

# Arrondissement de Decimaux (A)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- |     |      |         |     |      |         |
|-----|------|---------|-----|------|---------|
| 1.  | 6,53 | _____   | 11. | 8,46 | _____   |
|     |      | unité   |     |      | dixième |
| 2.  | 0,38 | _____   | 12. | 0,59 | _____   |
|     |      | unité   |     |      | unité   |
| 3.  | 3,59 | _____   | 13. | 5,24 | _____   |
|     |      | dixième |     |      | dixième |
| 4.  | 0,94 | _____   | 14. | 6,57 | _____   |
|     |      | dixième |     |      | unité   |
| 5.  | 2,61 | _____   | 15. | 0,69 | _____   |
|     |      | dixième |     |      | dixième |
| 6.  | 8,99 | _____   | 16. | 5,64 | _____   |
|     |      | unité   |     |      | dixième |
| 7.  | 2,49 | _____   | 17. | 7,41 | _____   |
|     |      | dixième |     |      | dixième |
| 8.  | 5,34 | _____   | 18. | 0,01 | _____   |
|     |      | unité   |     |      | unité   |
| 9.  | 7,56 | _____   | 19. | 9,38 | _____   |
|     |      | unité   |     |      | dixième |
| 10. | 3,67 | _____   | 20. | 0,85 | _____   |
|     |      | dixième |     |      | unité   |

# Arrondissement de Decimaux (A) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

1. 6,53  $\frac{7}{\text{unité}}$

11. 8,46  $\frac{8,5}{\text{dixième}}$

2. 0,38  $\frac{0}{\text{unité}}$

12. 0,59  $\frac{1}{\text{unité}}$

3. 3,59  $\frac{3,6}{\text{dixième}}$

13. 5,24  $\frac{5,2}{\text{dixième}}$

4. 0,94  $\frac{0,9}{\text{dixième}}$

14. 6,57  $\frac{7}{\text{unité}}$

5. 2,61  $\frac{2,6}{\text{dixième}}$

15. 0,69  $\frac{0,7}{\text{dixième}}$

6. 8,99  $\frac{9}{\text{unité}}$

16. 5,64  $\frac{5,6}{\text{dixième}}$

7. 2,49  $\frac{2,5}{\text{dixième}}$

17. 7,41  $\frac{7,4}{\text{dixième}}$

8. 5,34  $\frac{5}{\text{unité}}$

18. 0,01  $\frac{0}{\text{unité}}$

9. 7,56  $\frac{8}{\text{unité}}$

19. 9,38  $\frac{9,4}{\text{dixième}}$

10. 3,67  $\frac{3,7}{\text{dixième}}$

20. 0,85  $\frac{1}{\text{unité}}$