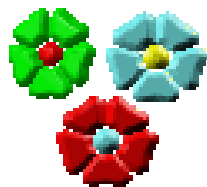


# Toán - Lớp 4

Ôn tập về hình học.  
(Tiếp theo)





Đi tìm

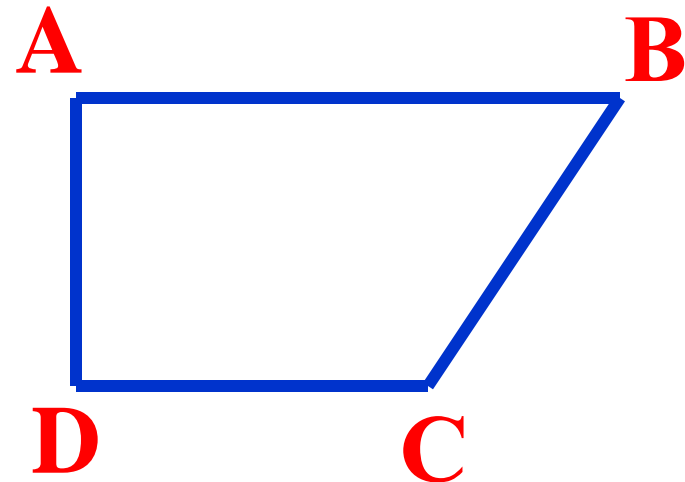
Những người giỏi nhất

# KHỞI ĐỘNG:

Quan sát hình bên, hãy chỉ ra:

- Các cạnh song song với nhau.
- Các cạnh vuông góc với nhau

- $AB$  song song với  $DC$
- $AB$  vuông góc với  $AD$
- $DC$  vuông góc với  $DA$



# Toán: Ôn tập về hình học (tt)

## Các hoạt động :

Hoạt động 1:      Luyện tập

Hoạt động 2:      Thực hành

Hoạt động 3:      Cùng cố



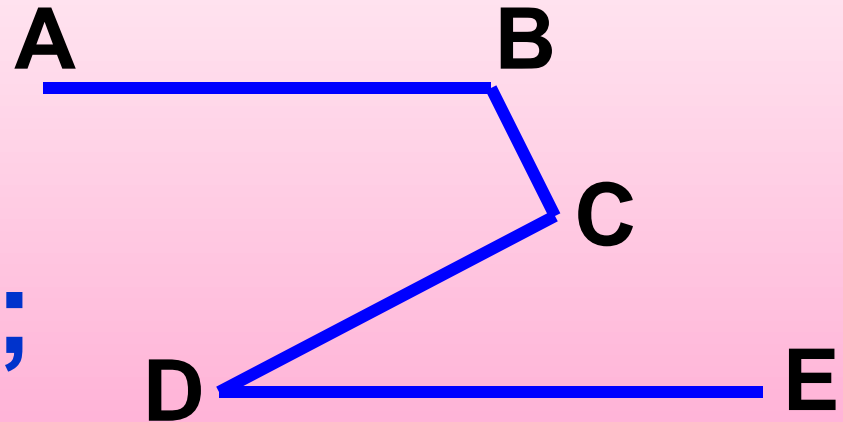
Hoạt động 1:

**Luyện tập**

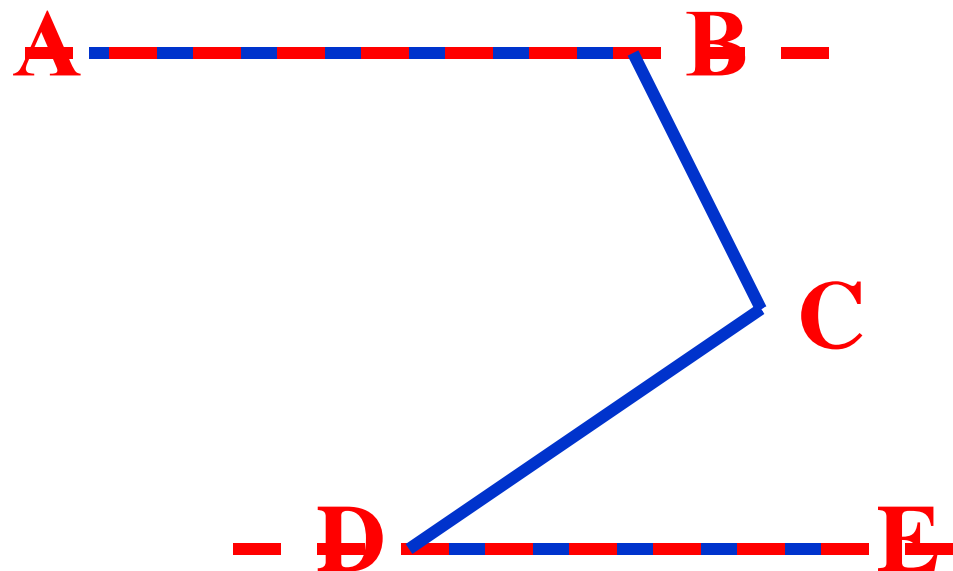
1 Quan sát hình bên, hãy chỉ ra :

a) Đoạn thẳng song song với AB;

b) Đoạn thẳng vuông góc với BC.



