



- A. Các con số thu thập được qua cuộc điều tra dân số
- B. Kiến thức về phân bố dân cư
- C. Phiếu điều tra dân số
- D. Tệp lưu trữ tài liệu về điều tra dân số.

**Câu 13.** Phát biểu nào sau đây là **không** nêu đúng đặc điểm của Internet?

- A. Phạm vi hoạt động toàn cầu.
- B. Có nhiều dịch vụ đa dạng.
- C. Không thuộc sở hữu của ai.
- D. Thông tin chính xác tuyệt đối.

**Câu 14.** Phương án nào dưới đây nêu đúng tên phần mềm được sử dụng để truy cập các trang web và khai thác tài nguyên trên Internet?

- A. Trình chỉnh sửa web.
- B. Trình duyệt web.
- C. Trình thiết kế web.
- D. Trình soạn thảo web.

**Câu 15.** Phát biểu nào sau đây nêu đúng đặc điểm của trang web www.google.com.vn?

- A. Tìm kiếm được mọi thông tin mà ta cần tìm.
- B. Cho danh sách các trang web liên quan tới chủ đề cần tìm kiếm thông qua từ khóa tìm kiếm.
- C. Có khả năng tìm kiếm thông tin dạng văn bản, không tìm được thông tin dạng hình ảnh.
- D. Có khả năng tìm kiếm thông tin bằng hình ảnh, không tìm được thông tin bằng giọng nói.

**Câu 16.** Phát biểu nào sau đây là đúng?

- A. Dữ liệu được thể hiện dưới dạng con số, văn bản, hình ảnh, âm thanh
- B. Dữ liệu chỉ có thể đọc hiểu bởi những người có trình độ cao
- C. Dữ liệu là những giá trị số do con người ghi ra
- D. Dữ liệu chỉ có ở trong máy tính.

**Câu 17.** Địa chỉ trang web nào sau đây là hợp lệ?

- A. https://www.tienphong.vn
- B. www\\tienphong.vn
- C. https://hongha002@gmail.com
- D. https\\:www.tienphong.vn

**Câu 18.** Phát biểu nào sau đây nêu **sai** đặc điểm của mạng không dây và mạng có dây?

- A. Mạng có dây kết nối các máy tính bằng cáp.
- B. Mạng không dây kết nối các máy tính bằng sóng điện từ (sóng vô tuyến).
- C. Mạng không dây không chỉ kết nối máy tính mà còn cho phép kết nối điện thoại di động.
- D. Mạng có dây có thể đặt cáp đến bất cứ địa điểm và không gian nào.

**Câu 19.** Để tìm kiếm thông tin về trận chiến trên sông Bạch Đằng, em sử dụng từ khóa nào sau đây để thu hẹp phạm vi tìm kiếm?

- A. Sông Bạch Đằng.
- B. Trận chiến trên sông.
- C. Trận chiến trên sông Bạch Đằng.
- D. “Trận chiến trên sông Bạch Đằng”.

**Câu 20.** Phát biểu nào mô tả đúng về “từ khóa” khi thực hiện tìm kiếm thông tin trên Internet?

- A. Một tập hợp các từ mang ý nghĩa và được chọn ngẫu nhiên do người sử dụng cung cấp.
- B. Một từ hoặc cụm từ liên quan đến nội dung cần tìm kiếm do người sử dụng cung cấp.
- C. Một tập hợp các từ mà máy tìm kiếm quy định trước đối với người sử dụng.
- D. Một biểu tượng trong máy tìm kiếm đã được quy định trước

## II. Tự luận (5 điểm)

**Câu 1 (2 điểm):** Internet là gì? Người dùng có thể làm được gì khi truy cập internet?

**Câu 2 (2 điểm):** Máy tìm kiếm và kết quả tìm kiếm là gì? Kể tên một số máy tìm kiếm mà em biết (ít nhất 2 ví dụ)

**Câu 3 (1 điểm):** Hãy nêu một số việc mà em có thể làm với internet



Môn: TIN HỌC 6

Tiết theo KHDH: 16 – Thời gian làm bài: 45'

**ĐỀ 602**

**I. Trắc nghiệm (5 điểm): Ghi lại vào bài chữ cái đứng trước câu trả lời đúng**

**Câu 1.** Địa chỉ trang web nào sau đây là hợp lệ?

- A. <https://www.tienphong.vn>      B. [www\\tienphong.vn](http://www.tienphong.vn)  
C. <https://hongha002@gmail.com>      D. [https\\:www.tienphong.vn](https://www.tienphong.vn)

