

المعنى بالعربية	Full Term(المصطلح الكامل)	الاختصار (Abbreviation)
التجارة الإلكترونية	Electronic Commerce	E-Commerce
تكنولوجيا المعلومات والاتصالات	Information and Communication Technologies	ICT
التبادل الإلكتروني للبيانات	Electronic Data Interchange	EDI
من الشركات إلى الشركات	Business-to-Business	B2B
من الشركات إلى المستهلكين	Business-to-Consumer	B2C
من المستهلكين إلى المستهلكين	Consumer-to-Consumer	C2C
من المستهلكين إلى الشركات	Consumer-to-Business	C2B
من الشركات إلى الحكومة	Business-to-Government	B2G
من الحكومة إلى الشركات	Government-to-Business	G2B
من الحكومة إلى المواطنين	Government-to-Citizen	G2C
الشبكة العنكبوتية العالمية	World Wide Web	WWW
شبكة المنطقة المحلية	Local Area Network	LAN
وضع النقل اللازامي	Asynchronous Transfer Mode	ATM

المعنى بالعربية	Full Term(المصطلح الكامل)	الاختصار (Abbreviation)
بروتوكول التحكم في النقل / بروتوكول الإنترنت	Transmission Control Protocol / Internet Protocol	TCP/IP
بروتوكول الإنترنت	Internet Protocol	IP
الإصدار الرابع من بروتوكول الإنترنت	Internet Protocol version 4	IPv4
الإصدار السادس من بروتوكول الإنترنت	Internet Protocol version 6	IPv6
المجلس الفيدرالي للشبكات	Federal Networking Council	FNC
نظام أسماء النطاقات	Domain Name System	DNS
محدد موقع الموارد الموحد (عنوان الويب)	Uniform Resource Locator	URL
بروتوكول نقل النص التشعبي	HyperText Transfer Protocol	HTTP
بروتوكول نقل الملفات	File Transfer Protocol	FTP
بروتوكول نقل البريد البسيط (إرسال)	Simple Mail Transfer Protocol	SMTP
بروتوكول مكتب البريد 3 (استقبال)	Post Office Protocol 3	POP3
بروتوكول الوصول لرسائل الإنترنت	Internet Message Access Protocol	IMAP

المعنى بالعربية	Full Term(المصطلح الكامل)	الاختصار (Abbreviation)
طبقة المقابس الآمنة	Secure Sockets Layer	SSL
أمان طبقة النقل	Transport Layer Security	TLS
مزود خدمة الإنترنت	Internet Service Provider	ISP
نقطة تبادل الإنترنت	Internet Exchange Point	IXP
خط المشترك الرقمي	Digital Subscriber Line	DSL
بت في الثانية	bits per second	bps
لغة ترميز النص التشعبي	HyperText Markup Language	HTML
لغة الترميز القابلة للتوسع	eXtensible Markup Language	XML
المراسلة الفورية	Instant Messaging	IM

Multiple Choice Questions

1. Which abbreviation describes a business transaction between a company selling a product and a final consumer?

- A. B2B
- B. B2C
- C. C2C
- D. G2C

2. What is the full term for the abbreviation TCP/IP that forms the core internet protocol suite?

- A. Transborder Commerce Protocol / Information Protocol
- B. Transmission Control Protocol / Internet Protocol
- C. Transfer Communication Protocol / Internet Packet
- D. Technical Connection Protocol / Internet Policy

3. What is the primary role of the Domain Name System (DNS) in the structure of e-commerce?

- A. Translating domain names (like [google.com](https://www.google.com)) into numerical IP addresses
- B. Determining data transfer speed in gigabits
- C. Managing instant messaging between users
- D. Encrypting communications between browser and server

4. Which of the following abbreviations is a language used to structure and display content on web pages?

- A. HTTP
- B. XML
- C. HTML
- D. IM

5. What is the full term and transactional flow represented by the abbreviation B2G?

- A. Consumer-to-Business

- B. Government-to-Citizen
- C. Business-to-Government
- D. Business-to-Consumer

6. SMTP protocol is primarily responsible for which email function?

- A. Protecting encrypted messages
- B. Converting email addresses to IP codes
- C. Receiving and storing messages on the server
- D. Sending messages between servers

7. What is the main function of SSL and TLS protocols in e-commerce, often indicated by a lock symbol?

- A. Providing a secure and encrypted connection between browser and server
- B. Ensuring page load speed
- C. Defining the web page URL
- D. Splitting data packets for network exchange

8. The abbreviation ICT refers to which of the following terms?

- A. Integrated Commerce Technology
- B. Industrial Communication Tools
- C. Internet Connection Transmission
- D. Information and Communication Technologies

9. The primary purpose of using EDI in e-commerce is:

- A. Exchanging business documents electronically in a standard format between systems
- B. Creating interactive web pages
- C. Managing local area networks (LANs)
- D. Tracking internationally shipped packages

10. **What does the speed measurement unit Mbps mean?**

- A. Millisecond per Byte
- B. Million Bytes per second
- C. Mega bits per system
- D. Megabits per second

the answers to the multiple-choice questions on your page:

1. B2C
2. Transmission Control Protocol / Internet Protocol
3. Translating domain names (like google.com) into numerical IP addresses
4. HTML
5. Business-to-Government
6. Sending messages between servers
7. Providing a secure and encrypted connection between browser and server
8. Information and Communication Technologies
9. Exchanging business documents electronically in a standard format between systems
10. Megabits per second