابن عثيمين رحمه الله إلى أن في هذه الآية نص على أن القمر ليلة الهلال تال للشمس، فإذا كان تالياً لها فهو متأخر عنها بعد الحيلولة بينها وبين الأرض فكيف يقف حتى يحول بينها وبين الأرض، والناظر في سير الشمس والقمر يرى

أن القمر دائمًا متأخر عن الشمس في سيره فتراه في أول ليلة من الشهر يبعد عنها بقدر مترين أو ثلاثة، والليلة الثانية والثالثة بأكثر، حتى يكون في منتصف الشهر في الجانب المقابل لها من الأفق، فيكون بينهما ما بين المشرق والمغرب. وأضاف الدكتور زكي أنه سيعقب كسوف الشمس، خسوف كلي للقمر يحدث بإذن الله فجر يوم الجمعة 15 رمضان 1425هـ، الموافق 28 أكتوبر 2004م، ويشاهد في السعودية قبل شروق الشمس.

انتهى ببيانكم الذي نشر في جريدة الرياض بتاريخ 21 - شعبان 1425هـ .

وجميل أنك حسبته بالتاريخ الهجري القمري ولم تحسبه بالميلادي فسوف تقول فجر الخميس دون تحديد عدّة رمضان لعام 1425، ولكنّ زكي حسبها صَح، ولا نلوم عليه كونه يعلم أنّه لا خسوف إلا في ليلة الإبدار ليلة النصف من الشهر ولذلك أعلنت به يا زكي فجر الجمعة وتفاجأتم به يحدث فجر الخميس ليلة الرابع عشر وليس فجر الجمعة ليلة الخامس عشر وكافة علماء الفلك يعلمون أنّ اكتمال البدر الأول يحدث بعد مُضي أربعة عشر يوم فيكتمل القمر البدر ليلة دخول الخامس عشر؛ ليلة النصف من الشهر.

وما يلي معلومات فلكية لا يختلف عليها اثنان من علماء الفلك:

#### إقتباس

(للقمر دائمًا نصف مضاء وهو النصف المواجه للشمس، ونصف مظلم وهو بعيد عن أشعة الشمس، ونرى من الأرض جزءًا من النصف المضاء كل ليله، ويعتمد حجم الجزء المضاء المشاهد من الأرض على موقع القمر بالنسبة للأرض. فعندما يكون القمر على خط واحد بين الشمس والأرض، أي يكون القمر في الاقتران، فإننا لا نرى القمر من الأرض على الإطلاق، وذلك لأن النصف المضاء بأكمله يكون باتجاه الشمس ، والنصف المظلم باتجاه الأرض، ويسمى العرب القمر عندما يكون في هذه الحالة (المحاق) أي انمحق القمر عن الرؤية، ويتم تحديد نهاية الشهر القمري ونهايته فلكياً عندما يكون القمر في الاقتران، ويطلق الفلكيون الأجانب على القمر عندما يكون في الاقتران (القمر الوليد) New Moon . ثم يتحرك القمر نحو الشرق فيظهر جزء صغير من طرف النصف المضاء للقمر على شكل هلال نحيل، ويرى بعد غروب الشمس مباشرة فوق الأفق الغربي ويسمى القمر في هذه الحالة (هلا) ويستمر حتى الأيام الثلاثة الأولى بعد الولادة أو الاقتران، ثم يزداد حجم النصف المضاء من القمر بالظهور عبر الليالي حتى يقطع القمر 90 درجة في مداره حول الأرض، أي ربع مداره، ويسمى القمر في هذه الحالة (التربع الأول) First Quarter ويظهر القمر عند التربع الأول في وسط السماء على شكل نصف قمر بعد غروب الشمس مباشرة، ويكون عمر القمر في هذه الحالة 7 ليال، ثم يكمل القمر دورانه حول الأرض متوجهًا نحو الشرق كل ليلة بمعدل 13 درجة في السماء، حتى يقطع 180 درجة في مداره حول الأرض أي نصف مداره، ويظهر القمر مشرقاً في السماء جهة الشرق بعد غروب الشمس مباشرة، ويغيب عند شروق الشمس، ويسمى القمر في هذه الحالة بدوا (القمر المكتمل) Full Moon حيث يظهر النصف المضاء من القمر بأكمله كونه يكون باتجاه الشمس والارض معاً، أي تكون الأرض في هذه الحالة بين الشمس والقمر، ويكون عمر القمر عندما يكون في الاكتمال (14) لياله. ثم يكمل القمر دورانه حول الأرض ماراً بأطوار معاكسه تماماً للأطوار السابقة، حيث يمر بطور (التربع الثاني) Second Quarter بعد مرور 21 لياله، ثم يعود للاقتران من جديد معلنًا نهاية الشهر وببداية شهر جديد).

