



Ecrire la forme numérique de chaque expression numérique.

Réponses

Ex) $200 + 50 + 2 + \frac{3}{10} + \frac{3}{100}$

252,33

1) $200 + 20 + 7 + \frac{9}{10} + \frac{8}{100}$

Ex. _____

2) $300 + 20 + 8 + \frac{1}{10}$

1. _____

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

2. _____

4) $700 + 40 + 1 + \frac{3}{10} + \frac{8}{100}$

3. _____

5) $7 + \frac{8}{10} + \frac{4}{100} + \frac{7}{1000}$

4. _____

6) $90 + 4 + \frac{9}{10} + \frac{5}{100}$

5. _____

7) $70 + 6 + \frac{2}{10}$

6. _____

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

7. _____

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

8. _____

10) $80 + 8 + \frac{4}{10} + \frac{1}{100}$

9. _____

11) $600 + 30 + 1 + \frac{1}{10}$

10. _____

12) $60 + 3 + \frac{6}{10}$

11. _____

13) $300 + 10 + 9 + \frac{7}{10} + \frac{2}{100} + \frac{3}{1000}$

12. _____

14) $10 + 9 + \frac{8}{10}$

13. _____

15) $50 + 2 + \frac{1}{10}$

14. _____

16) $7 + \frac{2}{10}$

15. _____

17) $20 + 6 + \frac{9}{10} + \frac{5}{100}$

16. _____

18) $80 + 5 + \frac{4}{10} + \frac{2}{100}$

17. _____

19) $9 + \frac{3}{10} + \frac{5}{100} + \frac{6}{1000}$

18. _____

20) $300 + 50 + 6 + \frac{3}{10}$

19. _____

20. _____



Ecrire la forme numérique de chaque expression numérique.

Ex) $200 + 50 + 2 + \frac{3}{10} + \frac{3}{100}$

Réponses**252,33**

1) $200 + 20 + 7 + \frac{9}{10} + \frac{8}{100}$

227,98

2) $300 + 20 + 8 + \frac{1}{10}$

328,1

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

15,75

4) $700 + 40 + 1 + \frac{3}{10} + \frac{8}{100}$

741,38

5) $7 + \frac{8}{10} + \frac{4}{100} + \frac{7}{1000}$

7,847

6) $90 + 4 + \frac{9}{10} + \frac{5}{100}$

94,95

7) $70 + 6 + \frac{2}{10}$

76,2

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

185,855

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

2,92

10) $80 + 8 + \frac{4}{10} + \frac{1}{100}$

88,41

11) $600 + 30 + 1 + \frac{1}{10}$

631,1

12) $60 + 3 + \frac{6}{10}$

63,6

13) $300 + 10 + 9 + \frac{7}{10} + \frac{2}{100} + \frac{3}{1000}$

319,723

14) $10 + 9 + \frac{8}{10}$

19,8

15) $50 + 2 + \frac{1}{10}$

52,1

16) $7 + \frac{2}{10}$

7,2

17) $20 + 6 + \frac{9}{10} + \frac{5}{100}$

26,95

18) $80 + 5 + \frac{4}{10} + \frac{2}{100}$

85,42

19) $9 + \frac{3}{10} + \frac{5}{100} + \frac{6}{1000}$

9,356

20) $300 + 50 + 6 + \frac{3}{10}$

356,3Ex. **252,33**1. **227,98**2. **328,1**3. **15,75**4. **741,38**5. **7,847**6. **94,95**7. **76,2**8. **185,855**9. **2,92**10. **88,41**11. **631,1**12. **63,6**13. **319,723**14. **19,8**15. **52,1**16. **7,2**17. **26,95**18. **85,42**19. **9,356**20. **356,3**