

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

Ex) $60 + 5 + \frac{8}{10}$

1) $6 + \frac{1}{10} + \frac{8}{100} + \frac{4}{1000}$

2) $30 + 5 + \frac{6}{10}$

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

4) $60 + 4 + \frac{6}{10}$

5) $6 + \frac{3}{10}$

6) $80 + 8 + \frac{1}{10} + \frac{2}{100} + \frac{5}{1000}$

7) $3 + \frac{5}{10}$

8) $100 + 40 + 5 + \frac{8}{10}$

9) $80 + 2 + \frac{8}{10} + \frac{1}{100}$

10) $100 + 10 + 7 + \frac{8}{10} + \frac{3}{100} + \frac{3}{1000}$

11) $80 + 2 + \frac{7}{10} + \frac{7}{100} + \frac{7}{1000}$

12) $10 + 6 + \frac{2}{10} + \frac{1}{100} + \frac{1}{1000}$

13) $90 + 1 + \frac{8}{10} + \frac{6}{100}$

14) $4 + \frac{3}{10} + \frac{2}{100} + \frac{2}{1000}$

15) $500 + 50 + 3 + \frac{6}{10} + \frac{7}{100} + \frac{9}{1000}$

16) $6 + \frac{6}{10} + \frac{6}{100}$

17) $400 + 30 + 6 + \frac{9}{10}$

18) $700 + 60 + 2 + \frac{3}{10} + \frac{1}{100} + \frac{9}{1000}$

19) $80 + 5 + \frac{8}{10}$

20) $10 + 9 + \frac{1}{10} + \frac{7}{100} + \frac{7}{1000}$

RéponsesEx. 65,8

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) $60 + 5 + \frac{8}{10}$

RéponsesEx. 65,8

1) $6 + \frac{1}{10} + \frac{8}{100} + \frac{4}{1000}$

6,184

2) $30 + 5 + \frac{6}{10}$

35,6

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

2,455

4) $60 + 4 + \frac{6}{10}$

64,6

5) $6 + \frac{3}{10}$

6,3

6) $80 + 8 + \frac{1}{10} + \frac{2}{100} + \frac{5}{1000}$

88,125

7) $3 + \frac{5}{10}$

3,5

8) $100 + 40 + 5 + \frac{8}{10}$

145,8

9) $80 + 2 + \frac{8}{10} + \frac{1}{100}$

82,81

10) $100 + 10 + 7 + \frac{8}{10} + \frac{3}{100} + \frac{3}{1000}$

117,833

11) $80 + 2 + \frac{7}{10} + \frac{7}{100} + \frac{7}{1000}$

82,777

12) $10 + 6 + \frac{2}{10} + \frac{1}{100} + \frac{1}{1000}$

16,211

13) $90 + 1 + \frac{8}{10} + \frac{6}{100}$

91,86

14) $4 + \frac{3}{10} + \frac{2}{100} + \frac{2}{1000}$

4,322

15) $500 + 50 + 3 + \frac{6}{10} + \frac{7}{100} + \frac{9}{1000}$

553,679

16) $6 + \frac{6}{10} + \frac{6}{100}$

6,66

17) $400 + 30 + 6 + \frac{9}{10}$

436,9

18) $700 + 60 + 2 + \frac{3}{10} + \frac{1}{100} + \frac{9}{1000}$

762,319

19) $80 + 5 + \frac{8}{10}$

85,8

20) $10 + 9 + \frac{1}{10} + \frac{7}{100} + \frac{7}{1000}$

19,177

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