1. Quan sát hình bên, hãy chỉ ra:  
a) Đoạn thẳng song song với AB:  
b) Đoạn thẳng vuông góc với BC:



Đoạn thẳng DE song song với đoạn thẳng AB

Đoạn thẳng CD vuông góc với đoạn thẳng BC

The background features a light green, textured surface with a white ribbon-like shape curving across it. On the left side, there is a green four-leaf clover with a long, thin stem.

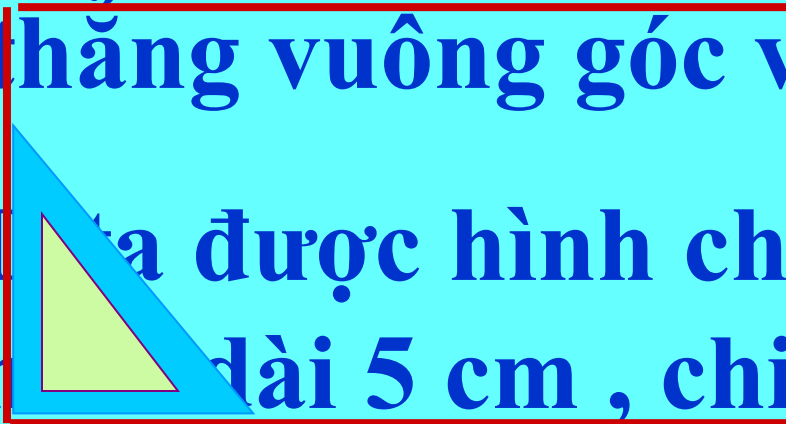
**Hoạt động 2:**

**Thực hành**



# Hướng dẫn

- Vẽ đoạn thẳng AB dài 5cm.
- Vẽ đường thẳng vuông góc với AB tại A, B
- vẽ đường thẳng vuông góc với AB tại B
- nối C với D ta được hình chữ nhật ABCD có chiều dài 5 cm, chiều rộng 4 cm cần vẽ.



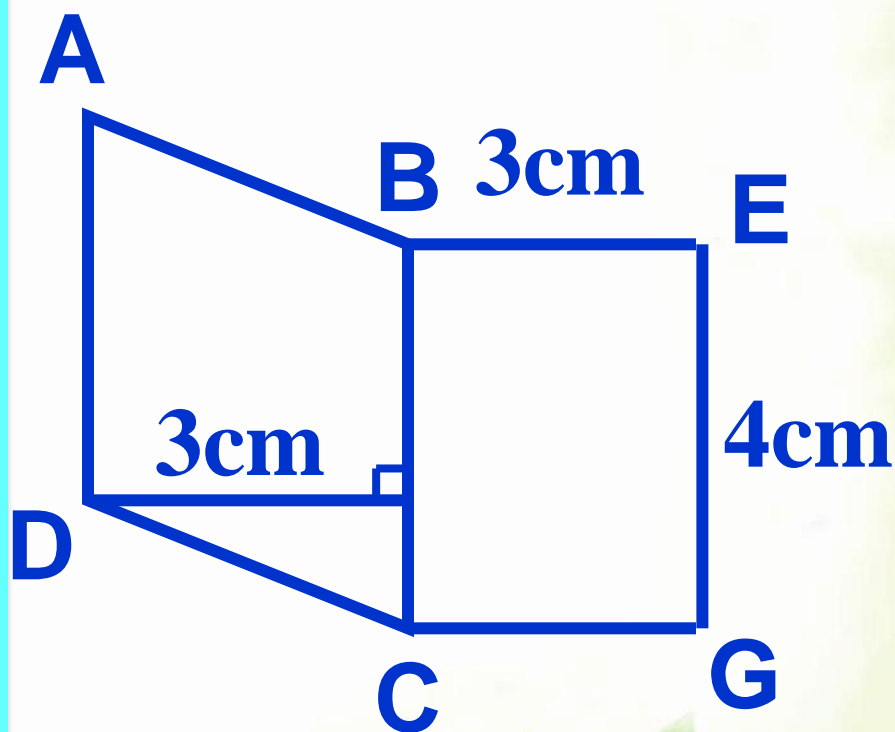
**3. Hãy vẽ hình chữ nhật có chiều dài 5cm và chiều rộng 4cm. Tính chu vi và diện tích của hình chữ nhật đó.**

