

Arrondi de Nombres Decimaux (A)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|----------|-----|-------|----------|
| 1. | 9,094 | _____ | 11. | 9,296 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 2. | 5,759 | _____ | 12. | 4,450 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 3. | 7,742 | _____ | 13. | 7,289 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 4. | 6,205 | _____ | 14. | 0,496 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 5. | 8,915 | _____ | 15. | 5,936 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 6. | 6,378 | _____ | 16. | 7,834 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 7. | 7,673 | _____ | 17. | 6,783 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 8. | 6,960 | _____ | 18. | 2,022 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 9. | 4,355 | _____ | 19. | 3,796 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 10. | 4,391 | _____ | 20. | 1,855 | _____ |
| | | unité | | | centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (A) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|-------------------------|-----|-------|-------------------------|
| 1. | 9,094 | <u>9,1</u>
dixième | 11. | 9,296 | <u>9,30</u>
centième |
| 2. | 5,759 | <u>5,8</u>
dixième | 12. | 4,450 | <u>4</u>
unité |
| 3. | 7,742 | <u>7,7</u>
dixième | 13. | 7,289 | <u>7</u>
unité |
| 4. | 6,205 | <u>6,2</u>
dixième | 14. | 0,496 | <u>0,5</u>
dixième |
| 5. | 8,915 | <u>8,92</u>
centième | 15. | 5,936 | <u>5,9</u>
dixième |
| 6. | 6,378 | <u>6,38</u>
centième | 16. | 7,834 | <u>7,8</u>
dixième |
| 7. | 7,673 | <u>8</u>
unité | 17. | 6,783 | <u>6,78</u>
centième |
| 8. | 6,960 | <u>7</u>
unité | 18. | 2,022 | <u>2</u>
unité |
| 9. | 4,355 | <u>4</u>
unité | 19. | 3,796 | <u>3,8</u>
dixième |
| 10. | 4,391 | <u>4</u>
unité | 20. | 1,855 | <u>1,86</u>
centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (B)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|----------|-----|-------|----------|
| 1. | 7,203 | _____ | 11. | 1,051 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 2. | 5,108 | _____ | 12. | 9,386 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 3. | 1,690 | _____ | 13. | 0,929 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 4. | 3,407 | _____ | 14. | 2,270 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 5. | 7,952 | _____ | 15. | 0,100 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 6. | 6,851 | _____ | 16. | 5,656 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 7. | 0,026 | _____ | 17. | 4,284 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 8. | 8,560 | _____ | 18. | 4,515 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 9. | 8,600 | _____ | 19. | 4,769 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 10. | 3,543 | _____ | 20. | 3,404 | _____ |
| | | unité | | | centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (B) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|-------------------------|-----|-------|-------------------------|
| 1. | 7,203 | <u>7,2</u>
dixième | 11. | 1,051 | <u>1</u>
unité |
| 2. | 5,108 | <u>5</u>
unité | 12. | 9,386 | <u>9,39</u>
centième |
| 3. | 1,690 | <u>1,69</u>
centième | 13. | 0,929 | <u>0,9</u>
dixième |
| 4. | 3,407 | <u>3</u>
unité | 14. | 2,270 | <u>2,3</u>
dixième |
| 5. | 7,952 | <u>7,95</u>
centième | 15. | 0,100 | <u>0,1</u>
dixième |
| 6. | 6,851 | <u>7</u>
unité | 16. | 5,656 | <u>6</u>
unité |
| 7. | 0,026 | <u>0</u>
unité | 17. | 4,284 | <u>4,28</u>
centième |
| 8. | 8,560 | <u>9</u>
unité | 18. | 4,515 | <u>5</u>
unité |
| 9. | 8,600 | <u>8,60</u>
centième | 19. | 4,769 | <u>4,8</u>
dixième |
| 10. | 3,543 | <u>4</u>
unité | 20. | 3,404 | <u>3,40</u>
centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (C)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|----------|-----|-------|----------|
| 1. | 0,360 | _____ | 11. | 8,290 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 2. | 0,299 | _____ | 12. | 7,634 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 3. | 2,405 | _____ | 13. | 0,482 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 4. | 8,410 | _____ | 14. | 1,322 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 5. | 1,690 | _____ | 15. | 3,644 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 6. | 4,332 | _____ | 16. | 7,284 | _____ |
| | | centième | | | centième |
| 7. | 1,972 | _____ | 17. | 9,007 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 8. | 1,112 | _____ | 18. | 7,245 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 9. | 0,230 | _____ | 19. | 6,248 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 10. | 1,252 | _____ | 20. | 2,329 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |

Arrondi de Nombres Decimaux (C) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|-------------------------|-----|-------|-------------------------|
| 1. | 0,360 | <u>0</u>
unité | 11. | 8,290 | <u>8,29</u>
centième |
| 2. | 0,299 | <u>0,3</u>
dixième | 12. | 7,634 | <u>7,63</u>
centième |
| 3. | 2,405 | <u>2,4</u>
dixième | 13. | 0,482 | <u>0</u>
unité |
| 4. | 8,410 | <u>8</u>
unité | 14. | 1,322 | <u>1,32</u>
centième |
| 5. | 1,690 | <u>1,7</u>
dixième | 15. | 3,644 | <u>3,64</u>
centième |
| 6. | 4,332 | <u>4,33</u>
centième | 16. | 7,284 | <u>7,28</u>
centième |
| 7. | 1,972 | <u>1,97</u>
centième | 17. | 9,007 | <u>9</u>
unité |
| 8. | 1,112 | <u>1,11</u>
centième | 18. | 7,245 | <u>7,2</u>
dixième |
| 9. | 0,230 | <u>0,2</u>
dixième | 19. | 6,248 | <u>6,2</u>
dixième |
| 10. | 1,252 | <u>1,3</u>
dixième | 20. | 2,329 | <u>2,3</u>
dixième |

