

*Giải Bài 95 trang 12 VBT Toán lớp 3 Tập 2*

Bài 1 trang 12 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 2:

Điền > < =

a)  $999 \dots 1000$

$3000 \dots 2999$

$8972 \dots 8972$

$500 + 5 \dots 5005$

b)  $9999 \dots 9998$

$9998 \dots 9990 + 8$

$2009 \dots 2010$

$7351 \dots 7153$

**Lời giải:**

a)  $999 < 1000$

$3000 > 2999$

$8972 = 8972$

$500 + 5 < 5005$

b)  $9999 > 9998$

$9998 = 9990 + 8$

$2009 < 2010$

$7351 > 7153$

Bài 2 trang 12 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 2:

Điền > < =

a)  $1\text{kg} \dots 999\text{g}$

690m ..... 1km

800cm ..... 8m

b) 59 phút ..... 1 giờ

65 phút ..... 1 giờ

60 phút ..... 1 giờ

**Lời giải:**

a)  $1\text{kg} > 999\text{g}$

$690\text{m} < 1\text{km}$

$800\text{cm} = 8\text{m}$

b)  $59\text{ phút} < 1\text{ giờ}$

$65\text{ phút} > 1\text{ giờ}$

$60\text{ phút} = 1\text{ giờ}$

**Bài 3 trang 12 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 2:**

Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng

a) Số lớn nhất trong các số 9685; 9658; 9865, 9856 là:

A. 9685

B. 9658

C. 9865

D. 9856

b) Số bé nhất trong các số 4502, 4052, 4250, 4520 là:

A. 4502

B. 4052

C. 4250

D. 4520

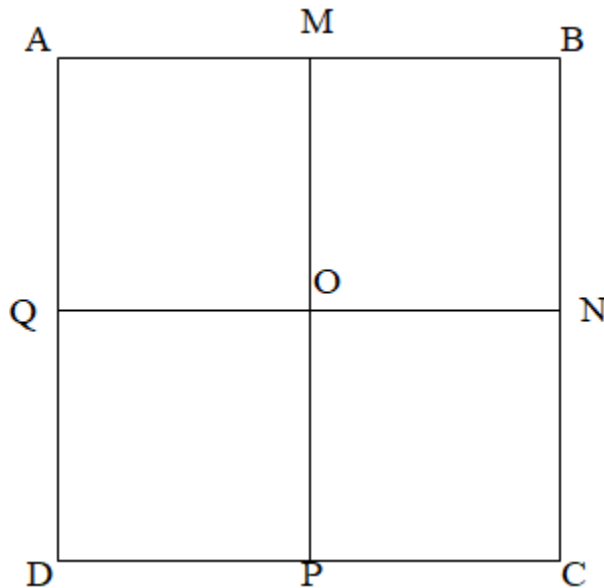
**Lời giải:**

a) Chọn đáp án C

b) Chọn đáp án B

Bài 4 trang 12 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 2:

Xác định trung điểm M, N, P, Q của các cạnh AB, BC, CD, DA của hình vuông ABCD. Hai đoạn thẳng MP và NQ cắt nhau tại O tạo thành 4 hình vuông bé. Tính chu vi hình vuông AMOQ.



**Lời giải:**

Dùng thước đo hình vuông ABCD, có độ dài cạnh là 6cm.

$$AM = \frac{1}{2} AB = 3\text{cm}$$

Chu vi hình vuông AMOQ là:  $AM \times 4 = 3 \times 4 = 12$  (cm)

Đáp số: 12cm.