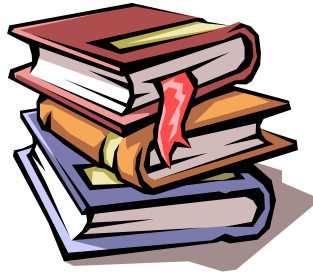


Tailieumontoan.com



Điện thoại (Zalo) 039.373.2038



CHUYÊN ĐỀ
ĐỌC, VIẾT, SO SÁNH SỐ



Tài liệu sưu tầm, ngày 8 tháng 12 năm 2020

PHIẾU SỐ 1

ĐỌC, VIẾT, SO SÁNH SỐ

A – LÝ THUYẾT

I. Đọc số

Cách đọc số:

- Tách số thành các lớp, mỗi lớp 3 hàng theo thứ tự từ phải sang trái.
- Đọc số dựa vào cách đọc số có ba chữ số kết hợp với đọc trên lớp đó (trừ lớp đơn vị).

Ví dụ:

Số 123 456 789
triệu/ nghìn/ đơn vị

Đọc số: Một trăm hai mươi ba *triệu* bốn trăm năm mươi sáu *ngìn* bảy trăm tám mươi chín.

1. Trường hợp số có chữ số tận cùng là 1.

- Đọc là “một” khi chữ số hàng chục nhỏ hơn hoặc bằng 1.

Ví dụ:

301: Ba trăm linh *một*.

911: Chín trăm mười *một*.

5687901: Năm triệu sáu trăm tám mươi bảy nghìn chín trăm linh *một*.

- Đọc là “mốt” khi chữ số hàng chục lớn hơn hoặc bằng 2, nhỏ hơn hoặc bằng 9. (đọc là “mốt” khi kết hợp với từ “mười” liền trước).

Ví dụ:

1521: Một nghìn năm trăm hai mươi *mốt*.

72831: Bảy mươi hai nghìn tám trăm ba mươi *mốt*.

808561: Tám trăm linh tám nghìn năm trăm sáu mươi *mốt*.

2. Trường hợp số có chữ số tận cùng là 4.

- Đọc là “bốn” khi chữ số hàng chục nhỏ hơn hoặc bằng 1.

Ví dụ:

3204: Ba nghìn hai trăm linh *bốn*.

89514: Tám mươi chín nghìn năm trăm mười *bốn*.

6281304: Sáu triệu hai trăm tám mươi *mốt* nghìn ba trăm linh *bốn*.

- Đọc là “tư” khi chữ số hàng chục lớn hơn hoặc bằng 2, nhỏ hơn hoặc bằng 9. (đọc là “tư” khi kết hợp với từ “mười” liền trước).

Ví dụ:

324: Ba trăm hai mươi *tư*. (Ba trăm hai mươi *bốn*)

1944: Một nghìn chín trăm bốn mươi *tu*. (Một nghìn chín trăm bốn mươi *bốn*)

9764: Chín nghìn bảy trăm sáu mươi *tu*.

(* Lưu ý: Có thể đọc là “bốn” khi chữ số hàng chục bằng hai hoặc bốn).

3. Trường hợp số có chữ số tận cùng là 5.

- Đọc là “lăm” khi chữ số hàng chục lớn hơn 0, nhỏ hơn hoặc bằng 9. (đọc là “lăm” khi kết hợp với từ “mười” hoặc “mười” liền trước).

Ví dụ:

2115: Hai nghìn một trăm mười *lăm*.

5555: Năm nghìn năm trăm năm mươi *lăm*.

20395: Hai mươi nghìn ba trăm chín mươi *lăm*.

- Đọc là “năm” khi chữ số hàng chục bằng 0 hoặc khi kết hợp với từ chỉ tên hàng, từ “mười” liền sau.

Ví dụ:

6805: Sáu nghìn tám trăm linh *năm*.

687586: Sáu trăm tám mươi bảy nghìn *năm* trăm tám mươi sáu.

505155: *Năm* trăm linh *năm* nghìn một trăm *năm* mươi *lăm*.

- Đọc là “mười” khi đứng ở chữ số hàng đơn vị của từng lớp (mà chữ số hàng chục khác 0 và 1).

30: Ba *mười*.

150: Một trăm năm *mười*.

260142: Hai trăm sáu *mười* nghìn một trăm bốn *mười* hai.

- Đọc là “linh” khi chữ số 0 đứng ở vị trí hàng chục của từng lớp.

Ví dụ:

106: Một trăm *linh* sáu.

103223: Một trăm *linh* ba nghìn hai trăm hai mươi ba.

II. Viết số:

Cách viết số:

- Viết theo từng lớp (từ trái sang phải).
- Viết đúng theo thứ tự các hàng từ cao xuống thấp.
- Dùng mười chữ số để viết số là: 0,1,2,3,4,5,6,7,8,9 .
- Có 10 số có một chữ số: (Từ số 0 đến số 9).
- Có 90 số có hai chữ số: (Từ số 10 đến số 90).
- Có 900 số có một chữ số: (Từ số 100 đến số 999).
- Có 9000 số có một chữ số: (Từ số 1000 đến số 9999).....

1. Viết số theo lời đọc cho trước.

- Xác định các *lớp*. (Chữ chỉ tên lớp).
- Xác định thuộc số lớp đó. (Nhóm chữ bên trái tên lớp).

(Lưu ý: khi đọc số không đọc tên lớp đơn vị nên nhóm chữ bên phải lớp *nghìn* là nhóm chữ ghi lời đọc số thuocij đơn vị.).

