



Ecrire la forme numérique de chaque expression numérique.

**Réponses**

1)  $80\,000 + 8\,000 + 100 + 10$

1. \_\_\_\_\_

2)  $9\,000 + 500 + 90 + 3$

2. \_\_\_\_\_

3)  $100\,000 + 20\,000 + 9\,000 + 700 + 60 + 2$

3. \_\_\_\_\_

4)  $200\,000 + 10\,000 + 6$

4. \_\_\_\_\_

5)  $40\,000 + 4\,000 + 900 + 50 + 4$

5. \_\_\_\_\_

6)  $8\,000 + 200 + 90$

6. \_\_\_\_\_

7)  $60\,000 + 5\,000 + 10 + 6$

7. \_\_\_\_\_

8)  $10\,000 + 4\,000 + 600 + 50 + 3$

8. \_\_\_\_\_

9)  $700\,000 + 80\,000 + 4\,000 + 600 + 20 + 5$

9. \_\_\_\_\_

10)  $700\,000 + 8\,000 + 200 + 60 + 7$

10. \_\_\_\_\_

11)  $80\,000 + 5\,000 + 500 + 80 + 9$

11. \_\_\_\_\_

12)  $500\,000 + 10\,000 + 2\,000 + 300 + 80 + 1$

12. \_\_\_\_\_

13)  $70\,000 + 2\,000 + 600 + 40 + 2$

13. \_\_\_\_\_

14)  $500\,000 + 90\,000 + 5\,000 + 500 + 50 + 3$

14. \_\_\_\_\_

15)  $70\,000 + 5\,000 + 200 + 70 + 1$

15. \_\_\_\_\_

16)  $6\,000 + 800 + 90 + 2$

16. \_\_\_\_\_

17)  $7\,000 + 300 + 10 + 5$

17. \_\_\_\_\_

18)  $800\,000 + 40\,000 + 8\,000 + 40 + 2$

18. \_\_\_\_\_

19)  $1\,000 + 5$

19. \_\_\_\_\_

20)  $8\,000 + 200 + 30 + 9$

20. \_\_\_\_\_



Ecrire la forme numérique de chaque expression numérique.

**Réponses**

1) $80\,000 + 8\,000 + 100 + 10$	1. <u>88 110</u>
2) $9\,000 + 500 + 90 + 3$	2. <u>9 593</u>
3) $100\,000 + 20\,000 + 9\,000 + 700 + 60 + 2$	3. <u>129 762</u>
4) $200\,000 + 10\,000 + 6$	4. <u>210 006</u>
5) $40\,000 + 4\,000 + 900 + 50 + 4$	5. <u>44 954</u>
6) $8\,000 + 200 + 90$	6. <u>8 290</u>
7) $60\,000 + 5\,000 + 10 + 6$	7. <u>65 016</u>
8) $10\,000 + 4\,000 + 600 + 50 + 3$	8. <u>14 653</u>
9) $700\,000 + 80\,000 + 4\,000 + 600 + 20 + 5$	9. <u>784 625</u>
10) $700\,000 + 8\,000 + 200 + 60 + 7$	10. <u>708 267</u>
11) $80\,000 + 5\,000 + 500 + 80 + 9$	11. <u>85 589</u>
12) $500\,000 + 10\,000 + 2\,000 + 300 + 80 + 1$	12. <u>512 381</u>
13) $70\,000 + 2\,000 + 600 + 40 + 2$	13. <u>72 642</u>
14) $500\,000 + 90\,000 + 5\,000 + 500 + 50 + 3$	14. <u>595 553</u>
15) $70\,000 + 5\,000 + 200 + 70 + 1$	15. <u>75 271</u>
16) $6\,000 + 800 + 90 + 2$	16. <u>6 892</u>
17) $7\,000 + 300 + 10 + 5$	17. <u>7 315</u>
18) $800\,000 + 40\,000 + 8\,000 + 40 + 2$	18. <u>848 042</u>
19) $1\,000 + 5$	19. <u>1 005</u>
20) $8\,000 + 200 + 30 + 9$	20. <u>8 239</u>