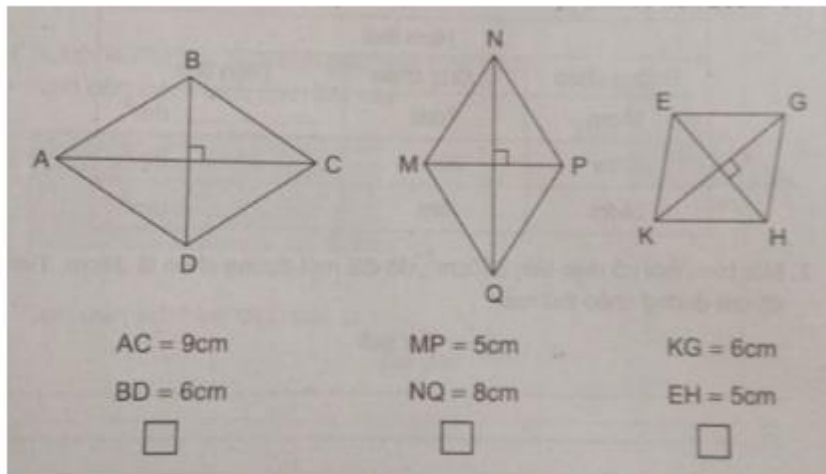
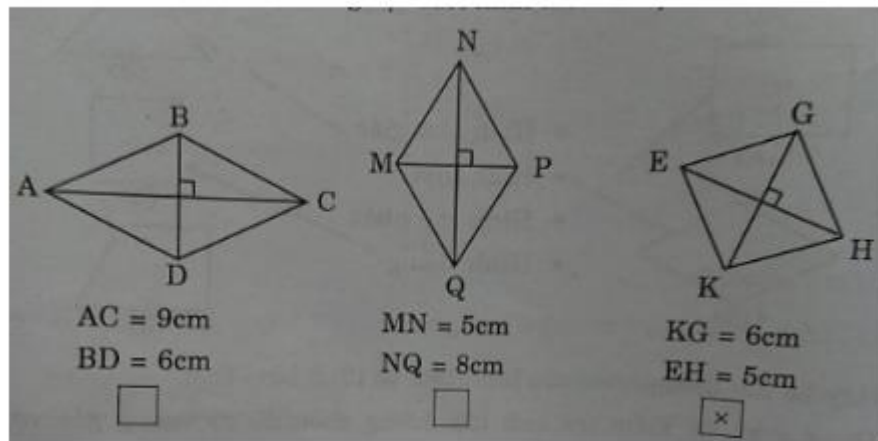


**Giải bài 1 trang 57 VBT Toán lớp 4 Tập 2**

Đánh dấu (x) vào ô trống đặt dưới hình thoi có diện tích bé hơn  $20\text{cm}^2$



**Lời giải:**



**Giải bài 2 trang 57 VBT Toán lớp 4 Tập 2**

Viết vào ô trống:

Hình thoi (1) (2) (3)

Đường chéo 12cm 16dm 20m

Đường chéo 7cm 27dm 5m

Diện tích

**Lời giải:**

Hình thoi (1) (2) (3)

Đường chéo 12cm 16dm 20m

Đường chéo 7cm 27dm 5m

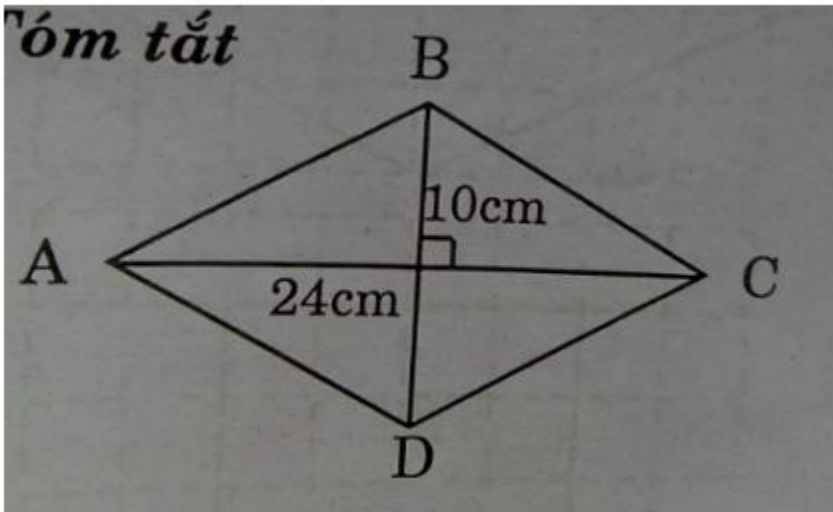
Diện tích  $42\text{cm}^2$   $216\text{dm}^2$   $50\text{m}^2$

### Giải bài 3 trang 58 VBT Toán lớp 4 Tập 2

Một mảnh bìa hình thoi có độ dài các đường chéo là 10cm và 24cm. Tính diện tích mảnh bìa đó:

**Lời giải:**

Tóm tắt



$$\frac{m \times n}{2}$$

Hình thoi =

AC = m;

BD = n;

Bài giải

Diện tích của mảnh bìa là:  $\frac{10 \times 24}{2} = 120\text{cm}^2$

Đáp số:  $120\text{cm}^2$