Ví dụ: Viết số sau:

- Năm mươi sáu triệu chín trăm mười hai nghìn ba trăm bốn mươi bảy.

Hướng dẫn:

- Năm mươi sáu triệu chín trăm mười hai nghìn ba trăm bốn mươi bảy.

⇒ Viết số: 56 912 347.

Ví dụ:

- Viết số, biết số đó gồm: 1 trăm triệu, 8 triệu, 5 trăm nghìn, 6 chục nghìn, 3 nghìn, 9 chục và 8 đơn vị.

Cách xác định:

- + Liệt kê các hàng theo thứ tự từ lớn đến bé.

<u>Trăm triệu</u>	<u>Chục triệu</u>	<u>Triệu</u>	<u>Trăm nghìn</u>	<u>Chục nghìn</u>	<u>Nghìn</u>	<u>Trăm</u>	<u>Chục</u>	<u>Đơn vị</u>
1	0	8	5	6	3	0	9	8
↑		↑	↑	↑	↑		↑	↑
1 <u>trăm triệu</u>		8 <u>triệu</u>	5 <u>trăm nghìn</u>	6 <u>chục nghìn</u>	3 <u>nghìn</u>		9 <u>chục</u>	8 <u>đơn vị</u>

- + Xác định giá trị các hàng rồi viết vào hàng đó các giá trị tương ứng.

⇒ Viết số: 108 563 098.

2. Cho số viết lời đọc.

- Nhìn vào các số (viết bằng chữ số) đọc lên bằng lời rồi viết lại lời đọc.

Ví dụ:

307: Ba trăm linh bảy

III. So sánh.

GHI NHỚ:

- Số tự nhiên nhỏ nhất là số 0. Không có số tự nhiên lớn nhất.
- Hai số tự nhiên liên tiếp hơn (kém) nhau 1 đơn vị.
- Các số có chữ số tận cùng là 0, 2, 4, 6, 8 gọi là số chẵn. Hai số chẵn liên tiếp hơn (kém) nhau 2 đơn vị.
- Các số có chữ số tận cùng là 1, 3, 5, 7, 9 gọi là số lẻ. Hai số lẻ liên tiếp hơn (kém) nhau 2 đơn vị.

III. So sánh.

- Số liền sau số tự nhiên a là $a + 1$.
- Số liền trước số tự nhiên a là $a - 1$.

Chú ý: Số 0 không có số liền trước.

Ví dụ 1: Tìm tích của số liền trước, liền sau của số 69.

Giải

Số liền trước của số 69 là: $69 - 1 = 68$

Số liền sau của số 69 là: $69 + 1 = 70$

Tích là: $68 \times 70 = 4760$

Đáp số: 4760

Ví dụ 2: Tìm số liền trước kết quả của phép tính sau: $45 + 55 - 100$.

Giải

Ta có: $45 + 55 - 100 = 100 - 100 = 0$

Nhận thấy số 0 không có số liền trước nên kết quả của phép tính trên không có số liền trước.

Các bước so sánh hai số:

1. Bước 1: So sánh số chữ số:

+ Số nào có nhiều chữ số hơn thì lớn hơn: $100 > 99$.

+ Số nào có ít chữ số hơn thì bé hơn: $56 < 873$.

2. Bước 2: Nếu hai số có cùng chữ số bằng nhau thì so sánh từng cặp chữ số ở cùng một hàng từ trái qua phải:

+ $408 > 398$ vì ở hàng trăm $4 > 3$.

+ $978 < 988$ vì ở hàng trăm $9 = 9$, nhưng ở hàng chục $7 < 8$.

+ $876 > 875$ vì các cặp số ở hàng trăm và hàng chục bằng nhau, nhưng ở hàng đơn vị: $6 > 5$.

Chú ý: Nếu hai số có tất cả các cặp chữ số ở từng hàng đều bằng nhau thì hai số đó bằng nhau.

Chú ý khi làm nhanh dạng bài Bức tranh bí ẩn (TÌM CẶP BẰNG NHAU)

BẢNG TÍNH CHỮ SỐ TẬN CÙNG

Bước 1: Tính chữ số tận cùng của các ô như sau:

1	2	3	4
45305	18272×2 $= \dots 4$	142701	243603
5	6	7	8
27067×9 $= \dots 3$	9061×5 $= \dots 5$	$44701 + 8917$ $= \dots 8$	4568×8 $= \dots 4$
9	10	11	12
$65783 - 2756 \times 4$ $= \dots 3 - \dots 4 = \dots 9$	$6084 \times 9 + 3$ $= \dots 6 + \dots 3 = \dots 9$	3×47567 $= \dots 1$	$32029 \times 3 + 236$ $= \dots 7 + \dots 6 = \dots 3$
13	14	15	16
7×23054 $= \dots 8$	$471245 - 2579$ $= \dots 6$	9×52074 $= \dots 6$	$15973 \times 6 + 485$ $= \dots 8 + \dots 5 = \dots 3$
17	18	19	20
77114×5 $= \dots 0$	$56073 - 2455$ $= \dots 8$	48215×8 $= \dots 0$	161378

Bước 2: Chọn các cặp có tận cùng bằng nhau

Nhìn vào bảng chữ số tận cùng ta thấy: (Xét các cặp không lặp trước)

