

Bài 2: Trên tia Ox lấy 2 điểm M, N sao cho $ON = 2 \text{ cm}$; $OM = 5 \text{ cm}$

- Chứng tỏ rằng điểm N nằm giữa O và M. Tính MN
- Trên tia đối của tia Ox lấy hai điểm P, Q sao cho $OP = ON$; $PQ = MN$. Tính OQ
- Chứng tỏ rằng O là trung điểm của MQ

Bài giải:

Handwriting practice area with multiple sets of horizontal dotted lines for writing.

VINASTUDY.VN