

Arrondissement de Decimaux (E)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|----------|-----|--------|----------|
| 1. | 9,190 | _____ | 11. | 5,5 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 2. | 3,95 | _____ | 12. | 2,9056 | _____ |
| | | unité | | | millième |
| 3. | 3,0 | _____ | 13. | 3,7 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 4. | 5,13 | _____ | 14. | 5,1392 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 5. | 1,0 | _____ | 15. | 8,9 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 6. | 7,430 | _____ | 16. | 2,820 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 7. | 3,30 | _____ | 17. | 9,9094 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 8. | 9,9 | _____ | 18. | 6,3537 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 9. | 0,8 | _____ | 19. | 5,22 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 10. | 0,7048 | _____ | 20. | 3,1 | _____ |
| | | dixième | | | unité |

Arrondissement de Decimaux (E) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|-------------------------|-----|--------|--------------------------|
| 1. | 9,190 | <u>9,19</u>
centième | 11. | 5,5 | <u>6</u>
unité |
| 2. | 3,95 | <u>4</u>
unité | 12. | 2,9056 | <u>2,906</u>
millième |
| 3. | 3,0 | <u>3</u>
unité | 13. | 3,7 | <u>4</u>
unité |
| 4. | 5,13 | <u>5</u>
unité | 14. | 5,1392 | <u>5</u>
unité |
| 5. | 1,0 | <u>1</u>
unité | 15. | 8,9 | <u>9</u>
unité |
| 6. | 7,430 | <u>7,4</u>
dixième | 16. | 2,820 | <u>3</u>
unité |
| 7. | 3,30 | <u>3</u>
unité | 17. | 9,9094 | <u>9,9</u>
dixième |
| 8. | 9,9 | <u>10</u>
unité | 18. | 6,3537 | <u>6,35</u>
centième |
| 9. | 0,8 | <u>1</u>
unité | 19. | 5,22 | <u>5,2</u>
dixième |
| 10. | 0,7048 | <u>0,7</u>
dixième | 20. | 3,1 | <u>3</u>
unité |