- Các ô có tận cùng bằng 5 là: 1 và 6 nên $1 = 6$.
- Các ô có tận cùng bằng 4 là: 2 và 8 nên $2 = 8$.
- Các ô có tận cùng bằng 1 là: 3 và 11 nên $3 = 11$.
- Các ô có tận cùng bằng 9 là: 9 và 10 nên $9 = 10$.
- Các ô có tận cùng bằng 0 là: 17 và 19 nên $17 = 19$.
- Các ô có tận cùng bằng 6 là: 14 và 15 nên $14 = 15$.
- Các ô có tận cùng bằng 8 là: 7; 13; 18 và 20. Ta thấy ô 13 và 20 có cùng số đầu tiên là 1, ô 7 và 18 có cùng số đầu tiên là 5 nên $13 = 20$; $7 = 18$.
- Các ô có tận cùng bằng 3 là: 4; 5; 12; 16. Ta thấy $4 = 5$ nên $12 = 16$.

Còn dạng bài theo thứ tự tăng dần thì kẻ bảng tính, điền, rồi so sánh.

Bài 1: Chọn các giá trị theo thứ tự tăng dần:

1.

9654	$28000 + 32 \times 9$	4000×3	1282
$1700 + 1983$	$30 + 4162 \times 4$	$45000 + 3750 \times 5$	9327
$2400 + 680$	$10000 + 386$	9436	13066×4
1954	7953	1970	$50000 + 52338 : 6$
$50000 + 307 \times 7$	$19000 + 1000$	2809	14255×4

.....

.....

.....

.....

2.

1972	7531	1968	4728
$28000 \times 32 + 9$	$13000 + 988$	$17000 + 1983$	2104
$15000 + 1000$	7125	9876×9	$50000 + 52338 : 6$
$(8704 + 908) \times 6$	12869×4	14255×4	$11000 + 890$
5886	1393	4000×3	$50000 + 325 \times 3$

.....

.....

.....

.....

.....

3.

676468	5648	765	55746
932	985	868	676462
724	55647	958	64678
55722	54678	898	55692
869	5682	676488	676464

.....

.....

.....

.....

4.

64766	985	5674	5684
656447	654674	932	55734
64768	685	657	992
646574	5024	957	676488
898	54766	55662	548

.....

.....

.....

.....

.....

5.

7664	345253	6458	33664
3764	355432	3566	432553
354325	13459	13452	354352
33864	432535	355243	3494
354523	355342	75564	435523

.....

.....

.....

.....

6.

$2358 : 3$	$35968 - 275$	$4569 : 3 + 11075$	$1276 \times 7 + 4328$
$19175 - 4848 : 8$	$6194 \times 2 - 5683$	$145 \times 3 + 7628$	$7963 - 435$
<u>Hiệu của 7465 và 6947</u>	<u>Hiệu của 23651 và 17935</u>	<u>Tổng của 1263 và 979</u>	<u>Thương của 16520 và 5</u>
1035×6	$3672 : 2$	4317×2	$9547 - 1236 : 6$
<u>Tích của 623 và 9</u>	$3234 + 976 \times 9$	$1975 + 4672$	<u>Thương của 156 và 4</u>

.....

.....

.....

7.

863+1589	2658	4524	3854
2556	2455	6898	8788
2794	6677	6868	215×3
4578	8988	8010-456	2788
2758	537×5	642×4	2784

8.

2672	8984	2658	4524
2545	537×5	8000-414	2794
3854	8201-265	8886	4597
3988	1234+1209	1224×2	2758
792	6788	3587	5027

9.

33	68	594:27	45×3
112	36×6	4864:19	2976:12
61×3	8×8	28	930:15
176	66	12	246:5
616:11	7×5	241	1110:15

10.

65	61×3	176	17×14
66	28	7×6	36×6
$840 : 12$	14	$594 : 27$	$930 : 15$
48	$912 : 12$	121	$246 : 6$
$2088 : 12$	32×7	$2976 : 12$	$800 : 40$

11.

$6600 : 25$	$7784 : 28$	175	$650 : 25$
65	$912 : 12$	45×3	14
$882 : 49$	$246 : 6$	$648 : 12$	32×7
8×8	239	246	$594 : 27$
36×6	124	$800 : 40$	128

12.

243×23	$213 \times 8 - 9 \times 13$	$25 \times 19285 : 95 \times 2$	70×5
56×83	$12 \times 36 + 12 \times 64$	$139 \times 18 - 139 \times 8$	$78 \times 11 - 78$
$980 + 480$	$50 \times 7524 : 36$	$6 \times 14140 : 35 \times 5$	70×20
79×83	$73 \times 14 + 27 \times 14$	$1000 + 30 \times 20$	450
285×17	$120 \times 36480 : 384$	$2720 + 65 \times 12$	4015

13.

155	1285	50×60	70×5
307×13	$95 \times 8 + 95 \times 2$	$78 + 27$	$78 \times 11 - 78$
1595	385	33×50	70×20
275	$223 \times 5 \times 3$	$600 : 3 \times 2$	450
1415	$314 \times 7 + 314 \times 4$	$78 \times 14 + 78 \times 6$	4015

14.

25×4	50×60	1285	2500
$5 \times 27 \times 4$	$223 \times 5 \times 3$	$78 \times 12 - 78 \times 2$	$40 \times 19 + 40 \times 11$
$15 \times 70 \times 4$	102	155	1415
$250 + 560$	$78 \times 16 + 78 \times 4$	70×20	$218 \times 12 - 218$
125×8	$40 \times 5 \times 3$	$298 \times 8 + 298 \times 6$	275

15.