**Câu 2.** Phát biểu nào sau đây nêu sai đặc điểm của mạng không dây và mạng có dây?

- A. Mạng có dây kết nối các máy tính bằng cáp.  
B. Mạng không dây kết nối các máy tính bằng sóng điện từ (sóng vô tuyến).  
C. Mạng không dây không chỉ kết nối máy tính mà còn cho phép kết nối điện thoại di động.  
D. Mạng có dây có thể đặt cáp đến bất cứ địa điểm và không gian nào.

**Câu 3.** Phát biểu nào sau đây **không** nêu đúng lợi ích của việc sử dụng mạng máy tính?

- A. Giảm chi phí khi dùng chung phần cứng.  
B. Người sử dụng có quyền kiểm soát độc quyền đối với dữ liệu và ứng dụng của riêng họ.  
C. Giảm chi phí khi dùng chung phần mềm.  
D. Cho phép chia sẻ, tăng hiệu quả sử dụng.

**Câu 4.** Phương án nào sau đây là thông tin?

- A. Các con số thu thập được qua cuộc điều tra dân số  
B. Kiến thức về phân bố dân cư  
C. Phiếu điều tra dân số  
D. Tập lưu trữ tài liệu về điều tra dân số.

**Câu 5.** Vật mang tin là gì?

- A. Là phương tiện dùng để lưu trữ thông tin      B. Là phương tiện để truyền tải thông tin  
C. Cả hai phương án A và B      D. Là phương tiện dùng để xử lý thông tin

**Câu 6.** Phương án nào sau đây **không** nêu đúng ví dụ về vật mang tin?

- A. Sách giáo khoa.      B. Xô, chậu.      C. Thẻ nhớ.      D. Cột đèn giao thông.

**Câu 7.** Thông tin khi đưa vào máy tính, chúng đều được biến đổi thành dạng chung đó là:

- A. Dãy bit      B. Văn bản      C. Hình ảnh      D. Âm thanh

**Câu 8.** Dãy bit là gì?

- A. Là dãy những ký hiệu 0 và 1      B. Là âm thanh phát ra từ máy tính  
C. Là một dãy chỉ gồm chữ số 3      D. Là dãy những chữ số từ 0 đến 9

**Câu 9.** Để tìm kiếm thông tin về trận chiến trên sông Bạch Đằng, em sử dụng từ khóa nào sau đây để thu hẹp phạm vi tìm kiếm?

- A. Sông Bạch Đằng.      B. Trận chiến trên sông.  
C. Trận chiến trên sông Bạch Đằng.      D. “Trận chiến trên sông Bạch Đằng”.

**Câu 10.** Phát biểu nào mô tả đúng về “từ khóa” khi thực hiện tìm kiếm thông tin trên Internet?

- A. Một tập hợp các từ mang ý nghĩa và được chọn ngẫu nhiên do người sử dụng cung cấp.  
B. Một từ hoặc cụm từ liên quan đến nội dung cần tìm kiếm do người sử dụng cung cấp.  
C. Một tập hợp các từ mà máy tìm kiếm quy định trước đối với người sử dụng.  
D. Một biểu tượng trong máy tìm kiếm đã được quy định trước

**Câu 11.** Thông tin có thể giúp con người:

- A. Nắm được quy luật của tự nhiên và do đó trở nên mạnh mẽ hơn.
- B. Hiểu biết về cuộc sống và xã hội xung quanh
- C. Biết được các tin tức và sự kiện xảy ra trong xã hội
- D. Tất cả các khẳng định trên đều đúng

**Câu 12.** Phương án nào chỉ ra đúng các bước trong hoạt động thông tin của con người?

- A. Xử lý thông tin, thu nhận thông tin lưu trữ thông tin, truyền thông tin.
- B. Thu nhận thông tin, xử lý thông tin, truyền thông tin, lưu trữ thông tin.
- C. Thu nhận thông tin, lưu trữ thông tin, xử lý thông tin, truyền thông tin.
- D. Thu nhận thông tin, truyền thông tin, lưu trữ thông tin, xử lý thông tin.

**Câu 13.** Phương án nào dưới đây nêu đúng tên phần mềm được sử dụng để truy cập các trang web và khai thác tài nguyên trên Internet?