انتهى التقرير العلمي الفلكي.

ومن ثم يقيم عليهم الإمام المهدي ناصر محمد الحجّة في شهر ذي الحجّة لعامكم هذا 1433 ونقول: "أفتونا عن سبب اكتمال البدر الأول لشهر ذي الحجّة ولم ينقض من شهر ذي الحجّة سوى أثنا عشر يوماً، أليس العلم الفلكي لا اختلاف فيه إن القمر يصير بدرأ بعد مضي أربعة عشر يوماً فيظهر القمر البدر بعد غروب شمس الرابع عشر أي ليلة الخامس عشر؛ ليلة النصف من الشهر، أفلاتتقون؟ ويا شمري ويا زكي بن عبد الرحمن وكافة علماء الفلك في العالم العربي والإسلامي، اتّقوا الله فلن يستطيع أن يعلم علم اليقين إن الشمس حقاً أدركت القمر علمياً إلا علماء الفلك كونكم لو تنازلوا عن كبركم فترقبوا أهلاً المستحيل لشاهدتم هلال المستحيل بعين اليقين ومن ثم لا يكون أمامكم ما هو سبب مشاهدة هلال المستحيل إلا سبباً واحداً فتقولون لا بد إن الهلال ولد من قبل الكسوف فاجتمع به الشمس وقد هو هلال وصدق الله ورسوله والمهدي المنتظر، فاتّقوا الله الواحد القهار واعترفوا أن الشمس أدركت القمر من قبل أن يسبق الليل النهار بسبب مرور كوكب سقر لواحة للبشر من عصر إلى آخر، ألا وإنّ المهدي المنتظر وكوكب سقر إليكم في سباق واقترب يوم التلاق للأنصار السابقين الأخيار، اللهم قد بلغت اللهم فاشهد، وسلام على المرسلين، والحمد لله رب العالمين.

وربّما يود أحد أحبتي الأنصار السابقين الأخيار أن يقول: "مهلاً مهلاً يا إمامي، فما تقصد بقولك اكتمال البدر الأول؟" ومن ثم يرد عليه الإمام المهدي ناصر محمد اليماني وأقول: "إنّ البدر الأول هو أول ما تكتمل دائرة وجه القمر وتستمر كذلك الليلة التي تليها فيرى كذلك بدرأ مكتملاً، ومن ثم يبدأ بالتناقص من الليلة الثالثة كون ليالي الإبدار الكامل ليتان فقط، وبما إنّ القمر البدر سوف يكتمل بعد غروب شمس يومنا هذا الأحد ليلة الإثنين وعلىه فكذلك ليلة الثلاثاء يُرى بدرأ كاملاً ولكنه سوف يبدأ البدر بالتناقص من ليلة النصف ليلة الأربعاء حسب إعلان المحكمة العليا بالمملكة العربية السعودية" ومن ثم نقول: "ومن متى يكون القمر ليلة النصف من الشهر ناقصاً، أفلاتتقون أنّ الشمس حقاً أدركت القمر تصديقاً لشرطٍ من أشرطة الساعة الكبرى قبل أن يسبق الليل النهار، أفلاتتقون؟ اللهم قد بلغت اللهم فاشهد.

أخوكم الإمام المهدي ناصر محمد اليماني.