

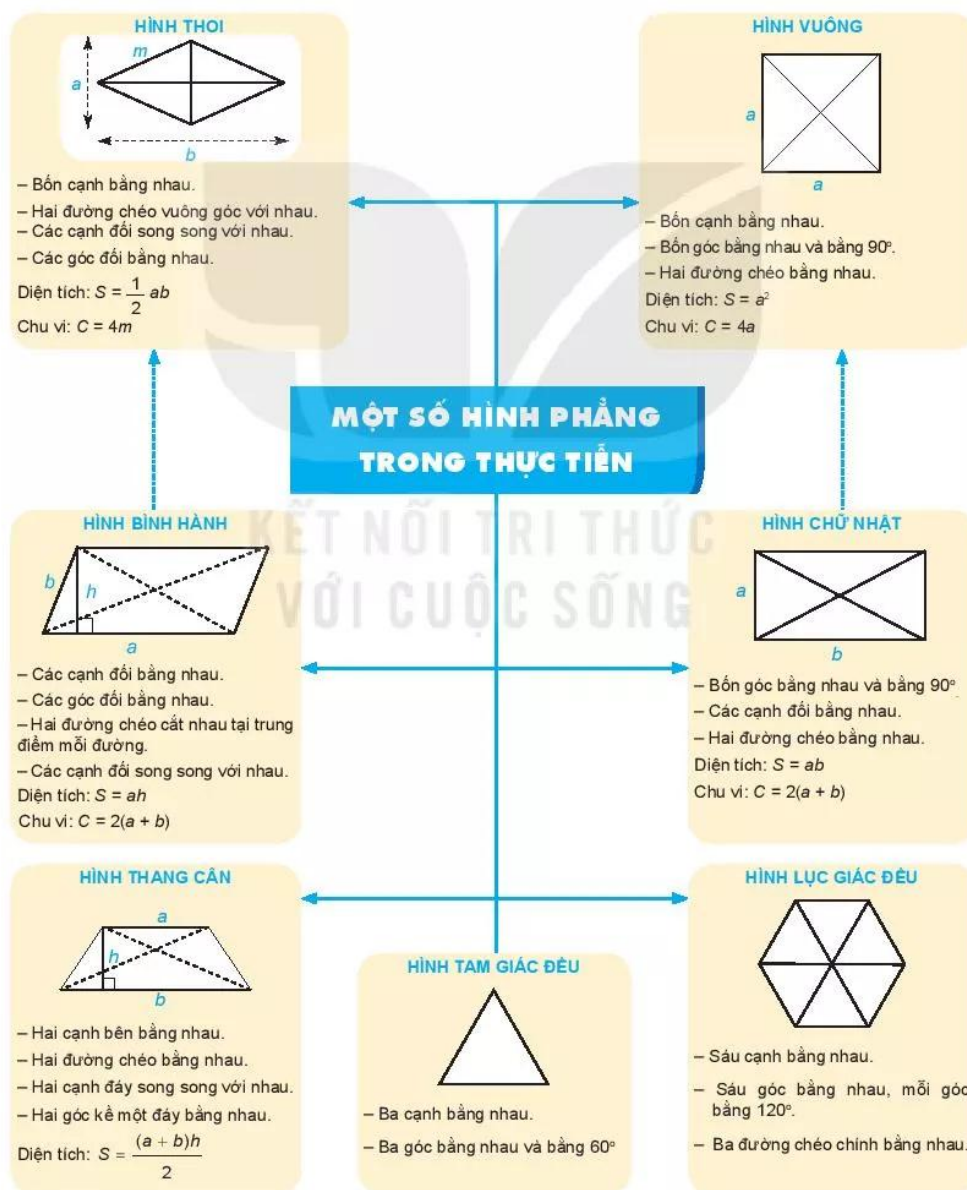
## ÔN TẬP CHƯƠNG IV (1 tiết)

### 1 Gợi ý tổ chức thực hiện

a) *Những điểm cần lưu ý:* Bài ôn tập chương là bài học ôn tập lại toàn bộ kiến thức, thực hành lại các kĩ năng đã được học trong chương. GV cần lưu ý về đặc trưng của chương để thực hiện đảm bảo hai vấn đề: Ôn tập, tổng kết được toàn bộ các bài học trong chương và Luyện tập được kĩ năng vẽ hình, tính toán về chu vi, diện tích các tứ giác gắn với các bài tập thực tế.

b) *Tổ chức thực hiện:*

GV có thể tổng kết kiến thức trong chương cho HS theo sơ đồ sau:



Bài ôn tập chương có thể thực hiện việc tổng kết những điều đã học theo hai cách:

- GV giao nhiệm vụ cho HS như một dự án học tập. HS chuẩn bị và trình bày trước lớp hoặc nhóm HS trình bày trước lớp.
- GV tổ chức tái hiện trên lớp.

GV tổ chức chữa số lượng bài tập đảm bảo đủ về nhận dạng, kiến thức, kĩ năng vẽ hình, tính toán chu vi, diện tích.

## 2 Trả lời/Hướng dẫn/Giải một số bài tập

4.28. Có 5 hình vuông và 4 hình chữ nhật.

4.29. Có 5 hình tam giác đều; 3 hình thang cân và 3 hình thoi.

4.32. Chu vi của hình chữ nhật là 22 cm. Diện tích của hình chữ nhật là  $30 \text{ cm}^2$ .

4.33. *Giải.* Diện tích của hình thoi  $ABOF$  là  $\frac{1}{2} \cdot 6 \cdot 10,4 = 31,2 \text{ (cm}^2\text{)}$ .

Diện tích của hình lục giác đều  $ABCDEF$  là  $31,2 \times 3 = 93,6 \text{ (cm}^2\text{)}$ .

4.34. *HD.* Bài này có thể giải theo nhiều cách. *Chẳng hạn:* Vẽ thêm hình để tạo thành hình chữ nhật lớn có chiều dài 13 m, chiều rộng 7 m.

*Đáp số:*  $69 \text{ m}^2$ .

4.36. *Giải.* Diện tích mái hiên là:  $\frac{(54 + 72) \cdot 45}{2} = 2\,835 \text{ (dm}^2\text{)}$ .

Chi phí làm mái hiên là:  $(2\,835 : 9) \cdot 103\,000 = 32\,445\,000 \text{ (đồng)}$ .

KẾT NỐI TRI THỨC  
VỚI CUỘC SỐNG