- A. Trình chỉnh sửa web.
- B. Trình duyệt web.
- C. Trình thiết kế web.
- D. Trình soạn thảo web.

**Câu 14.** Phát biểu nào sau đây nêu đúng đặc điểm của trang web www.google.com.vn?

- A. Tìm kiếm được mọi thông tin mà ta cần tìm.
- B. Cho danh sách các trang web liên quan tới chủ đề cần tìm kiếm thông qua từ khóa tìm kiếm.
- C. Có khả năng tìm kiếm thông tin dạng văn bản, không tìm được thông tin dạng hình ảnh.
- D. Có khả năng tìm kiếm thông tin bằng hình ảnh, không tìm được thông tin bằng giọng nói.

**Câu 15.** Phát biểu nào sau đây là đúng?

- A. Dữ liệu được thể hiện dưới dạng con số, văn bản, hình ảnh, âm thanh
- B. Dữ liệu chỉ có thể đọc hiểu bởi những người có trình độ cao
- C. Dữ liệu là những giá trị số do con người nghĩ ra
- D. Dữ liệu chỉ có ở trong máy tính.

**Câu 16.** Quá trình xử lý thông tin gồm mấy bước?

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

**Câu 17.** Vật mang tin xuất hiện trong hoạt động nào của quá trình xử lý thông tin?

- A. Thu nhận thông tin
- B. Hiển thị thông tin
- C. Lưu trữ thông tin
- D. Xử lý thông tin

**Câu 18.** “Em đang nghe cô giáo giảng bài môn Lịch sử” thuộc hoạt động nào trong quá trình xử lý thông tin?

- A. Thu nhận thông tin
- B. Xử lý thông tin
- C. Lưu trữ thông tin
- D. Truyền đạt thông tin

**Câu 19.** Đơn vị đo thông tin nhỏ nhất là gì?

- A. Byte
- B. Bit
- C. Gigabyte
- D. Terabyte

**Câu 20.** Phát biểu nào sau đây là **không** nêu đúng đặc điểm của Internet?

- A. Phạm vi hoạt động toàn cầu.
- B. Có nhiều dịch vụ đa dạng.
- C. Không thuộc sở hữu của ai.
- D. Thông tin chính xác tuyệt đối.

## II. Tự luận (5 điểm)

**Câu 1 (2 điểm):** Internet là gì? Người dùng có thể làm được gì khi truy cập internet?

**Câu 2 (2 điểm):** Máy tìm kiếm và kết quả tìm kiếm là gì? Kể tên một số máy tìm kiếm mà em biết (ít nhất 2 ví dụ)

**Câu 3 (1 điểm):** Hãy nêu một số việc mà em có thể làm với internet



Môn: TIN HỌC 6

Tiết theo KHDH: 16 – Thời gian làm bài: 45'

**ĐỀ 603**

**I. Trắc nghiệm (5 điểm): Ghi lại vào bài chữ cái đúng trước câu trả lời đúng**

**Câu 1.** Phương án nào sau đây chỉ ra đúng các bước trong hoạt động thông tin của con người?

- A. Xử lý thông tin, thu nhận thông tin lưu trữ thông tin, truyền thông tin.
- B. Thu nhận thông tin, xử lý thông tin, truyền thông tin, lưu trữ thông tin.
- C. Thu nhận thông tin, lưu trữ thông tin, xử lý thông tin, truyền thông tin.
- D. Thu nhận thông tin, truyền thông tin, lưu trữ thông tin, xử lý thông tin.

**Câu 2.** Quá trình xử lý thông tin gồm mấy bước?

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

**Câu 3.** Đơn vị đo thông tin nhỏ nhất là gì?

- A. Byte
- B. Bit
- C. Gigabyte
- D. Terabyte

**Câu 4.** Phát biểu nào sau đây **không** nêu đúng lợi ích của việc sử dụng mạng máy tính?

- A. Giảm chi phí khi dùng chung phần cứng.
- B. Người sử dụng có quyền kiểm soát độc quyền đối với dữ liệu và ứng dụng của riêng họ.
- C. Giảm chi phí khi dùng chung phần mềm.
- D. Cho phép chia sẻ, tăng hiệu quả sử dụng.

