

Arrondissement de Decimaux (G)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|----------|-----|-------|----------|
| 1. | 3,962 | _____ | 11. | 1,226 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 2. | 1,410 | _____ | 12. | 9,151 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 3. | 5,263 | _____ | 13. | 8,694 | _____ |
| | | centième | | | centième |
| 4. | 7,088 | _____ | 14. | 6,941 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 5. | 3,731 | _____ | 15. | 6,521 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 6. | 0,022 | _____ | 16. | 5,617 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 7. | 3,368 | _____ | 17. | 5,417 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 8. | 8,194 | _____ | 18. | 5,287 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 9. | 0,471 | _____ | 19. | 2,304 | _____ |
| | | centième | | | centième |
| 10. | 0,936 | _____ | 20. | 6,084 | _____ |
| | | unité | | | unité |

Arrondissement de Decimaux (G) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|-------------------------|-----|-------|-------------------------|
| 1. | 3,962 | <u>4,0</u>
dixième | 11. | 1,226 | <u>1</u>
unité |
| 2. | 1,410 | <u>1,41</u>
centième | 12. | 9,151 | <u>9</u>
unité |
| 3. | 5,263 | <u>5,26</u>
centième | 13. | 8,694 | <u>8,69</u>
centième |
| 4. | 7,088 | <u>7,1</u>
dixième | 14. | 6,941 | <u>7</u>
unité |
| 5. | 3,731 | <u>4</u>
unité | 15. | 6,521 | <u>7</u>
unité |
| 6. | 0,022 | <u>0,02</u>
centième | 16. | 5,617 | <u>6</u>
unité |
| 7. | 3,368 | <u>3,4</u>
dixième | 17. | 5,417 | <u>5,4</u>
dixième |
| 8. | 8,194 | <u>8</u>
unité | 18. | 5,287 | <u>5</u>
unité |
| 9. | 0,471 | <u>0,47</u>
centième | 19. | 2,304 | <u>2,30</u>
centième |
| 10. | 0,936 | <u>1</u>
unité | 20. | 6,084 | <u>6</u>
unité |