

الجدول 5

وحدات لا تنتمي إلى النظام الدولي ويجوز استعمالها مع النظام الدولي للوحدات

| الكمية | اسم الوحدة | رمز الوحدة | التعريف |
|----------------------------|-------------------|------------|---------------------------------|
| الزمن | دقيقة | د : min | 1 د - 60 ث |
| | ساعة | س : h | 1 س - 60 د - 3600 ث |
| | يوم | يوم : d | 1 يوم - 24 س - 86400 ث |
| الزاوية على سطح مستو | درجة | ° | 1 ° - (π/ 180) راد |
| | دقيقة | ' | 1 ' - (1/60) ° - (π/ 10800) راد |
| | ثانية | " | 1 " - (1/60)' - (π/ 648000) راد |
| الحجم | لتر | ل : l | 1 ل - 1 دم ³ |
| الكتلة | طن | طن : t | 1 طن - 10 ³ كغ |
| كمية خوارزمية ¹ | نيبر ² | نيبر : Np | 1 Np = 1 |
| | بال ³ | بال : B | 1 بال - (1/2) ln 10 (Np) |

¹ مثال لكميات خوارزمية : مستوى الضغط الصوتي ، مستوى القدرة

² تستعمل الكميات الخوارزمية الطبيعية للحصول على القيمة الجبرية للكميات المعبر عنها بالنيبر

³ تستعمل الكميات الخوارزمية العشرية للحصول على القيمة الجبرية للكميات المعبر عنها بالبال