$385 + 129 \times 105$	$69620 - 51212 : 236$	$1057 - 9849$	$27125 : 125$
48×351	$6312 : (789 \times 4)$	$350 \times 4 : 5$	$5110 : 365$
<u>Thương của phép chia số lớn nhất có 4 chữ số khác nhau cho 823</u>	<u>Giá trị của biểu thức</u> a: $458 + 1723$ <u>Khi</u> a = 463496	<u>Giá trị của biểu thức</u> $2016 - 53430 : a$ <u>Khi</u> a = 195	<u>Số dư của phép chia 47586 cho 5</u>
$4956 + 1053$	<u>Số dư của phép chia 12016 cho 2</u>	<u>Thương của 62109 và 201</u>	$5110 : 365$
$32 \times 7 \times 25$	$(86927954) \times 47$	$2587 - (4683 : 21 - 200)$	$10476 : 97$

16.

999	121:11	$23 \times 11 - 23$	$100 : 25 \times 4$
$30 \times 4 \times 5$	$300 : 4 : 25$	$91 \times 7 + 91 \times 3$	33×50
$151 \times 11 - 151$	$78 \times 11 - 78$	<u>Số lớn nhất có 3 chữ số khác nhau</u>	20×70
<u>Số lớn nhất có hai chữ số</u>	<u>Số lẻ nhỏ nhất có 4 chữ số</u>	<u>Trung bình cộng của 46 và 20</u>	<u>Số nhỏ nhất có một chữ số</u>
999×10	$4 \times 24 \times 5$	$1500 : 300 + 14$	$20 \times 5 : 2$

Bài 2: Tìm cặp bằng nhau:

1.

$3000 + 478$	7984	$63872 : 8$	$5000 - 2518$
$3000 - 432$	$5104 : 2$	3498	$58104 : 6$
583×6	3456	3344	2482
2552	9684	1672×2	864×4
2568	2492	$2000 + 492$	3478

Đáp án:

2.

583×6	$2000 + 555$	$1880 + 658$	$59244 : 6$
$5000 - 1540$	2391×4	2548	1273×2
3482	62818	2555	637×4
3460	8974×7	$4000 - 518$	9874
3498	2546	3188×3	2538

Đáp án:

3.

2568	$4567 + 4827$	$4500 - 1956$	3482
$8794 + 7894$	$5104 : 2$	3344	2552
2344	9394	16688	1672×2
586×4	62818	$4000 - 518$	505×5
2525	8974×7	$3000 - 423$	2544

Đáp án:

4.

$56792 - 6783$	$500 - 96 : 3$	$160 \times 5 \times 5$	$8956 : 4 + 1761$
145	424	$400 + 96 : 4$	468
195	$600 - 51 \times 2$	29×5	176
$5 \times (456 + 1067)$	$82 \times 5 + 46$	134	302
$25000 + 25009$	$34590 : 6$	$50 \times 3 + 26$	498
145	78×2	$40 \times 3 + 14$	$56 \times 5 + 22$
65×3	$96 \times 8 - 192 \times 4$	$678 : 6 - 113$	5765
$3355 + 4444$	256	$8901 - 9918 : 9$	456

Đáp án:

5.

6×34758	$41114 + 4351 \times 6$	250272	964×5
$471245 - 2579$	7×87259	6×250974	3×69516
31356×6	8×31284	243603	$94576 - 3908 \times 7$
9×52074	20904×9	$1459132 + 46712$	610813
95487×5	4820	Tổng của 96398 và 381037	27067×9

Đáp án:

6.

2119	<u>Số lẻ bé nhất có 5 chữ số</u>	<u>Số bé nhất có 5 chữ số</u>	$31 \times 16 + 69 \times 16$
3600	$2573 \times 2 + 9 \times 35$	$(6013 - 5989) : 2$	120×30
$14465 - 48 \times 93$	4477	$1140 : 95$	$42380 : 20$
3400	7765	$24 \times 13 + 7453$	$9897 + 5768 : 56$

Đáp án:

7.

1332	$125 \times a \times 2$	$a + a - b$	$m \times n \times 4$
$225 + a + b - 115$	2278	$a \times 250$	$a + b - c$
$(234 + 456) : 2$	2023	$p + m + n \times 2$	$24 : a : 4$
$2 \times m \times 2 \times n$	$b - c + a$	$65 : 5 \times a \times b$	$666 \times 6 : 3$
$a + b \times c$	$c \times b + a$	$(7890 - 3334) : 2$	$m + n + 50$
5557×6	$m + 2 \times n + p$	$135 - b + a$	$135 + a - b$
33342	$789 + 1234$	$6 : a$	345
$a \times 130 : 10 \times b$	$b - b + a + a - b$	$25 + m + n + 25$	$a + b + 110$

Đáp án:

8.

6981	35×230	<u>Số chẵn bé nhất có 5 chữ số khác nhau</u>	<u>Số bé nhất có 5 chữ số</u>
8050	87×40	3480	$700 - 3924 : 36$
$8600 : (2 \times 10)$	6891	$9073 - 5963$	2400
$2000 + 8 \times 50$	1300	$4013 + 212 \times 14$	$9897 + 5768 : 56$
$15041 + 5068 - 9875$	$2 \times 13 \times 50$	$1060 \times 56 - 21$	3110

Đáp án:

.....

9.

