



Ecrire la forme numérique de chaque expression numérique.

Ex)  $7 + \frac{9}{10}$

1)  $100 + 40 + 7 + \frac{5}{10}$

2)  $3 + \frac{8}{10} + \frac{1}{100}$

3)  $4 + \frac{2}{10}$

4)  $10 + 9 + \frac{3}{10} + \frac{2}{100}$

5)  $50 + 6 + \frac{7}{10}$

6)  $40 + 2 + \frac{8}{10} + \frac{8}{100}$

7)  $7 + \frac{3}{10}$

8)  $600 + 40 + 4 + \frac{9}{10}$

9)  $30 + 8 + \frac{5}{10}$

10)  $900 + 80 + 5 + \frac{5}{10} + \frac{1}{100}$

11)  $2 + \frac{1}{10} + \frac{9}{100} + \frac{1}{1000}$

12)  $30 + 7 + \frac{3}{10} + \frac{5}{100}$

13)  $200 + 80 + 7 + \frac{6}{10}$

14)  $40 + 3 + \frac{1}{10} + \frac{8}{100} + \frac{5}{1000}$

15)  $4 + \frac{5}{10} + \frac{4}{100}$

16)  $5 + \frac{8}{10}$

17)  $10 + 5 + \frac{2}{10}$

18)  $600 + 70 + 1 + \frac{4}{10} + \frac{8}{100}$

19)  $80 + 4 + \frac{7}{10}$

20)  $70 + 4 + \frac{3}{10} + \frac{6}{100}$

**Réponses**Ex. 7,9

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Ecrire la forme numérique de chaque expression numérique.

Ex)  $7 + \frac{9}{10}$

1)  $100 + 40 + 7 + \frac{5}{10}$

2)  $3 + \frac{8}{10} + \frac{1}{100}$

3)  $4 + \frac{2}{10}$

4)  $10 + 9 + \frac{3}{10} + \frac{2}{100}$

5)  $50 + 6 + \frac{7}{10}$

6)  $40 + 2 + \frac{8}{10} + \frac{8}{100}$

7)  $7 + \frac{3}{10}$

8)  $600 + 40 + 4 + \frac{9}{10}$

9)  $30 + 8 + \frac{5}{10}$

10)  $900 + 80 + 5 + \frac{5}{10} + \frac{1}{100}$

11)  $2 + \frac{1}{10} + \frac{9}{100} + \frac{1}{1000}$

12)  $30 + 7 + \frac{3}{10} + \frac{5}{100}$

13)  $200 + 80 + 7 + \frac{6}{10}$

14)  $40 + 3 + \frac{1}{10} + \frac{8}{100} + \frac{5}{1000}$

15)  $4 + \frac{5}{10} + \frac{4}{100}$

16)  $5 + \frac{8}{10}$

17)  $10 + 5 + \frac{2}{10}$

18)  $600 + 70 + 1 + \frac{4}{10} + \frac{8}{100}$

19)  $80 + 4 + \frac{7}{10}$

20)  $70 + 4 + \frac{3}{10} + \frac{6}{100}$

**Réponses**

Ex.  $7,9$

1.  $147,5$

2.  $3,81$

3.  $4,2$

4.  $19,32$

5.  $56,7$

6.  $42,88$

7.  $7,3$

8.  $644,9$

9.  $38,5$

10.  $985,51$

11.  $2,191$

12.  $37,35$

13.  $287,6$

14.  $43,185$

15.  $4,54$

16.  $5,8$

17.  $15,2$

18.  $671,48$

19.  $84,7$

20.  $74,36$