

TÀI LIỆU TOÁN NÂNG CAO LỚP 6
ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

Họ và tên:Ngày học:

CA 1

Bài 1. Viết tập hợp X các số tự nhiên nhỏ hơn 8, tập hợp Y các số tự nhiên nhỏ hơn 5, và dùng kí hiệu \subset để thể hiện mối quan hệ giữa hai tập hợp trên.

Bài 2. Cho hai tập hợp $A = \{0, 9, 14\}$ và $B = \{2, 9\}$. Hãy điền kí hiệu thích hợp vào ô trống

14 B 9 A 9 B 0 A

Bài 3. Viết tập hợp M các số tự nhiên lớn hơn 12 và nhỏ hơn 17, sau đó điền kí hiệu thích hợp vào ô trống:

13 M 19 M 12 M 16 M

Bài 4. Hai số tự nhiên liên tiếp chẵn có tổng là 64. Tìm hai số đó.

CA 2

Câu 3. Tìm các số tự nhiên x sao cho:

a) $x : 8$ và $36 \leq x \leq 60$. b) $x : 15$ và $120 < x \leq 150$.

Câu 8. Tìm các số tự nhiên n sao cho

a) $n + 11 : n - 1$ b) $7n : n - 3$