16	$160:10$	29618	14835
14×29	13	$(4 \times 25) \times 13$	502×59
$1300:100$	15×31	$4 \times 13 \times 25$	29×14
29×100	345×43	31×15	2900
$90:10$	35×23	23×35	9

Đáp án:

.....

10.

$2500:100$	$(7 \times 5) \times 8$	27×13	$7 \times (5 \times 8)$
55204	345×43	$5000:10$	500
25	$(3 + 5) \times 948$	$(4 \times 47) \times 5$	56×48
948×8	29×14	14835	48×56
14×29	$(4 \times 5) \times 47$	746×74	13×27

Đáp án:

.....

.....

11.

$2500:100$	45804	15×31	$(7 \times 5) \times 8$
$(4 \times 5) \times 47$	500	27×13	$(4 \times 47) \times 5$
$(7 \times 5) \times 8$	9	$90:10$	694×66
502×59	27×13	25	$5000:10$
32×16	31×15	16×32	29618

Đáp án:

.....

.....

12.

25	14×29	1250	48×56
708×25	547×61	29×14	476×63
45×47	$(16 + 9) \times 708$	56×48	3400
29988	125×10	$(8 \times 13) \times 5$	47×45
$2500:100$	33367	34×100	$(8 \times 5) \times 13$

Đáp án:

13.

$6279:43$	$(27153:9-1017)\times 13$	$4977:79$	26464
$12556:86$	<u>Hiệu của số nhỏ nhất có 3 chữ số khác nhau với 6</u>	<u>Số lẻ liền sau số 125</u>	$12513:43$
$1128:94$	$186\times 32:62$	291	21×3
$144:12$	$87500:500$	$2080:32$	$84455:35:19$
65	$(12365-11325)\times 25$	$27869-1405$	$8093-7918$

Đáp án:

14.

$(29+7)\times 527$	527×36	27×36	150×10
$(45+35)\times 857$	$1300:100$	$(8\times 5)\times 13$	13×27
56×48	36×27	586×52	674×54
$(8+13)\times 5$	27×13	48×56	13
1500	36396	857×80	30472

Đáp án:

15.

49×51	14835	708×63	586×52
15×10	1250	125×10	44604
29988	29618	31×15	27×36
150	857×80	345×43	500
$(16+9)\times 708$	$3000:100$	$(37+38)\times 915$	15×31
30472	$5000:10$	$2020:10$	14×29
9×1000	502×59	36×27	30
915×75	476×63	708×25	9000
202	51×49	29×14	$(45+35)\times 857$

Đáp án:

16.

<u>Thương của phép chia</u> 125 cho 25	<u>Thương của phép chia</u> 13560 cho 15	<u>Số dư của phép chia</u> 28193 cho 9	54×253
$18630 : 5$	283×192	$4509 : 9 + 3627 : 9$	$7806 + 2835$
$1218 \text{km}^2 : 3$	$3779 - 2391$	$8128 - 7912$	54336
216	$98 + 3628$	$9744 \text{km}^2 : 24$	125×56
7000	694×2	$2829 + 7812$	$8950 + 4712$

Đáp án:

.....

Bài 3: Điền số thích hợp vào chỗ trống

- $58986 = 50000 + \dots + 900 + 80 + 6$
- Chữ số thuộc hàng chục nghìn của số 470325 là chữ số
- Chữ số thuộc hàng nghìn của số 104237 là chữ số
- Chữ số thuộc hàng chục của số 914635 là chữ số
- Chữ số thuộc hàng đơn vị của số 305128 là chữ số
- $124509 = 124000 + 500 + \dots$
- Giá trị của chữ số 6 trong số 716835 là:
- Giá trị của chữ số 5 trong số 78536202 là:
- $58 + 34 = 34 + \dots$
- Cho số 456209, giá trị của chữ số 5 trong số trên là:
- Giá trị của chữ số 8 trong số 456982456 là:
- Giá trị của chữ số 8 trong số 456982317 là:
- Chữ số 8 trong số 281042657 có giá trị là bao nhiêu?
- $682103 = 600000 + 80000 + \dots + 100 + 3$
- $619207 = 600000 + 10000 + 9000 + \dots + 7$
- Số ba nghìn một trăm có số chữ số 0 là
- Giá trị của chữ số 5 trong số 78536202 là:
- Số 3 triệu có số chữ số là:
- Số chín trăm có số chữ số 0 là
- Số ba trăm chín mươi có số chữ số 0 là:
- Số năm trăm ba mươi tám triệu có số chữ số là:
- Số hai trăm triệu có số chữ số là
- Số ba mươi tám triệu có số chữ số là
- Số chín triệu năm trăm bảy mươi nghìn có số chữ số là
- Số mười hai triệu tám trăm nghìn có số chữ số là

Bài 4: Viết số

- Viết số gồm tám chục, sáu đơn vị và 5 chục.
- Số gồm 8 trăm, 8 nghìn và 4 đơn vị được viết là:
- Số ba trăm linh năm nghìn chín trăm tám mươi sáu được viết là:
- Số sáu trăm mười lăm nghìn chín trăm bốn mươi bảy được viết là
- Số bảy trăm sáu mươi lăm nghìn hai trăm ba mươi tư được viết là
- Số gồm 4 trăm nghìn, 9 trăm, 2 chục và 8 đơn vị được viết là
- Số một trăm ba mươi lăm nghìn hai trăm bốn mươi tám được viết là

