

Hoàn thành câu (Sentence completion)

- Trong kỳ thi IELTS, bạn có thể nhận được một vài câu chứa thông tin của văn bản, nhưng sẽ có thông tin còn thiếu mà bạn sẽ phải tìm kiếm.
- Thông thường bạn sẽ tìm thấy những thông tin trong một phần riêng biệt của văn bản (không phải toàn bộ), và **theo thứ tự như trong văn bản**.
- Bạn có thể sẽ phải lựa chọn từ trong văn bản hoặc tùy chọn từ những lựa chọn được cho sẵn.

- **Sentence completion (Điền vào câu)**

Questions 38 – 40

Complete the sentences below.

*Choose **NO MORE THAN TWO WORDS** from the text for each answer.*

Write your answers in boxes 38-40 on your answer sheet.

- 38** Von Frisch discovered the difference between dance types by changing the position of the
- 39** The dance outside the hive points in the direction of the
- 40** The angle of the dance from the vertical shows the angle of the food from the

Tương tự cho tất cả bài điền từ (Gap filling)

- Bước 1: Đọc hướng dẫn cẩn thận.
- Bước 2: Nhìn vào câu có chỗ trống đầu tiên. Chỗ trống ở vị trí nào? Loại thông tin cần tìm là gì?
- Bước 3: Tìm các từ khóa trong câu xung quanh khoảng cách.
- Bước 4: Quét cho các từ khóa hoặc từ đồng nghĩa trong đoạn văn.

- Bước 5: Đọc văn bản và các câu có chỗ trống cẩn thận để tìm câu trả lời.
- Bước 6: Kiểm tra xem các câu hoàn chỉnh là đúng ngữ pháp và có ý nghĩa.
- Bước 7: Viết các câu trả lời trên phiếu trả lời.
- Bước 8: Kiểm tra câu trả lời của bạn phù hợp với các hướng dẫn và đi đến câu hỏi tiếp theo.

Ví dụ:

Complete the sentences below. Choose **NO MORE THAN TWO WORDS OR NUMBERS** from the text for each answer.

a. A compound cannot be separated without energy and a

b. Although mixtures consist of a combination of elements and compounds, it is possible for these to be

c. If flavorings were not added, people would probably to consume margarine.

Đoạn văn:

Cupcakes are made from a mixture of ingredients. Different flavored cupcakes have different mixtures. The icing used to decorate the cakes contains sugar, water, coloring and flavoring. Water and sugar are different types of compounds. These compounds are made from elements.

Elements, compounds and mixtures

Chemical substances occur in three types.

- Elements – These contain one type of atom only. They cannot be chemically broken down into simpler substances.
- Compounds – these contain two or more different elements bonded together. A chemical reaction is needed to break up a compound. This will involve energy.
- Mixtures – these may contain two or more elements and/or compounds. They are mixed in any proportion and can be separated out.

Đoạn văn:

When a baker mixes the flour, sugar, fat, eggs, flavorings and color together to make cupcakes, he or she is making a mixture. The icing sugar, water and color make a different mixture. The sugar and water are compounds.

The compound water is made from the elements hydrogen and oxygen. Sugar contains the elements hydrogen, oxygen and carbon.

In this unit, we will be looking at flavorings, the substances that are added to food or drink to give it a particular taste. They are added because people would probably refuse to eat certain products without them. Margarine and ice cream, for example, would have unacceptable tastes, whereas certain jellies, some other sweets, and meat replacement products would have little or no taste.

Bước 1: Đọc hướng dẫn cẩn thận.

Complete the sentences below. Choose **NO MORE THAN TWO WORDS OR NUMBERS** from the text for each answer.

Hoàn thành các câu dưới đây. Chọn ***KHÔNG QUÁ HAI TỪ HOẶC SỐ*** từ văn bản cho mỗi câu trả lời.

Bước 2: Nhìn vào câu có chỗ trống đầu tiên. Chỗ trống ở vị trí nào? Loại thông tin cần tìm là gì?

a. A compound cannot be separated without energy and a **Noun**

b. Although mixtures consist of a combination of elements and compounds, it is possible for these to be **Verb_ed/Verb Past participle**

c. If flavorings were not added, people would probably **Verb_infinity** to consume margarine. 01

BƯỚC 3: Tìm các từ khóa trong câu xung quanh khoảng cách.

a. A compound cannot be separated without energy and a

b. Although mixtures consist of a combination of elements and compounds, it is possible for these to be

c. If flavorings were not added, people would probably to consume margarine.

