

:MBps

ميغا بايت في الثانية. وحدة تُستخدم عادة لمعياري سرعة أجهزة تخزين البيانات.

media (وسيط):

في مجال الشبكات، مُصطلح يُستخدم لوصف آلية عتادية لعمل البيانات تستخدمها الكمبيوترات والأجهزة الأخرى على الشبكة إرسال البيانات لبعضها. في الكمبيوترات، مُصطلح يُستخدم للإشارة إلى أدوات التخزين الدائم للبيانات، مثل الأقراص الصلبة والمرنة.

media access control (MAC) (التحكم بالوصول للوسيط):

طريقة تحدد الكمبيوترات من خلالها متى يمكنها إرسال بيانات عبر وسيط مشترك على الشبكة.

Media access control (MAC) sub layer (الطبقة الفرعية للتحكم بالوصول للوسيط):

واحدة من الطبقتين الفرعيتين في طبقة ربط البيانات والمعرفة في المعايير IEEE 802. تُعرف الطبقة الفرعية MAC الآلية المُستخدمة لتنظيف الوصول إلى وسيط الشبكة.

Metric (مترى):

حقل في جدول توجيه على كمبيوتر TCP/IP يحتوي على قيمة تقيس الفعالية النسبية لمسار معين.

metropolitan area network (MAN) (شبكة عاصمة):

شبكة بيانات تدم منطقة أكبر من المنطقة التي تغطيها الشبكات المحلية (LAN) وأصغر ممن المنطقة التي تغطيها شبكة واسعة (WAN). معظم شركات MAN المُستخدمة اليوم تخدم مجتمعات أو بلدان، أو مدن ويُعتمد فيها على شركات التلفزة السلكية التي تستخدم كبلات الليف البصري.

minimal routing (التوجيه الأدنى):

عملية توجيه IP باستخدام المداخل الافتراضية فقط في جدول التوجيه والتي يُنشئها نظام التشغيل. قارن مع التوجيه الساكن (static routing) والتوجيه الديناميكي (dynamic routing).

mirroring (التصوير):