

17 مايو 2018 أول أيام شهر رمضان بحسب البحوث الفلكية



الأربعاء 7 فبراير 2018 11:02 م

قال الدكتور حاتم عودة، رئيس المعهد القومي للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية، إن الحسابات الفلكية للمعهد أوضحت أن عدد الأيام المتبقية على حلول شهر رمضان المبارك هي 98 يوما، مشيراً إلى أن تلك الأيام هي 9 أيام من شهر جمادى الأولى و30 يوما عدة شهر جمادى الآخر و29 يوما لشهر رجب و30 يوما في شهر شعبان

وأضاف عودة في تصريحات صحفية، أن غرة شهر رمضان فلكيا توافق 17 مايو المقبل، وغرة شهر رجب وشعبان على التوالي ستكونان 19 مارس و17 أبريل المقبلين

وأكد عودة أن السبت 17 فبراير هو غرة شهر جمادى الآخر للعام الهجري الحالي 1439؛ حيث لن يكون الهلال قد ولد بعد عند غروب شمس الخميس 15 فبراير "يوم الرؤية" في مدينة القاهرة وجميع العواصم والمدن العربية والإسلامية

وأوضح أن هلال جمادى الآخر سيولد في تمام الساعة 11 وخمس دقائق ليلا بتوقيت القاهرة المحلى يوم الخميس 15 فبراير الموافق 29 من جمادى الأولى "يوم الرؤية الشرعية" ويغرب قبل غروب شمس ذلك اليوم في مكة بـ 17 دقيقة وفى القاهرة بـ 18 دقيقة وفى باقى محافظات مصر بمدد تتراوح ما بين 16 و18 دقيقة وبذلك يكون يوم الجمعة 16 فبراير هو المتمم لشهر جمادى الأولى وتكون غرة شهر جمادى الآخر فلكيا السبت 17 فبراير