

Giải Bài 133 trang 58 VBT Toán lớp 3 Tập 2

Bài 1 trang 58 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 2:

Số ?

a) 65 000 ; 66 000 ; ; 68 000 ; ; ;

b) 85 700 ; 85 800 ; ; 86 000 ; ; ;

c) 23 450 ; 23 460 ; ; ; ; 23 500 ;

d) 23 458 ; 23 459 ; ; ; 23 462 ; ;

Lời giải:

a) 65 000 ; 66 000 ; 67 000 ; 68 000 ; 69 000 ; 70 000 ; 71 000.

b) 85 700 ; 85 800 ; 85 900 ; 86 000 ; 86 100 ; 86 200 ; 86 300.

c) 23 450 ; 23 460 ; 23 470 ; 23 480 ; 23 490 ; 23 500 ; 23 510.

d) 23 458 ; 23 459 ; 23 460 ; 23 461 ; 23 462 ; 23 463 ; 23 464.

Bài 2 trang 58 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 2:

Điền > < =

4658 4668

72 518 72 189

63 791 79 163

49 999 5000

24002 2400 + 2

6532 6500 + 30

9300 - 300 8000 + 1000

8600 8000 + 600

Lời giải:

$$4658 < 4668$$

$$72\,518 > 72\,189$$

$$63\,791 < 79\,163$$

$$49\,999 > 5000$$

$$24002 > 2400 + 2$$

$$6532 > 6500 + 30$$

$$9300 - 300 = 8000 + 1000$$

$$8600 = 8000 + 600$$

Bài 3 trang 58 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 2:

Tính nhẩm:

$$7000 + 200 = \dots\dots\dots$$

$$60\,000 + 30\,000 = \dots\dots\dots$$

$$8000 - 3000 = \dots\dots\dots$$

$$90\,000 + 5000 = \dots\dots\dots$$

$$4000 \times 2 = \dots\dots\dots$$

$$1000 + 3000 \times 2 = \dots\dots\dots$$

$$(1000 + 3000) \times 2 = \dots\dots\dots$$

$$9000 : 3 + 200 = \dots\dots\dots$$

Lời giải:

$$7000 + 200 = 7200$$

$$60\,000 + 30\,000 = 90\,000$$

$$8000 - 3000 = 5000$$

$$90\,000 + 5000 = 95\,000$$

$$4000 \times 2 = 8000$$

$$1000 + 3000 \times 2 = 7000$$

$$(1000 + 3000) \times 2 = 8000$$

$$9000 : 3 + 200 = 3200$$

Bài 4 trang 58 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 2:

Số ?

a) Số lớn nhất có 4 chữ số là:

b) Số bé nhất có 4 chữ số là:

c) Số lớn nhất có 5 chữ số là:

d) Số bé nhất có 5 chữ số là:

Lời giải:

a) Số lớn nhất có 4 chữ số là: 9999

b) Số bé nhất có 4 chữ số là: 1000

c) Số lớn nhất có 5 chữ số là: 99 999

d) Số bé nhất có 5 chữ số là: 10 000

Bài 5 trang 58 Vở bài tập Toán lớp 3 Tập 2:

Đặt tính rồi tính

$$8473 - 3240 \quad 2078 + 4920 \quad 2031 \times 3 \quad 6842 : 2$$

.....

.....

.....

Lời giải:

$$\begin{array}{r} 8473 \\ - 3240 \\ \hline 5233 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2078 \\ + 4920 \\ \hline 6998 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2031 \\ \times 3 \\ \hline 6093 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 6842 & 2 \\ \hline 08 & 3421 \\ 04 & \\ 02 & \\ 0 & \end{array}$$