



Ecrire la forme numérique de chaque expression numérique.

**Réponses**

1)  $400\ 000 + 60\ 000 + 7\ 000 + 800 + 10$

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

2)  $700\ 000 + 50\ 000 + 8\ 000 + 600 + 60 + 8$

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

3)  $800\ 000 + 2\ 000 + 200 + 60 + 3$

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

4)  $30\ 000 + 2\ 000 + 70 + 8$

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

5)  $6\ 000 + 600 + 40 + 8$

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

6)  $7\ 000 + 600 + 50 + 2$

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

7)  $40\ 000 + 6\ 000 + 600 + 5$

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

8)  $500\ 000 + 40\ 000 + 1\ 000 + 100 + 90 + 8$

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

9)  $2\ 000 + 700 + 80 + 2$

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

10)  $100\ 000 + 20\ 000 + 100 + 50 + 8$

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

11)  $50\ 000 + 7\ 000 + 200 + 50 + 4$

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

12)  $2\ 000 + 500 + 70 + 7$

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

13)  $40\ 000 + 5\ 000 + 400 + 50 + 2$

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

14)  $400\ 000 + 80\ 000 + 9\ 000 + 30 + 1$

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

15)  $20\ 000 + 7\ 000 + 100 + 60$

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

16)  $6\ 000 + 300 + 90 + 2$

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

17)  $100\ 000 + 70\ 000 + 2\ 000 + 400 + 70 + 7$

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

18)  $20\ 000 + 5\ 000 + 700 + 90 + 7$

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

19)  $60\ 000 + 5\ 000 + 500 + 60 + 6$

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

20)  $9\ 000 + 500 + 90 + 9$

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



Ecrire la forme numérique de chaque expression numérique.

**Réponses**

1) $400\ 000 + 60\ 000 + 7\ 000 + 800 + 10$	1. <u>467 810</u>
2) $700\ 000 + 50\ 000 + 8\ 000 + 600 + 60 + 8$	2. <u>758 668</u>
3) $800\ 000 + 2\ 000 + 200 + 60 + 3$	3. <u>802 263</u>
4) $30\ 000 + 2\ 000 + 70 + 8$	4. <u>32 078</u>
5) $6\ 000 + 600 + 40 + 8$	5. <u>6 648</u>
6) $7\ 000 + 600 + 50 + 2$	6. <u>7 652</u>
7) $40\ 000 + 6\ 000 + 600 + 5$	7. <u>46 605</u>
8) $500\ 000 + 40\ 000 + 1\ 000 + 100 + 90 + 8$	8. <u>541 198</u>
9) $2\ 000 + 700 + 80 + 2$	9. <u>2 782</u>
10) $100\ 000 + 20\ 000 + 100 + 50 + 8$	10. <u>120 158</u>
11) $50\ 000 + 7\ 000 + 200 + 50 + 4$	11. <u>57 254</u>
12) $2\ 000 + 500 + 70 + 7$	12. <u>2 577</u>
13) $40\ 000 + 5\ 000 + 400 + 50 + 2$	13. <u>45 452</u>
14) $400\ 000 + 80\ 000 + 9\ 000 + 30 + 1$	14. <u>489 031</u>
15) $20\ 000 + 7\ 000 + 100 + 60$	15. <u>27 160</u>
16) $6\ 000 + 300 + 90 + 2$	16. <u>6 392</u>
17) $100\ 000 + 70\ 000 + 2\ 000 + 400 + 70 + 7$	17. <u>172 477</u>
18) $20\ 000 + 5\ 000 + 700 + 90 + 7$	18. <u>25 797</u>
19) $60\ 000 + 5\ 000 + 500 + 60 + 6$	19. <u>65 566</u>
20) $9\ 000 + 500 + 90 + 9$	20. <u>9 599</u>