

2. Viết các số tự nhiên sau:

- Hai trăm linh sáu nghìn ba trăm mười tám.
- Bảy mươi triệu.
- Năm triệu sáu trăm nghìn ba trăm mười lăm.
- Hai trăm triệu sáu nghìn tám mươi
- Ba tỉ sáu triệu tám mươi bốn nghìn hai mươi tám.
- Tám trăm triệu.

3. Viết số tự nhiên gồm có:

- 3 nghìn, 6 trăm và 5 đơn vị.
- 8 nghìn và 4 đơn vị.
- 12 triệu, 6 chục nghìn, 3 trăm và 7 đơn vị
- 8 trăm triệu, 8 vạn, 8 trăm và 8 đơn vị
- 12 nghìn, 12 trăm, 12 chục, 12 đơn vị.

4. Phân tích các số sau theo mẫu:

Mẫu: $4\ 567 = 1000 + 500 + 60 + 7$

- a. 485 606 214
- b. 1 504 630
- c. 7 405 900
- d. $\overline{abc\ deg\ hik}$

5. Phân tích các số sau thành tổng các vạn, nghìn và đơn vị:

Mẫu: $746\ 750 = 740\ 000 + 6\ 000 + 750$

- a. 21 034 006
- b. 130 706 421
- c. 300 600 500
- d. $\overline{abc\ deg\ hik}$

6. Phân tích các số sau thành tổng của các triệu, nghìn và đơn vị:

Mẫu: $78\ 746\ 750 = 78\ 000\ 000 + 746\ 000 + 750$

- a. 21 034 006
- b. 130 706 421

c. 300 600 500

d. $\overline{abc\ deg\ hik}$

7. Phân tích số 2156 thành:

- a. Các nghìn, trăm, chục và đơn vị.
- b. Các chục và đơn vị.
- c. Các trăm và đơn vị.
- d. Các nghìn và đơn vị.

8. Viết số tự nhiên A, biết:

- a. $A = 7 \times 1\ 000\ 000 + 4 \times 1\ 000 + 5$
- b. $A = a \times 1\ 000\ 000 + b \times 100 + c$
- c. $A = a \times 1\ 000\ 000 + b \times 100 + c \times 10 + e$

9. Số tự nhiên A gồm có mấy chữ số, biết:

- a. Chữ số ở hàng cao nhất của A thuộc hàng trăm.
- b. Chữ số ở hàng cao nhất của A thuộc hàng vạn.
- c. Chữ số ở hàng cao nhất của A thuộc hàng triệu.

10. Số tự nhiên A gồm có mấy chữ số, biết số đó:

- a. Đứng liền sau một số có hai chữ số.
- b. Đứng liền trước một số có hai chữ số.

11.

- a. – Viết số bé nhất có 6 chữ số
- Viết số bé nhất có 7 chữ số
- Viết số bé nhất có n chữ số
- b. – Viết số lớn nhất có 6 chữ số
- Viết số lớn nhất có 7 chữ số
- Viết số lớn nhất có n chữ số

12. - Viết số tự nhiên liền sau số 4 999.

- Viết số tự nhiên liền trước số 30 000.

13. Tìm số tự nhiên A, biết:

- a. A là số có ba chữ số lớn hơn 993.

- b. A là số có ba chữ số nhỏ hơn 109.
c. A là số có ba chữ số đều là chữ số lẻ và $100 < A < 120$.

14. Tìm số tự nhiên x biết:

- a/ $a < x < a + 1$ (a là số tự nhiên)
b/ $a \leq x \leq a + 1$ (a là số tự nhiên)
c/ $x < b$ và $b < 4$ (b là số tự nhiên)

15. Tìm số tự nhiên y, biết:

- a/ $y < 5$
b/ $8 < y < 10$
c/ $10 < y < 11$
d/ $178 \leq y \leq 180$
e/ $56 \leq y < 60$
g/ $56 < y \leq 60$

16. Tìm số tự nhiên y, biết:

- a/ y là số chẵn và $y < 15$
b/ y là số lẻ và $18 < y < 30$
c/ y là số tròn chục và $13 < y < 114$
d/ y có tận cùng là chữ số 5 và $158 \leq y \leq 190$

17. a/ Hãy tìm số tự nhiên lớn nhất nhỏ hơn 123

b/ Hãy tìm số tự nhiên nhỏ nhất lớn hơn 123.

18. Ghi dấu thích hợp $<$, $>$, $=$ vào ô trống $[\]$ cho thích hợp:

42 000	$[\]$	39 999
54 268	$[\]$	54 260
7 426 518	$[\]$	7 425 518
9 999	$[\]$	10 000
77 777	$[\]$	776 666

$$21\ 465 \quad \square \quad 21\ 465$$

$$12\ 654 \quad \square \quad 12\ 564$$

19. Điền chữ số thích hợp vào dấu * sao cho:

$$4*52 < 4352$$

$$375* > 3758$$

$$642\ 145 < 642*24$$

$$*3214 > 83214$$

$$9*078 < 516213$$

$$9*043 > 99043$$

$$9*043 < 99043$$

20. Tìm chữ số thích hợp thay vào, biết:

$$\overline{7a54} > 7854$$

$$\overline{7a54} > 7853$$

$$\overline{7a54} < 7854$$

21. Điền chữ số thích hợp để cho:

$$a/ \quad 4219 > 4217 + *$$

$$b/ \quad 4819 < 4*00 + 700 < 5000$$

22. Xếp các số sau theo thứ tự từ bé đến lớn:

2146 ; 1426 ; 4216 ; 4261 ; 2164

23. Xếp các số sau theo thứ tự từ lớn đến bé:

3030 ; 3303 ; 3300 ; 30330 ; 3003

24. Xếp các số sau theo thứ tự bé dần:

21706 ; 26170 ; 20761 ; 21670 ; 27061

25. Xếp các số sau theo thứ tự lớn dần:

4456 ; 33334 ; 21894 ; 999 ; 7163