**Câu 5.** Phương án nào sau đây là thông tin?

- A. Các con số thu thập được qua cuộc điều tra dân số
- B. Kiến thức về phân bố dân cư
- C. Phiếu điều tra dân số
- D. Tệp lưu trữ tài liệu về điều tra dân số.

**Câu 6.** Phát biểu nào sau đây nêu **sai** đặc điểm của mạng không dây và mạng có dây?

- A. Mạng có dây kết nối các máy tính bằng cáp.
- B. Mạng không dây kết nối các máy tính bằng sóng điện từ (sóng vô tuyến).
- C. Mạng không dây không chỉ kết nối máy tính mà còn cho phép kết nối điện thoại di động.
- D. Mạng có dây có thể đặt cáp đến bất cứ địa điểm và không gian nào.

**Câu 7.** Để tìm kiếm thông tin về trận chiến trên sông Bạch Đằng, em sử dụng từ khóa nào sau đây để thu hẹp phạm vi tìm kiếm?

- A. Sông Bạch Đằng.
- B. Trận chiến trên sông.
- C. Trận chiến trên sông Bạch Đằng.
- D. “Trận chiến trên sông Bạch Đằng”.

**Câu 8.** Phát biểu nào mô tả đúng về “từ khóa” khi thực hiện tìm kiếm thông tin trên Internet?

- A. Một tập hợp các từ mang ý nghĩa và được chọn ngẫu nhiên do người sử dụng cung cấp.
- B. Một từ hoặc cụm từ liên quan đến nội dung cần tìm kiếm do người sử dụng cung cấp.
- C. Một tập hợp các từ mà máy tìm kiếm quy định trước đối với người sử dụng.
- D. Một biểu tượng trong máy tìm kiếm đã được quy định trước

**Câu 9.** Vật mang tin là gì ?

- A. Là phương tiện để lưu trữ thông tin
- B. Là phương tiện để truyền tải thông tin
- C. Cả hai phương án A và B
- D. Là phương tiện dùng để xử lý thông tin

**Câu 10.** Phương án nào sau đây **không** nêu đúng ví dụ về vật mang tin?

- A. Sách giáo khoa.    B. Xô, chậu.    C. Thẻ nhớ.    D. Cột đèn giao thông.

**Câu 11.** Thông tin có thể giúp con người:

- A. Nắm được quy luật của tự nhiên và do đó trở nên mạnh mẽ hơn.  
B. Hiểu biết về cuộc sống và xã hội xung quanh  
C. Biết được các tin tức và sự kiện xảy ra trong xã hội  
D. Tất cả các khẳng định trên đều đúng

**Câu 12.** Phương án nào dưới đây nêu đúng tên phần mềm được sử dụng để truy cập các trang web và khai thác tài nguyên trên Internet?

- A. Trình chỉnh sửa web.    B. Trình duyệt web.  
C. Trình thiết kế web.    D. Trình soạn thảo web.

**Câu 13.** Phát biểu nào sau đây nêu đúng đặc điểm của trang web www.google.com.vn?

- A. Tìm kiếm được mọi thông tin mà ta cần tìm.  
B. Cho danh sách trang web liên quan tới chủ đề cần tìm kiếm thông qua từ khóa tìm kiếm.  
C. Có khả năng tìm kiếm thông tin dạng văn bản, không tìm được thông tin dạng hình ảnh.  
D. Có khả năng tìm kiếm thông tin bằng hình ảnh, không tìm kiếm được thông tin bằng giọng nói.

**Câu 14.** Vật mang tin xuất hiện trong hoạt động nào của quá trình xử lý thông tin ?

- A. Thu nhận thông tin    B. Hiển thị thông tin  
C. Lưu trữ thông tin    D. Xử lý thông tin

**Câu 15.** “Em đang nghe cô giáo giảng bài môn Lịch sử” thuộc hoạt động nào trong quá trình xử lý thông tin?

- A. Thu nhận thông tin    B. Xử lý thông tin  
C. Lưu trữ thông tin    D. Truyền đạt thông tin

**Câu 16.** Thông tin khi đưa vào máy tính, chúng đều được biến đổi thành dạng chung đó là:

- A. Dãy bit    B. Văn bản    C. Hình ảnh    D. Âm thanh

**Câu 17.** Phát biểu nào sau đây là đúng?

- A. Dữ liệu được thể hiện dưới dạng con số, văn bản, hình ảnh, âm thanh  
B. Dữ liệu chỉ có thể đọc hiểu bởi những người có trình độ cao  
C. Dữ liệu là những giá trị số do con người nghĩ ra  
D. Dữ liệu chỉ có ở trong máy tính.