BƯỚC 4: Quét cho các từ khóa hoặc từ đồng nghĩa trong đoạn văn.

Cupcakes are made from a mixture of ingredients. Different flavored cupcakes have different mixtures. The icing used to decorate the cakes contains sugar, water, coloring and flavoring. Water and sugar are different types of compounds. These compounds are made from elements.

Elements, compounds and mixtures

Chemical substances occur in three types.

- Elements – These contain one type of atom only. They cannot be chemically broken down into simpler substances.
- Compounds – these contain two or more different elements bonded together. A chemical reaction is needed to break up a compound. This will involve energy.
- Mixtures – these may contain two or more elements and/or compounds. They are mixed in any proportion and can be separated out.

Bước 4: Quét cho các từ khóa hoặc từ đồng nghĩa trong đoạn văn.

When a baker mixes the flour, sugar, fat, eggs, flavorings and color together to make cupcakes, he or she is making a mixture. The icing sugar, water and color make a different mixture. The sugar and water are compounds.

The compound water is made from the elements hydrogen and oxygen. Sugar contains the elements hydrogen, oxygen and carbon.

In this unit, we will be looking at flavorings, the substances that are added to food or drink to give it a particular taste. They are added because people would probably refuse to eat certain products without them. Margarine and ice cream, for example, would have unacceptable tastes, whereas certain jellies, some other sweets, and meat replacement products would have little or no taste.

BƯỚC 5: ĐỌC VĂN BẢN VÀ CÁC CÂU CÓ CHỖ TRỐNG CẦN THẬN ĐỂ TÌM CÂU TRẢ LỜI.

Cupcakes are made from a mixture of ingredients. Different flavored cupcakes have different mixtures. The icing used to decorate the cakes contains sugar, water, coloring and flavoring. Water and sugar are different types of compounds. These compounds are made from elements.

Elements, compounds and mixtures

Chemical substances occur in three types.

- Elements – These contain one type of atom only. They cannot be chemically broken down into simpler substances.
- Compounds – these contain two or more different elements bonded together. A **chemical reaction** is needed to break up a compound. This will involve energy.
- Mixtures – these may contain two or more elements and/or compounds. They are mixed in any proportion and can be **separated out**.

Bước 5: Đọc văn bản và các câu có chỗ trống cẩn thận để tìm câu trả lời.

When a baker mixes the flour, sugar, fat, eggs, flavorings and color together to make cupcakes, he or she is making a mixture. The icing sugar, water and color make a different mixture. The sugar and water are compounds.

The compound water is made from the elements hydrogen and oxygen. Sugar contains the elements hydrogen, oxygen and carbon.

In this unit, we will be looking at flavorings, the substances that are added to food or drink to give it a particular taste. They are added because people would probably **refuse** to eat certain products without them. Margarine and ice cream, for example, would have unacceptable tastes, whereas certain jellies, some other sweets, and meat replacement products would have little or no taste.

Bước 6: Kiểm tra xem các câu hoàn chỉnh là đúng ngữ pháp và có ý nghĩa.

Bước 7: Viết các câu trả lời trên phiếu trả lời.

- Chemical reaction
- Separated (out)
- Refuse

Bước 8: Kiểm tra câu trả lời của bạn phù hợp với các hướng dẫn và đi đến câu hỏi tiếp theo.

- Các câu sẽ tham khảo thông tin trong văn bản, nhưng điều này sẽ được diễn giải và sẽ bao gồm các từ đồng nghĩa (từ hoặc biểu thức có nghĩa là giống nhau) và từ trái nghĩa (từ hoặc biểu thức có nghĩa là ngược lại). Bạn nên quét các văn bản để diễn giải các câu để tìm phần và các thông tin bạn cần.

- Trong kỳ thi, đừng bị cám dỗ để sử dụng bất kỳ kiến thức trước đây bạn có thể có về một chủ đề cụ thể. Bạn phải luôn luôn trả lời theo các thông tin được đưa ra trong văn bản.