# **GIẢI BÀI TẬP TOÁN LỚP 3**

# HÌNH CHỮ NHẬT

**Bài 1** (trang 84 SGK Toán 3):

Trong các hình dưới đây, hình nào là hình chữ nhật?



**Hướng dẫn giải:**

+ Hình MNPQ và hình ERTU là hình chữ nhật

+ Hình ABCD và hình EGHI không phải là hình chữ nhật

**Bài 2** (trang 84 SGK Toán 3): Đo rồi cho biết độ dài các cạnh của hình chữ nhật sau:



**Hướng dẫn giải:**

Dùng thước để đo các cạnh của các hình chữ nhật được kết quả như sau:

+ Hình chữ nhât ABCD có : AB = CD = 4cm

AD = BC = 3cm

+ Hình chữ nhật MNPQ có: MN = PQ = 5cm

MQ = NP = 2cm.

**Bài 3** (trang 85 SGK Toán 3):

Tìm chiều dài, chiều rộng của mỗi hình chữ nhật có trong hình vẽ bên (DC = 4 cm, BN = 1 cm; NC = 2 cm).



**Hướng dẫn giải:**

+ Hình chữ nhật ABMN có chiều dài AB = MN = 4cm và có chiều rộng AM = BN = 1cm

+ Hình chữ nhật MNCD có chiều dài MN = DC = 4cm và chiều rộng MD = NC = 2cm.

+ Hình chữ nhật ABCD có chiều dài AB = DC = 4cm và có chiều rộng AD = BC = 1cm + 2cm = 3cm.

**Bài 4** (trang 85 SGK Toán 3):

Kẻ thêm một đoạn thẳng để được hình chữ nhật



**Hướng dẫn giải:**

Có thể kẻ thêm đoạn thẳng như hình dưới đây:

