

**Question 1.**

a) Fill in the appropriate boxes with the following historic figures' names: Nguyễn Trường Tộ, Bùi Quang Thận, Nguyễn Huệ.

Periods	Before 1800	1800 – 1945	1945 – now
Historic figures			

b) Fill in the appropriate boxes with the following place-names attached to important historical events of Viet Nam: The Bến Hải river, The Bạch Đằng river, The Nhà Rồng wharf.

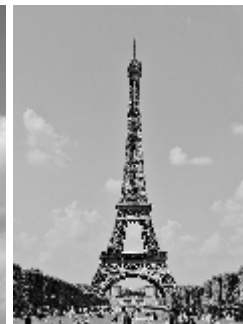
Periods	Before 1800	1800 – 1945	1945 – now
Historic place-names			

c) What are the nations with the famous architectural constructions in the following pictures? (Write the names of the nations – in Vietnamese or English – in the box below each picture.)










d) What are the provinces or cities with the famous architectural constructions in each following picture? (Write the name of the province or city in Vietnamese in the box below each picture.)








**Question 2.** Practicing walking every day helps us maintain good health to study, work, and prevent illnesses. Scientists say that each teenager needs to regularly walk 6000 steps every day.

Hồng does many things to practice walking every day:

- Moving around in the school: 700 steps.

- Moving around in the house: 200 steps.
- Walking upstairs and downstairs: 200 steps.
- Going around on the streets: 400 steps.

a) How many further steps does Hồng need to walk to reach 6 000 steps every day?

.....

b) To reach enough 6 000 steps, besides the above-mentioned activities, every day Hồng needs to spend time walking in a park near her house. Hồng walks with the speed of 1,2 m/s; the length of her walking step is 0,4 m. How many minutes does Hồng need to spend walking in the park every day?

.....

.....

**Question 3.** Following is a poem in a newspaper, in which some words are missing:

**Chiều ở quê**  
(Nguyễn Ngọc Hưng)

*Con cò vít ngọn tre ...(1)...*

*Xoè đôi cánh trắng vẫy nhanh qua chiều*

*Hàng cau nghiêng bóng nắng xiêu*

*Rủ rê gió giục cánh ...(2)... bay cao*

*Lá vàng rung mặt nước ...(3)...*

*Con chuồn kim nhỏ vịn vào búp sen*

*Rực hồng bếp lửa mẹ nhen*

*Tóc sương vời vời dáng ...(4)... cha về.*

Write, in Vietnamese, the missing words of the poem in the blanks (1), (2), (3), (4) below:

(1): ..... (2): ..... (3): ..... (4): .....

**Question 4.** Read the following passage and do the specified task.

**TET**

*Tet or “Vietnamese Lunar New Year”, is the most important and popular ...(1)... and festival in Vietnam. It is the Vietnamese New Year marking the ...(2)... of spring based on the Chinese calendar, a lunisolar calendar.*

*In the period leading up to Tet, the country is abuzz with preparations. Then a few ...(3)... before Tet the pace begins to slow down, as thousands of city residents depart for their ancestral home towns in the provinces.*

*Finally on the first day of the new year, an abrupt transformation occurs: the streets become ...(4)..., almost deserted. Nearly all shops and restaurants ...(5)... for three days.*

*In the major cities, streets are decorated with lights and public festivities are organized which attract many thousands of residents. But for Vietnamese, Tet is mostly a private family ...(6)....*

*On the ...(7)... of the new year, families gather together and exchange good wishes and gifts of “...(8)... money”. In the first three days of the year, the daytime hours are devoted to visiting – houses of relatives on the first day, closest friends and important colleagues on the second day, and everyone else on the third day.*

*Many people also visit ...(9).... The evening hours are spent drinking and chatting, singing ...(10)..., and enjoying traditional snacks and candy.*

Put the given words in the appropriate blanks to make a meaningful passage:

arrival – celebration – close – days – eve – holiday – karaoke – lucky – pagodas – quiet

(1): ..... (2): ..... (3): ..... (4): .....

(5): ..... (6): ..... (7): ..... (8): .....

(9): ..... (10): .....

**Question 5.**

Following is an English proverb whose letters are jumbled:

THERALUG SI HET ETBS DNCEEIIM

The Vietnamese sentence synonymous to the English proverb is:

MỘT NỤ CƯỜI BẰNG MƯỜI THANG THUỐC BỒ

The correctly written English proverb is:

.....

**Question 6.** Read the information and do the specified task.

Information in the Thanh Nien newspaper issued on March 16, 2017:

**Dự án 1000 tỉ cây xanh của giới trẻ toàn cầu**

Cậu thiếu niên người Đức Felix Finkbeiner được mời phát biểu trước Đại hội đồng Liên Hiệp Quốc vào năm 2011 khi anh mới 13 tuổi về những biến đổi khắc nghiệt của khí hậu toàn cầu. Anh nói: “Chúng con cho rằng người lớn biết được những tác hại của biến đổi khí hậu và cũng biết được những biện pháp để khắc phục. Tuy nhiên chúng con không hiểu được vì sao người lớn lại có quá ít hành động thực tế. Nhưng tương lai thế giới là của chúng con. Chúng con không tin rằng chỉ có người lớn mới cứu được tương lai của chúng con và chúng con buộc phải hành động để giữ lấy tương lai của mình.” Một hành động hiệu quả để tránh sự nóng lên toàn cầu mà hậu quả là thiên tai, bão lụt, hạn hán... chính là trồng thật nhiều cây xanh trên Trái Đất.