**Giải: Diện tích của hình chữ nhật là:**  
 **$5 \times 4 = 20 \text{ (cm}^2\text{)}$**

**Chu vi của hình chữ nhật là :**  
 **$(5 + 4) \times 2 = 18 \text{ (cm)}$**

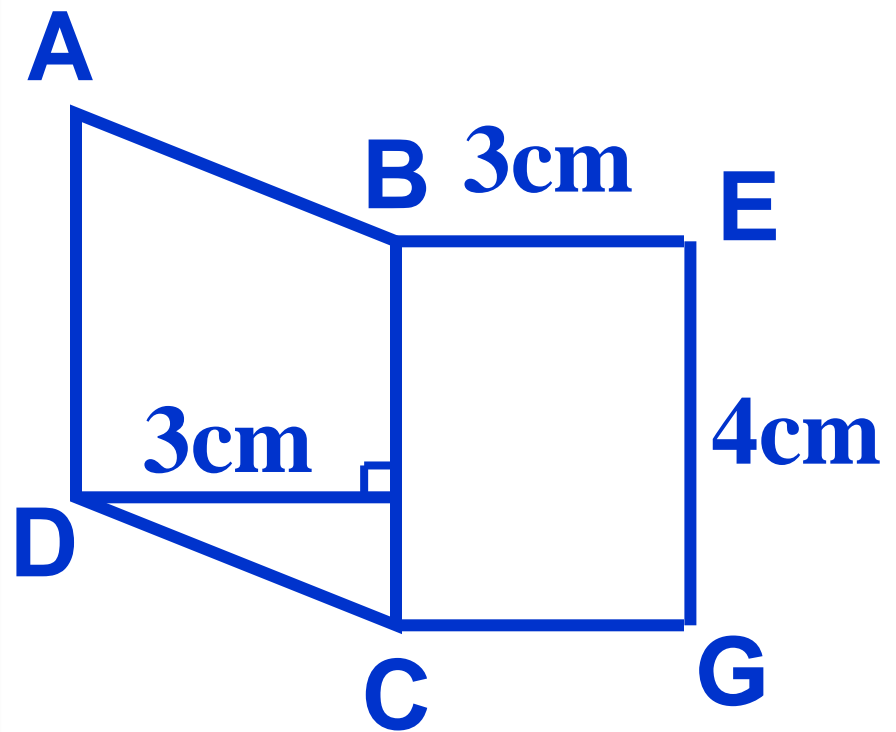
**Đáp số: Diện tích  $20 \text{ cm}^2$**   
**Chu vi  $18 \text{ cm}$**

4. Cho hình  $H$  tạo bởi hình bình hành  $ABCD$  và hình chữ nhật  $BEGC$  như hình vẽ bên. Tính diện tích của hình  $H$ .



## Hướng dẫn

- Tính diện tích hình bình hành  $ABCD$
- Tính diện tích hình chữ nhật  $BEGC$ .
- Tính tổng diện tích hình bình hành và hình chữ nhật



## Bài giải:

Diện tích hình bình hành ABCD là:

$$3 \times 4 = 12 \text{ (cm}^2\text{)}$$

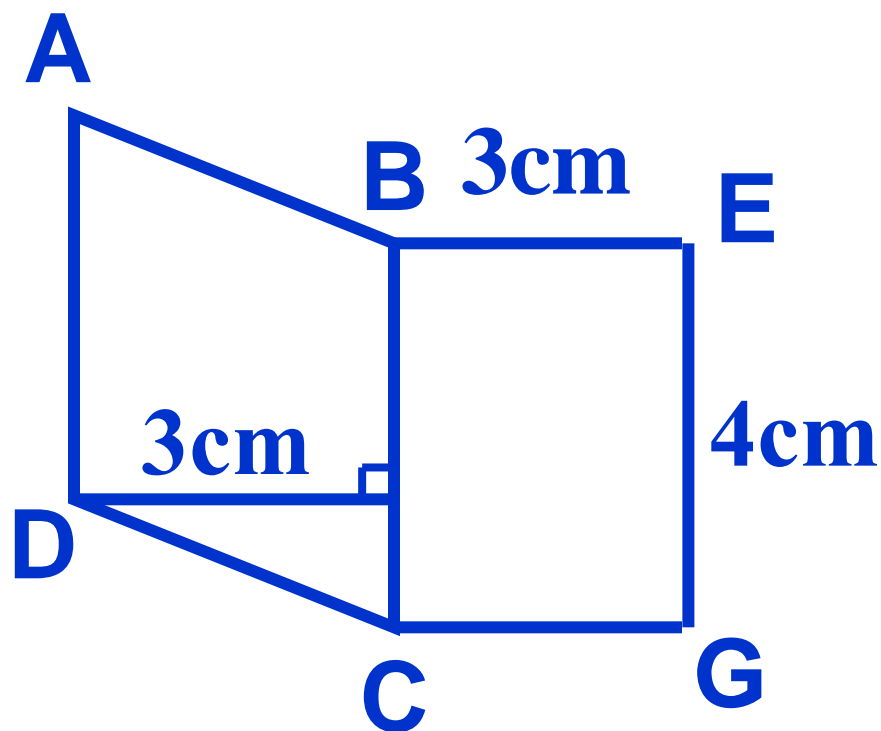
Diện tích hình chữ nhật BEGC là:

$$3 \times 4 = 12 \text{ (cm}^2\text{)}$$

Diện tích hình H là :

$$12 + 12 = 24 \text{ (cm}^2\text{)}$$

Đáp số :  $24 \text{ cm}^2$

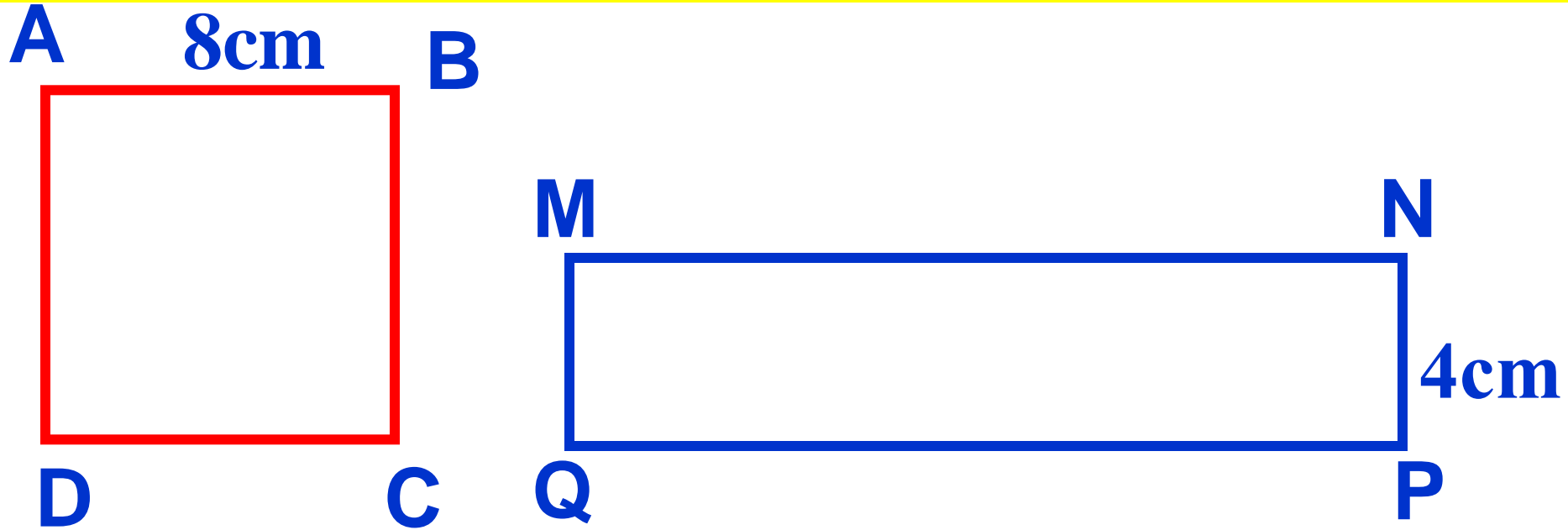


The background features a light green, textured surface with a white paper airplane flying from the top left towards the center. On the left side, there is a green four-leaf clover with a long, thin stem. The overall aesthetic is clean and modern.

**Hoạt động 3:**

**Củng cố**

**Giờ thẻ a, b, c chọn trước kết quả đúng:**



**Hình vuông ABCD và hình chữ nhật MNPQ có cùng diện tích. Hãy chọn số đo chỉ đúng chiều dài của hình chữ nhật :**

- a) 64cm    b) 32cm    c) 16cm    d) 12cm**


# Dẫn dò

**Làm bài 2/174**

**Chuẩn bị bài : Ôn tập về  
Tìm số trung bình cộng.**





A decorative border of roses surrounds the central text. On the left side, there are four large, fully bloomed pink roses. At the top, there are three large pink roses followed by a row of seven smaller yellow roses. On the right side, there are three yellow roses of varying sizes. At the bottom, there are four yellow roses. Green leaves and stems are interspersed among the flowers.

**Chúc các em ôn tập tốt !**