## الليلة□□ ظاهرة فلكية نادرة



السبت 2 مارس 2019 08:03 م

يمكن لهواة الفلك وعشاق الظواهر الفلكية، الاستمتاع الليلة، بظاهرة فلكية نادرة، وهي رؤية 3 كواكب قرب القمر بالعين المجردة□

وسيشهد العالم، اقتراب الكواكب زحل والمشترى والزهرة من القمر في السماء الصافية، وفقا لصحيفة "ميرور" البريطانية□

ووفقا للخبراء، فإن أفضل توقيت لمشاهدة لهذه الظاهرة الفلكية سيكون قبل شروق شمس الأحد، بنحو ساعة□

وقال خبراء الظواهر الفلكية إنه في هذه الليلة، سيكون كوكب الزهرة أكثر سطوعا وأقرب إلى القمر، في حين سيكون كوكب زحل ظاهرا، لكن كوكب المشترى سيكون باهتا□

ويوضح خبراء الرصد الفلكي، أنه من المنتظر أن يتقاطع القمر، الذي سيكون على شكل هلال بالطبع، مع كوكب الزهرة هذه الليلة□

وسيكون بإمكان سكان الجزء الشمالي من الكرة الأرضية رؤية هذه الظاهرة بالعين المجردة، وبالتالي لن يكونوا مضطرين لشراء أجهزة رصد ومراقبة مكلفة لرؤيتها