Từ năm 9 tuổi, Finkbeiner đã khởi xướng phong trào “Trồng cây cho Trái Đất” thành một mạng lưới ở nhiều nơi trên thế giới, qui tụ các nhà hoạt động trẻ tuổi, nhằm nỗ lực làm chậm lại tình trạng ấm lên toàn cầu bằng cách khôi phục những cánh rừng và trồng thật nhiều cây xanh trên hành tinh của chúng ta.

Từ mục tiêu ban đầu trồng 1 triệu cây xanh trên nước Đức, hiện nay phong trào đã tiến hành trồng được hơn 14 tỉ cây xanh tại khoảng 130 nước trên thế giới và đang đặt ra mục tiêu mới nhằm trồng 1000 tỉ cây, tức 150 cây xanh cho mỗi người trên Trái Đất.

Để tổ chức thực hiện được mục tiêu đó, phong trào của Finkbeiner đã và đang vận động khoảng 55 ngàn “Đại sứ vì công lý cho khí hậu” tham gia phong trào, thu hút những người trẻ tuổi tham gia vào nỗ lực đối phó với nguy cơ về biến đổi khí hậu toàn cầu. Phần lớn các đại sứ này trên thế giới đều nằm trong lứa tuổi từ 9 đến 12.

As an ambassador of the above-mentioned movement, write a sentence **in English** advocating the movement (No more than 10 words).

.....  
.....

**Question 7.** In a supermarket, the detergent product has many brands, and different prices and ways of promotion.

- Detergent A: its price without promotion is 180000 đồng each 6-kilogram bag, is now on a 20% discount off each bag.
- Detergent B: its price without promotion is 150000 đồng each 5-kilogram bag, is now offering one free one-kilogram bag for each 5-kilogram bag bought.
- Detergent C: its price without promotion is 150000 đồng each 4-kilogram bag, is now offering one free bag for every two bags bought.
- Detergent D: its price without promotion is 300000 đồng each 10-kilogram bag, is now on a 50% discount off the second bag of the two bags bought.

Supposing that all kinds of detergent have the same quality.

If you need to buy a lot of detergent to use, which brand is the cheapest?

(Show the calculations briefly, and make a conclusion.)

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Question 8.** The side picture contains 25 boxes with different numbers from 1 to 25. Fill in the boxes with the rest of the numbers in order that two numbers with adjacent values (*giá trị liền kề*) are put in the two boxes next to each other horizontally or vertically.

	14		10	
		19		
			1	4
	22			

**THE END**

## ĐÁP ÁN

### Câu 1: (5 điểm)

- a) Nguyễn Huệ, Nguyễn Trường Tộ, Bùi Quang Thận (0,25đ x 3)  
b) The Bạch Đằng river, The Nhà Rồng wharf, The Bến Hải river (0,25đ x 3)  
c) Ý, Ai Cập, Hoa Kỳ, Pháp (0,5đ x 4)  
d) Huế, Hà Nội, TP.Hồ Chí Minh (0,5đ x 3)

### Câu 2: (5 điểm)

- a) 4500 steps. (2 đ)  
b) 25 minutes. (3 đ)

### Câu 3: (5 điểm)

- (1): xanh (2): điều (3): ao (4): quen (1,25đ x 4)  
Từ khác các từ trên nhưng hợp nghĩa và vần, vẫn cho trọn điểm.  
Mỗi từ khác các từ trên, hợp nghĩa nhưng không hợp vần, cho 0,5đ.

### Câu 4: (5 điểm)

- (1): holiday (2): arrival (3): days (4): quiet (5): close (0,5đ x 5)  
(6): celebration (7): eve (8): lucky (9): pagodas (10): karaoke (0,5đ x 5)

### Câu 5: (5 điểm)

LAUGHTER IS THE BEST MEDICINE (1đ x 5)

### Câu 6: (5 điểm)

- Đúng nội dung, yêu cầu, từ vựng, ngữ pháp: (5đ)  
- Đúng nội dung, yêu cầu, có thiếu sót về từ vựng, ngữ pháp chỉ cho 3đ

### Câu 7: (5 điểm)

- Detergent A:  $(180\,000 \times 0,8) : 6 = 24\,000$  đồng/kg (1đ)  
Detergent B:  $150\,000 : 6 = 25\,000$  đồng/kg (1đ)  
Detergent C:  $(150\,000 \times 2) : 12 = 25\,000$  đồng/kg (1đ)  
Detergent D:  $(300\,000 + 150\,000) : 20 = 22\,500$  đồng/kg (1đ)  
Detergent D is the cheapest. (1đ)

### Câu 8: (5 điểm)

- Đúng toàn bộ: (5đ)  
Nếu có ô sai thì mỗi ô đúng: 0,25đ

15	<b>14</b>	11	<b>10</b>	9
16	13	12	7	8
17	18	<b>19</b>	6	5
24	23	20	<b>1</b>	<b>4</b>
25	<b>22</b>	21	2	3

HẾT