

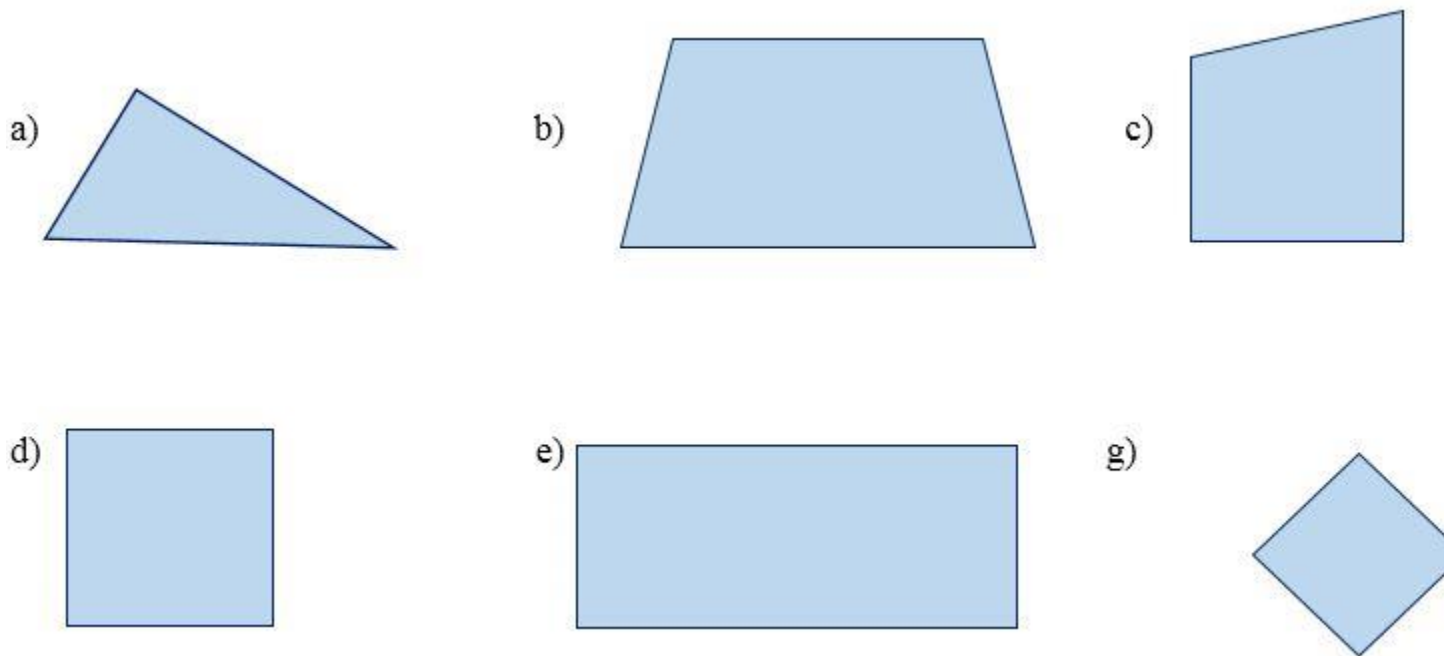
Nội dung bài viết

1. [Giải Bài 1 trang 85 SGK Toán lớp 2 Tập 1](#)
2. [Giải Bài 2 trang 85 SGK Toán lớp 2 Tập 1](#)
3. [Giải Bài 3 trang 85 SGK Toán lớp 2 Tập 1](#)

Mời các em học sinh và quý thầy cô tham khảo **hướng dẫn Giải Toán lớp 2 SGK Tập 1 trang 85: Ôn tập về hình học chính xác** được đội ngũ chuyên gia biên soạn đầy đủ và ngắn gọn dưới đây.

Giải Bài 1 trang 85 SGK Toán lớp 2 Tập 1

Mỗi hình dưới đây là hình gì?



Phương pháp giải:

Xác định tên gọi của các hình đã cho.

Lời giải chi tiết:

- | | | |
|------------------|------------------|------------------|
| a) Hình tam giác | b) Hình tứ giác | c) Hình tứ giác. |
| d) Hình vuông | e) Hình chữ nhật | g) Hình vuông. |

Giải Bài 2 trang 85 SGK Toán lớp 2 Tập 1

a) Vẽ đoạn thẳng có độ dài 8cm.

b) Vẽ đoạn thẳng có độ dài 1dm.

Phương pháp giải:

- Dùng bút chì và thước kẻ.
- Đánh dấu một điểm, đặt thước kẻ sao cho điểm đó trùng với vạch 0cm; đánh dấu điểm còn lại trùng với vạch của độ dài cần vẽ.
- Giữ nguyên thước, dùng bút chì nối hai điểm vừa đánh dấu dọc theo cạnh của thước.
- Đặt tên cho 2 điểm của mỗi đoạn thẳng. Từ đó em được đoạn thẳng cần vẽ.

Lời giải chi tiết:

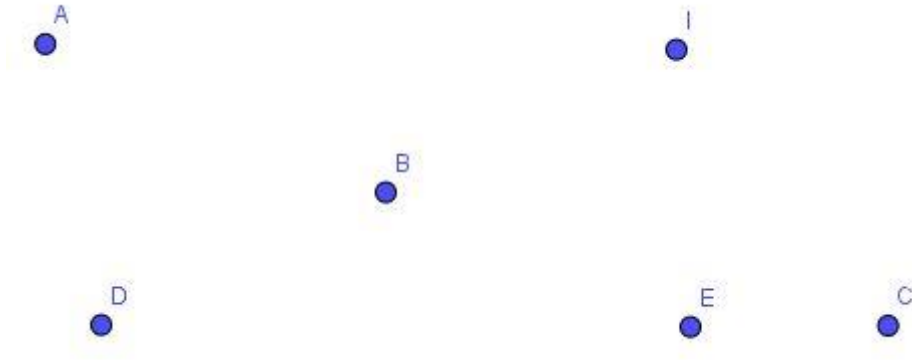
a) Dùng thước có vạch chia xăng-ti-mét, một điểm ở vạch 0 và đánh dấu điểm ở vạch 8, sau đó nối hai điểm đó lại.



b) Dùng thước có vạch chia xăng-ti-mét, một điểm ở vạch 0 và đánh dấu một điểm ở vạch 10, sau đó nối hai điểm đó lại.

**Giải Bài 3 trang 85 SGK Toán lớp 2 Tập 1**

Nêu tên ba điểm thẳng hàng (dùng thước thẳng để kiểm tra)

**Phương pháp giải:**

- Vận dụng kiến thức : Nếu ba điểm cùng nằm trên một đường thẳng thì ba điểm đó thẳng hàng.
- Đặt thước kẻ vào ba điểm trong các điểm đã cho, nếu chúng cùng nằm trên một cạnh của thước thì đó là 3 điểm thẳng hàng.

Lời giải chi tiết:

Ba điểm A, B, E thẳng hàng.

Ba điểm D, E, C thẳng hàng

Ba điểm D, B, I thẳng hàng.

►► **CLICK NGAY** vào nút **TẢI VỀ** dưới đây để tải về **Giải Toán lớp 2 SGK Tập 1 trang 85: Ôn tập về hình học chính xác** file PDF hoàn toàn miễn phí.