**Câu 18.** Địa chỉ trang web nào sau đây là hợp lệ?

- A. https://www.tienphong.vn    B. www\\tienphong.vn  
C. https://hongha002@gmail.com    D. https\\:www.tienphong.vn

**Câu 19.** Dãy bit là gì?

- A. Là dãy những ký hiệu 0 và 1    B. Là âm thanh phát ra từ máy tính  
C. Là một dãy chỉ gồm chữ số 3    D. Là dãy những chữ số từ 0 đến 9

**Câu 20.** Phát biểu nào sau đây là **không** nêu đúng đặc điểm của Internet?

- A. Phạm vi hoạt động toàn cầu.    B. Có nhiều dịch vụ đa dạng.  
C. Không thuộc sở hữu của ai.    D. Thông tin chính xác tuyệt đối.

## II. Tự luận (5 điểm)

**Câu 1 (2 điểm):** Internet là gì? Người dùng có thể làm được gì khi truy cập internet?

**Câu 2 (2 điểm):** Máy tìm kiếm và kết quả tìm kiếm là gì? Kể tên một số máy tìm kiếm mà em biết (ít nhất 2 ví dụ)

**Câu 3 (1 điểm):** Hãy nêu một số việc mà em có thể làm với internet



Môn: TIN HỌC 6

Tiết theo KHDH: 16 – Thời gian làm bài: 45'

**ĐỀ 604**

**I. Trắc nghiệm (5 điểm): Ghi lại vào bài chữ cái đúng trước câu trả lời đúng**

**Câu 1.** Phương án nào sau đây **không** nêu đúng ví dụ về vật mang tin?

- A. Sách giáo khoa.    B. Xô, chậu.    C. Thẻ nhớ.    D. Cột đèn giao thông.

**Câu 2.** Thông tin có thể giúp con người:

- A. Năm được quy luật của tự nhiên và do đó trở nên mạnh mẽ hơn.  
B. Hiểu biết về cuộc sống và xã hội xung quanh  
C. Biết được các tin tức và sự kiện xảy ra trong xã hội  
D. Tất cả các khẳng định trên đều đúng

**Câu 3.** Dãy bit là gì?

- A. Là dãy những ký hiệu 0 và 1    B. Là âm thanh phát ra từ máy tính  
C. Là một dãy chỉ gồm chữ số 3    D. Là dãy những chữ số từ 0 đến 9

**Câu 4.** Đơn vị đo thông tin nhỏ nhất là gì?

- A. Byte    B. Bit    C. Gigabyte    D. Terabyte

**Câu 5.** Phát biểu nào sau đây **không** nêu đúng lợi ích của việc sử dụng mạng máy tính?

- A. Giảm chi phí khi dùng chung phần cứng.  
B. Người sử dụng có quyền kiểm soát độc quyền đối với dữ liệu và ứng dụng của riêng họ.  
C. Giảm chi phí khi dùng chung phần mềm.  
D. Cho phép chia sẻ, tăng hiệu quả sử dụng.

**Câu 6.** Phương án nào sau đây là thông tin?

- A. Các con số thu thập được qua cuộc điều tra dân số  
B. Kiến thức về phân bố dân cư  
C. Phiếu điều tra dân số  
D. Tệp lưu trữ tài liệu về điều tra dân số.

**Câu 7.** Phương án nào dưới đây nêu đúng tên phần mềm được sử dụng để truy cập các trang web và khai thác tài nguyên trên Internet?

- A. Trình chỉnh sửa web.    B. Trình duyệt web.  
C. Trình thiết kế web.    D. Trình soạn thảo web.

**Câu 8.** Phát biểu nào sau đây nêu đúng đặc điểm của trang web www.google.com.vn?

- A. Tìm kiếm được mọi thông tin mà ta cần tìm.  
B. Cho danh sách trang web liên quan tới chủ đề cần tìm kiếm thông qua từ khóa tìm kiếm.  
C. Có khả năng tìm kiếm thông tin dạng văn bản, không tìm được thông tin dạng hình ảnh.  
D. Có khả năng tìm kiếm thông tin bằng hình ảnh, không tìm kiếm được thông tin bằng giọng nói.

