

**Ecrire la forme numérique de chaque expression numérique.**

Ex) $80 + 1 + \frac{4}{10} + \frac{4}{100}$

1) $5 + \frac{9}{10} + \frac{6}{100} + \frac{3}{1000}$

2) $100 + 20 + 4 + \frac{3}{10} + \frac{5}{100} + \frac{3}{1000}$

3) $20 + 4 + \frac{4}{10}$

4) $90 + 8 + \frac{5}{10}$

5) $100 + 80 + 3 + \frac{3}{10} + \frac{6}{100} + \frac{8}{1000}$

6) $90 + 4 + \frac{7}{10} + \frac{4}{100} + \frac{2}{1000}$

7) $600 + 10 + 8 + \frac{3}{10}$

8) $9 + \frac{8}{10} + \frac{9}{100} + \frac{2}{1000}$

9) $800 + 80 + 9 + \frac{4}{10}$

10) $300 + 50 + 1 + \frac{2}{10} + \frac{4}{100}$

11) $3 + \frac{1}{10} + \frac{2}{100}$

12) $800 + 20 + 7 + \frac{6}{10}$

13) $100 + 70 + 6 + \frac{1}{10} + \frac{8}{100} + \frac{7}{1000}$

14) $800 + 80 + 6 + \frac{4}{10} + \frac{7}{100}$

15) $30 + 3 + \frac{4}{10} + \frac{9}{100} + \frac{7}{1000}$

16) $400 + 60 + 5 + \frac{2}{10}$

17) $40 + 1 + \frac{9}{10} + \frac{9}{100} + \frac{3}{1000}$

18) $700 + 10 + 8 + \frac{1}{10}$

19) $100 + 70 + 3 + \frac{5}{10}$

20) $5 + \frac{9}{10} + \frac{8}{100} + \frac{9}{1000}$

RéponsesEx. **81,44**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



Ecrire la forme numérique de chaque expression numérique.

Ex) $80 + 1 + \frac{4}{10} + \frac{4}{100}$

RéponsesEx. 81,44

1) $5 + \frac{9}{10} + \frac{6}{100} + \frac{3}{1000}$

5,963

2) $100 + 20 + 4 + \frac{3}{10} + \frac{5}{100} + \frac{3}{1000}$

124,353

3) $20 + 4 + \frac{4}{10}$

24,4

4) $90 + 8 + \frac{5}{10}$

98,5

5) $100 + 80 + 3 + \frac{3}{10} + \frac{6}{100} + \frac{8}{1000}$

183,368

6) $90 + 4 + \frac{7}{10} + \frac{4}{100} + \frac{2}{1000}$

94,742

7) $600 + 10 + 8 + \frac{3}{10}$

618,3

8) $9 + \frac{8}{10} + \frac{9}{100} + \frac{2}{1000}$

9,892

9) $800 + 80 + 9 + \frac{4}{10}$

889,4

10) $300 + 50 + 1 + \frac{2}{10} + \frac{4}{100}$

351,24

11) $3 + \frac{1}{10} + \frac{2}{100}$

3,12

12) $800 + 20 + 7 + \frac{6}{10}$

827,6

13) $100 + 70 + 6 + \frac{1}{10} + \frac{8}{100} + \frac{7}{1000}$

176,187

14) $800 + 80 + 6 + \frac{4}{10} + \frac{7}{100}$

886,47

15) $30 + 3 + \frac{4}{10} + \frac{9}{100} + \frac{7}{1000}$

33,497

16) $400 + 60 + 5 + \frac{2}{10}$

465,2

17) $40 + 1 + \frac{9}{10} + \frac{9}{100} + \frac{3}{1000}$

41,993

18) $700 + 10 + 8 + \frac{1}{10}$

718,1

19) $100 + 70 + 3 + \frac{5}{10}$

173,5

20) $5 + \frac{9}{10} + \frac{8}{100} + \frac{9}{1000}$

5,989

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0