8. Số năm trăm tám mươi ba nghìn không trăm hai mươi được viết là
9. Số ba trăm hai mươi bảy nghìn bốn trăm năm mươi tám được viết là
10. Số ba trăm mười hai triệu không trăm linh bảy nghìn bốn trăm chín mươi lăm được viết là
11. Số sáu mươi tám triệu một trăm hai mươi ba nghìn được viết là
12. Số gồm hai chục triệu, bốn triệu ba trăm nghìn, sáu chục nghìn, 7 nghìn và 2 đơn vị được viết là
13. Số gồm không trăm mười hai nghìn, hai trăm triệu, hai trăm được viết là:
14. Số gồm 8 trăm nghìn, 6 trăm, 7 vạn, 5 đơn vị được viết là
15. Số gồm hai mươi triệu, hai mươi nghìn và hai mươi được viết là
16. Số mười hai triệu tám trăm sáu mươi lăm nghìn ba trăm hai mươi lăm được viết là.....
17. Số gồm 6 triệu, 5 trăm và 4 chục được viết là
18. Số gồm 52 vạn, 6 trăm, 6 chục được viết là
19. Số gồm 6 chục nghìn, 3 đơn vị và 5 trăm được viết là
20. Số gồm 5 trăm nghìn, 7 chục, 6 đơn vị được viết là
21. Số gồm 6 trăm nghìn, 7 đơn vị, 9 trăm và 4 chục được viết là
22. Số tám trăm linh sáu nghìn tám trăm linh sáu được viết là
23. Số gồm 6 vạn, 5 trăm, 2 đơn vị được viết là
24. Số gồm 6 trăm, 7 vạn và 9 trăm nghìn được viết là
25. Số gồm 2 chục, 5 chục nghìn và 8 trăm được viết là
26. Số gồm 3 vạn, 7 đơn vị được viết là
27. Số gồm 5 triệu, 4 chục nghìn, 3 trăm, 2 chục, 1 đơn vị được viết là
28. Số gồm 5 vạn, 6 trăm, 2 đơn vị và 9 chục triệu được viết là
29. Chữ số 8 trong số 876940 thuộc hàng nào ?
30. Số gồm 5 vạn, 8 nghìn, 2 chục và 6 đơn vị được viết là

Bài 5: Đọc số:

1. Số 103238 được đọc là:
 - a) Một trăm linh ba nghìn hai trăm ba tám.
 - b) Một trăm ba nghìn hai trăm ba mươi tám.
 - c) Một trăm ba nghìn hai trăm ba tám.
 - d) Một trăm linh ba nghìn hai trăm ba mươi tám.
2. Số 23687 được đọc là:
 - a) Hai trăm ba mươi sáu nghìn một trăm tám mươi bảy.
 - b) Hai trăm ba sáu nghìn một trăm tám bảy.
 - c) Hai trăm ba sáu nghìn một trăm tám mươi bảy.
 - d) Hai trăm ba mươi sáu nghìn một trăm tám bảy.
3. Số 714025 được đọc là :...
 - a) Bảy trăm mười bốn nghìn không trăm hai mươi năm.
 - b) Bảy trăm mười bốn nghìn không trăm hai lăm.
 - c) Bảy trăm mười bốn nghìn không trăm hai mươi lăm.
4. Số 315295 được đọc là:...
 - a) Ba trăm mười lăm nghìn hai trăm chín mươi lăm.
 - b) Ba trăm mười năm nghìn hai trăm chín mươi lăm.
 - c) Ba trăm mười năm nghìn hai trăm chín mươi năm.

- d) Ba trăm mười lăm nghìn hai trăm chín mươi năm.
5. Số 3718 được đọc là :
 - a) Sáu trăm linh ba nghìn bảy trăm mười tám.
 - b) Sáu trăm ba nghìn bảy trăm mười tám.
 - c) Sáu trăm linh ba nghìn bảy trăm mười tám.
 - d) Sáu trăm linh ba nghìn bảy mươi tám.
6. Số tròn chục liền trước số 400 là :.....
7. Trong số “Tám triệu năm trăm nghìn” cóchữ số 0.
8. Cách đọc đúng số 245 000 000 là :
9. Cách đọc đúng số 700007190 là :
10. Trong số 678387, chữ số 6 ở hàng lớp nào?.....
11. Chữ số 4 trong số 645782 thuộc hàng nào?.....
12. Số 200345 được đọc là
13. Số 476 180 230 đọc là :

Bài 6: So sánh

1. Số lớn nhất trong các số: 3654; 3546; 3645; 3465 là :.....
2. Điền dấu >;<;= vào chỗ chấm $(277 + 7) \times 4$ $277 \times 4 + 7 \times 4$
3. Điền dấu >;<;= vào chỗ chấm $195 \times 3 + 195 \times 2$ 195×4
4. Điền dấu >;<;= vào chỗ chấm $2011 \times (9 - 5)$ $2011 \times 9 - 2011 \times 5$
5. Điền dấu >;<;= vào chỗ chấm $1309 \times (13 - 9)$ $1309 \times 13 - 1309 \times 8$
6. Điền dấu >;<;= vào chỗ chấm $7917 : 39$ $6562 : 34$
7. Trong 4 dãy số A, B, C, D dưới đây, dãy nào được xếp theo thứ tự từ lớn đến bé ?
 - A.32640507;8500658;830402960.
 - B.8500658;830402960;32640507;85000120.
 - C.85000120;32640507;8500658;830402960.
 - D.830402960;85000120;32640507;8500658.
8. Trong các biểu thức sau, biểu thức có giá trị lớn nhất là :
 - a) $5000 \times 6 + 100000$
 - b) $7 \times 100000 + 300$
 - c) $8 \times 400 + 300000$
 - d) $4 \times 200000 + 50$
9. Số lớn nhất trong các số là:.....
10. Dãy số được viết theo thứ tự từ bé đến lớn là :
 - a) 89124;89256;89194;98295.
 - b) 89194;89124;89295;89259.
 - c) 89295;89259;89124;89194.
 - d) 89124;89194;89259;89295.
11. Các số 683;836;863;638 được viết theo thứ tự từ bé đến lớn là:

