1: Điện toán đám mây ?

Là mô hình điện toán cho phép:

* Truy cập qua mạng.
* Lựa chọn và sử dụng tài nguyên tính toán theo nhu cầu 1 cách thuận tiện và nhanh chóng.
* Cho phép sử dụng dịch vụ, giải phóng tài nguyên dễ dàng, giảm thiểu giao tiếp vs các nhà cung cấp.

2: SaaS ? PaaS ? HaaS ? DaaS ?

* SaaS(Phần mềm là 1 dịch vụ): là mô hình trong đó 1 ứng dụng đc lưu trữ như là 1 dịch vụ để khách hàng truy cập thông qua internet.
* PaaS(Nền tảng là 1 dịch vụ): cung cấp tất cả các tài nguyên cần thiết để xây dựng các ứng dụng và dịch vụ hoàn toàn từ internet mà ko cần phải tải về hay cài đặt phần mềm.
* HaaS(Phần cứng là 1 dịch vụ): cung cấp các phần cứng cho các đơn vị, tổ chức thuê sử dụng.
* DaaS: sử dụng CSDL như sử dụng 1 dịch vụ

3: kể tên các dịch vụ SaaS, PaaS ? HaaS ? DaaS ?

* SaaS: CRM (quản lý khách hàng); video conferencing; IT service management; Accounting.
* PaaS: thiết kế ứng dụng, phát triển, thử nghiệm, triển khai và lưu trữ. Ngoài ra còn tích hợp dịch vụ web, cơ sở dữ liệu, bảo mật, khả năng mở rộng, quản lý…
* HaaS: server space , network equipment, memory, CPU cycles, Storage space.
* DaaS: ??