**Câu 9.** Phát biểu nào sau đây là đúng?

- A. Dữ liệu được thể hiện dưới dạng con số, văn bản, hình ảnh, âm thanh  
B. Dữ liệu chỉ có thể đọc hiểu bởi những người có trình độ cao  
C. Dữ liệu là những giá trị số do con người nghĩ ra  
D. Dữ liệu chỉ có ở trong máy tính.

**Câu 10.** Vật mang tin xuất hiện trong hoạt động nào của quá trình xử lý thông tin ?

- A. Thu nhận thông tin                          B. Hiển thị thông tin  
C. Lưu trữ thông tin                          D. Xử lý thông tin

**Câu 11.** “Em đang nghe cô giáo giảng bài môn Lịch sử” thuộc hoạt động nào trong quá trình xử lý thông tin?



**Câu 12.** Thông tin khi đưa vào máy tính, chúng đều được biến đổi thành dạng chung đó là:

- A. Dãy bit      B. Văn bản      C. Hình ảnh      D. Âm thanh

**Câu 13.** Để tìm kiếm thông tin về trận chiến trên sông Bạch Đằng, em sử dụng từ khóa nào sau đây để thu hẹp phạm vi tìm kiếm?

- A. Sông Bạch Đằng.  
B. Trận chiến trên sông.  
C. Trận chiến trên sông Bach Đằng.  
D. “Trận chiến trên sông Bach Đằng”

Câu 14. Phát biểu nào đúng về “từ khóa” khi thực hiện tìm kiếm thông tin trên Internet?

- A. Một tập hợp các từ mang ý nghĩa và được chọn ngẫu nhiên do người sử dụng cung cấp.  
B. Một từ hoặc cụm từ liên quan đến nội dung cần tìm kiếm do người sử dụng cung cấp.  
C. Một tập hợp các từ mà máy tìm kiếm quy định trước đối với người sử dụng.  
D. Một biểu tượng trong máy tìm kiếm đã được quy định trước

**Câu 15.** Vật mang tin là gì ?

- A. Là phương tiện dùng để lưu trữ thông tin      B. Là phương tiện để truyền tải thông tin  
C. Cả hai phương án A và B                          D. Là phương tiện dùng để xử lý thông tin

Câu 16. Phương án nào chỉ ra đúng các bước trong hoạt động thông tin của con người?

- A. Xử lý thông tin, thu nhận thông tin lưu trữ thông tin, truyền thông tin.  
B. Thu nhận thông tin, xử lý thông tin, truyền thông tin, lưu trữ thông tin.  
C. Thu nhận thông tin, lưu trữ thông tin, xử lý thông tin, truyền thông tin.  
D. Thu nhận thông tin, truyền thông tin, lưu trữ thông tin, xử lý thông tin.

Câu 17. Quá trình xử lý thông tin gồm mấy bước?

- A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4

**Câu 18.** Địa chỉ trang web nào sau đây là hợp lệ?

- A. <https://www.tienphong.vn>      B. [www\|tienphong.vn](http://www.tienphong.vn)  
C. [https://hongha002@gmail.com](mailto:hongha002@gmail.com)      D. [https\|www.tienphong.vn](http://www.tienphong.vn)

Câu 19. Phát biểu nào sau đây nêu sai đặc điểm của mang không dây và mang có dây?

- A. Mạng có dây kết nối các máy tính bằng cáp.  
B. Mạng không dây kết nối các máy tính bằng sóng điện từ (sóng vô tuyến).  
C. Mạng không dây không chỉ kết nối máy tính mà còn cho phép kết nối điện thoại di động.  
D. Mang có dây có thể đặt cáp đến bất cứ địa điểm và không gian nào.

Câu 20. Phát biểu nào sau đây là **không** nêu đúng đặc điểm của Internet?

- A. Phạm vi hoạt động toàn cầu. B. Có nhiều dịch vụ đa dạng.  
C. Không thuộc sở hữu của ai. D. Thông tin chính xác tuyệt đối

## II. Tư luận (5 điểm)

**Câu 1 (2 điểm):** Internet là gì? Người dùng có thể làm được gì khi truy cập internet?

**Câu 2 (2 điểm):** Máy tìm kiếm và kết quả tìm kiếm là gì? Kể tên một số máy tìm kiếm mà em biết (ít nhất 2 ví dụ)

Câu 3 (1 điểm): Hãy nêu một số việc mà em có thể làm với internet