.....
12. Số bé nhất trong các số 9281;2981;2819;2891 là :

HƯỚNG DẪN- GỢI Ý – ĐÁP ÁN**Bài 1 + 2 : Học sinh tự làm****Bài 3: Điền số thích hợp vào chỗ trống:**

1. **8000**
2. Chữ số thuộc hàng chục nghìn của số 470325 là chữ số**7**.....
3. Chữ số thuộc hàng nghìn của số 104237 là chữ số ...**4**.....
4. Chữ số thuộc hàng chục của số 914635 là chữ số**3**.....
5. Chữ số thuộc hàng đơn vị của số 305128 là chữ số**8**.....
6. $124509 = 124000 + 500 + \dots\dots\dots$ **9**
7. Giá trị của chữ số 6 trong số 716835 là:**6000**.....
8. Giá trị của chữ số 5 trong số 78536202 là: ...**500 000**.....
9. $58 + 34 = 34 + \dots\dots\dots$ **58**.....
10. Cho số 456209, giá trị của chữ số 5 trong số trên là :**50 000**.....
11. Giá trị của chữ số 8 trong số 456982456 là: ...**80 000**.....
12. Giá trị của chữ số 8 trong số 456982317 là:**80 000 000**.....
13. Chữ số 8 trong số 281042657 có giá trị là bao nhiêu ?
14. $682103 = 600000 + 80000 + \dots\dots 2000 \dots\dots + 100 + 3$
15. $619207 = 600000 + 10000 + 9000 + \dots\dots 200 \dots\dots + 7$
16. Số ba nghìn một trăm có số chữ số 0 là**2**.....
17. Giá trị của chữ số 5 trong số 78536202 là:**500 000**.....
18. Số 3 triệu có số chữ số là: ...**7**.....
19. Số chín trăm có số chữ số 0 là**2**.....
20. Số ba trăm chín mươi có số chữ số 0 là:**1**.....
21. Số năm trăm ba mươi tám triệu có số chữ số là :**6**.....
22. Số hai trăm triệu có số chữ số là ...**9**.....
23. Số ba mươi tám triệu có số chữ số là**8**.....
24. Số chín triệu năm trăm bảy mươi nghìn có số chữ số là**7**.....
25. Số mười hai triệu tám trăm nghìn có số chữ số là**8**.....

Bài 4: Viết số

1. Viết số gồm tám chục, sáu đơn vị và 5 chục: 80056.
2. Số gồm 8 trăm, 8 nghìn và 4 đơn vị được viết là 8804.
3. Số ba trăm linh năm nghìn chín trăm tám mươi sáu được viết là: ... 305986
4. Số sáu trăm mười lăm nghìn chín trăm bốn mươi bảy được viết là 615947
5. Số bảy trăm sáu mươi lăm nghìn hai trăm ba mươi tư được viết là 765234
6. Số gồm 4 trăm nghìn, 9 trăm, 2 chục và 8 đơn vị được viết là ... 4400928
7. Số một trăm ba mươi lăm nghìn hai trăm bốn mươi tám được viết là ...135248
8. Số năm trăm tám mươi ba nghìn không trăm hai mươi được viết là ... 583020
9. Số ba trăm hai mươi bảy nghìn bốn trăm năm mươi tám được viết là ... 327458 ..
10. Số ba trăm mười hai triệu không trăm linh bảy nghìn bốn trăm chín mươi lăm được viết là 312007495
11. Số sáu mươi tám triệu một trăm hai mươi ba nghìn được viết là 68123000
12. Số gồm hai chục triệu, bốn triệu ba trăm nghìn, sáu chục nghìn, 7 nghìn và 2 đơn vị được viết là ... 24367002 ...

13. Số gồm không trăm mười hai nghìn, hai trăm triệu, hai trăm được viết là: ... 200012200
.....
14. Số gồm 8 trăm nghìn, 6 trăm, 7 vạn, 5 đơn vị được viết là ... 870605
15. Số gồm hai mươi triệu, hai mươi nghìn và hai mươi được viết là 20020020
16. Số mười hai triệu tám trăm sáu mươi lăm nghìn ba trăm hai mươi lăm được viết là...
12865325
17. Số gồm 6 triệu, 5 trăm và 4 chục được viết là ... 6000540 .
18. Số gồm 52 vạn, 6 trăm, 6 chục được viết là 520660
19. Số gồm 6 chục nghìn, 3 đơn vị và 5 trăm được viết là 60503
20. Số gồm 5 trăm nghìn, 7 chục, 6 đơn vị được viết là ... 500076
21. Số gồm 6 trăm nghìn, 7 đơn vị, 9 trăm và 4 chục được viết là ... 600947
22. Số tám trăm linh sáu nghìn tám trăm linh sáu được viết là ... 806806
23. Số gồm 6 vạn, 5 trăm, 2 đơn vị được viết là ... 60502
24. Số gồm 6 trăm, 7 vạn và 9 trăm nghìn được viết là ... 976000
25. Số gồm 2 chục, 5 chục nghìn và 8 trăm được viết là ... 50820
26. Số gồm 3 vạn, 7 đơn vị được viết là ... 30007
27. Số gồm 5 triệu, 4 chục nghìn, 3 trăm, 2 chục, 1 đơn vị được viết là ... 5040321
28. Số gồm 5 vạn, 6 trăm, 2 đơn vị và 9 chục triệu được viết là ... 90050602
29. Chữ số 8 trong số 876940 thuộc hàng nào ? **Hàng trăm nghìn.**
30. Số gồm 5 vạn, 8 nghìn, 2 chục và 6 đơn vị được viết là ... 58026

