

یکاهای اصلی دستگاه بین المللی (SI)

واحد طول : متر با نماد m

واحد جرم : کیلوگرم با نماد kg

واحد زمان : ثانیه با نماد s

واحد شدت جریان الکتریکی : آمپر با نماد A

واحد دما : کلوین با نماد K

واحد مقدار ماده : مول با نماد mol

واحد شدت نور : کاندلا با نماد cd

wikicando.com

برخی یکاهای فرعی دستگاه بین المللی (SI)

واحد مساحت : مترمربع با نماد m^2

واحد حجم : مترمکعب با نماد m^3

واحد سرعت : متر بر ثانیه با نماد m/s

واحد نیرو : نیوتن با نماد N

واحد انرژی : ژول با نماد J

واحد گشتاور : نیوتن-متر با نماد Nm

واحد دما : سانتیگراد با نماد $^{\circ}C$