Bài 5: Đọc số:

1. Số 103238 được đọc là:
 - a) Một trăm linh ba nghìn hai trăm ba tám.
 - b) Một trăm ba nghìn hai trăm ba mươi tám.
 - c) Một trăm ba nghìn hai trăm ba tám.
 - d) **Một trăm linh ba nghìn hai trăm ba mươi tám.**
2. Số 23687 được đọc là:
 - a) **Hai trăm ba mươi sáu nghìn một trăm tám mươi bảy.**
 - b) Hai trăm ba sáu nghìn một trăm tám bảy.
 - c) Hai trăm ba sáu nghìn một trăm tám mươi bảy.
 - d) Hai trăm ba mươi sáu nghìn một trăm tám bảy.
3. Số 714025 được đọc là :...
 - a) Bảy trăm mười bốn nghìn không trăm hai mươi năm.
 - b) Bảy trăm mười bốn nghìn không trăm hai lăm.
 - c) **Bảy trăm mười bốn nghìn không trăm hai mươi lăm.**
4. Số 315295 được đọc là:...
 - a) **Ba trăm mười lăm nghìn hai trăm chín mươi lăm.**
 - b) Ba trăm mười năm nghìn hai trăm chín mươi lăm.
 - c) Ba trăm mười năm nghìn hai trăm chín mươi năm.
 - d) Ba trăm mười lăm nghìn hai trăm chín mươi năm.
5. Số 3718 được đọc là :
 - a) **Sáu trăm linh ba nghìn bảy trăm mười tám.**
 - b) Sáu trăm ba nghìn bảy trăm mười tám.

- c) Sáu trăm linh ba nghìn bảy trăm mười tám.
- d) Sáu trăm linh ba nghìn bảy mươi tám.
6. Số tròn chục liền trước số 400 là :...**390**..
7. Trong số “Tám triệu năm trăm nghìn” có ...**5**chữ số 0.
8. Cách đọc đúng số 245 000 000 là : ...**Hai trăm bốn mươi lăm triệu**.
9. Cách đọc đúng số 700007190 là : **Bảy trăm triệu không trăm linh bảy nghìn một trăm chín mươi**.
10. Trong số 678387, chữ số 6 ở hàng lớp nào? **Hàng trăm nghìn, lớp nghìn**.
11. Chữ số 4 trong số 645782 thuộc hàng nào? **Hàng chục nghìn**.
12. Số 200345 được đọc là **Hai trăm nghìn ba trăm bốn mươi lăm**.
13. Số 476 180 230 đọc là : **Bốn trăm bảy mươi sáu triệu một trăm tám mươi nghìn hai trăm ba mươi**.

Bài 6: So sánh

1. Số lớn nhất trong các số: 3654; 3546; 3645; 3465 là :... 3654. ...
2. Điền dấu >;<;= vào chỗ chấm $(277 + 7) \times 4 \dots = \dots 277 \times 4 + 7 \times 4$
3. Điền dấu >;<;= vào chỗ chấm $195 \times 3 + 195 \times 2 \dots > \dots 195 \times 4$
4. Điền dấu >;<;= vào chỗ chấm $2011 \times (9 - 5) \dots = \dots 2011 \times 9 - 2011 \times 5$
5. Điền dấu >;<;= vào chỗ chấm $1309 \times (13 - 9) \dots < \dots 1309 \times 13 - 1309 \times 8$
6. Điền dấu >;<;= vào chỗ chấm $7917 : 39 \dots > \dots 6562 : 34$
7. Trong 4 dãy số A, B, C, D dưới đây, dãy nào được xếp theo thứ tự từ lớn đến bé ?
 A. 32640507; 8500658; 830402960.
 B. 8500658; 830402960; 32640507; 85000120.
 C. 85000120; 32640507; 8500658; 830402960.
D. 830402960; 85000120; 32640507; 8500658
8. Trong các biểu thức sau, biểu thức có giá trị lớn nhất là :
 a) $5000 \times 6 + 100000$
 b) $7 \times 100000 + 300$
 c) $8 \times 400 + 300000$
 d) $4 \times 200000 + 50$
9. Số lớn nhất trong các số là:.....64578.....
10. Dãy số được viết theo thứ tự từ bé đến lớn là :
 a) 89124; 89256; 89194; 98295.
 b) 89194; 89124; 89295; 89259.
 c) 89295; 89259; 89124; 89194.
 d) 89124; 89194; 89259; 89295.
11. Các số 683; 836; 863; 638 được viết theo thứ tự từ bé đến lớn là: 638; 683; 836; 863.
12. Số bé nhất trong các số 9281; 2981; 2819; 2891 là : ... 2819.