Arrondi de Nombres Decimaux (D)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|----------|-----|-------|----------|
| 1. | 6,024 | _____ | 11. | 7,454 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 2. | 6,425 | _____ | 12. | 5,306 | _____ |
| | | centième | | | centième |
| 3. | 5,755 | _____ | 13. | 9,262 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 4. | 9,283 | _____ | 14. | 7,553 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 5. | 1,311 | _____ | 15. | 3,393 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 6. | 6,050 | _____ | 16. | 5,211 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 7. | 5,057 | _____ | 17. | 4,293 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 8. | 7,149 | _____ | 18. | 7,497 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 9. | 0,632 | _____ | 19. | 5,105 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 10. | 4,547 | _____ | 20. | 8,643 | _____ |
| | | dixième | | | centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (D) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

1. 6,024 $\underline{\quad 6 \quad}$
unité

11. 7,454 $\underline{\quad 7,45 \quad}$
centième

2. 6,425 $\underline{\quad 6,43 \quad}$
centième

12. 5,306 $\underline{\quad 5,31 \quad}$
centième

3. 5,755 $\underline{\quad 5,76 \quad}$
centième

13. 9,262 $\underline{\quad 9,3 \quad}$
dixième

4. 9,283 $\underline{\quad 9,3 \quad}$
dixième

14. 7,553 $\underline{\quad 7,55 \quad}$
centième

5. 1,311 $\underline{\quad 1,31 \quad}$
centième

15. 3,393 $\underline{\quad 3 \quad}$
unité

6. 6,050 $\underline{\quad 6 \quad}$
unité

16. 5,211 $\underline{\quad 5,2 \quad}$
dixième

7. 5,057 $\underline{\quad 5 \quad}$
unité

17. 4,293 $\underline{\quad 4 \quad}$
unité

8. 7,149 $\underline{\quad 7,15 \quad}$
centième

18. 7,497 $\underline{\quad 7 \quad}$
unité

9. 0,632 $\underline{\quad 0,6 \quad}$
dixième

19. 5,105 $\underline{\quad 5,11 \quad}$
centième

10. 4,547 $\underline{\quad 4,5 \quad}$
dixième

20. 8,643 $\underline{\quad 8,64 \quad}$
centième

Arrondi de Nombres Decimaux (E)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|----------|-----|-------|----------|
| 1. | 6,542 | _____ | 11. | 6,697 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 2. | 5,072 | _____ | 12. | 9,431 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 3. | 6,990 | _____ | 13. | 3,947 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 4. | 8,392 | _____ | 14. | 4,791 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 5. | 5,941 | _____ | 15. | 1,022 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 6. | 7,892 | _____ | 16. | 9,437 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 7. | 4,867 | _____ | 17. | 0,855 | _____ |
| | | centième | | | centième |
| 8. | 3,162 | _____ | 18. | 8,998 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 9. | 9,152 | _____ | 19. | 2,557 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 10. | 9,312 | _____ | 20. | 0,626 | _____ |
| | | dixième | | | unité |

Arrondi de Nombres Decimaux (E) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|-------------------------|-----|-------|-------------------------|
| 1. | 6,542 | <u>6,5</u>
dixième | 11. | 6,697 | <u>6,7</u>
dixième |
| 2. | 5,072 | <u>5</u>
unité | 12. | 9,431 | <u>9,43</u>
centième |
| 3. | 6,990 | <u>7</u>
unité | 13. | 3,947 | <u>3,9</u>
dixième |
| 4. | 8,392 | <u>8,4</u>
dixième | 14. | 4,791 | <u>5</u>
unité |
| 5. | 5,941 | <u>6</u>
unité | 15. | 1,022 | <u>1,02</u>
centième |
| 6. | 7,892 | <u>7,89</u>
centième | 16. | 9,437 | <u>9</u>
unité |
| 7. | 4,867 | <u>4,87</u>
centième | 17. | 0,855 | <u>0,86</u>
centième |
| 8. | 3,162 | <u>3,2</u>
dixième | 18. | 8,998 | <u>9</u>
unité |
| 9. | 9,152 | <u>9,15</u>
centième | 19. | 2,557 | <u>2,6</u>
dixième |
| 10. | 9,312 | <u>9,3</u>
dixième | 20. | 0,626 | <u>1</u>
unité |

Arrondi de Nombres Decimaux (F)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|----------|-----|-------|----------|
| 1. | 5,629 | _____ | 11. | 7,958 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 2. | 6,843 | _____ | 12. | 5,541 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 3. | 6,204 | _____ | 13. | 9,021 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 4. | 4,274 | _____ | 14. | 8,481 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 5. | 5,053 | _____ | 15. | 0,329 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 6. | 2,266 | _____ | 16. | 5,535 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 7. | 3,346 | _____ | 17. | 7,372 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 8. | 8,448 | _____ | 18. | 1,316 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 9. | 9,978 | _____ | 19. | 0,855 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 10. | 1,661 | _____ | 20. | 8,955 | _____ |
| | | unité | | | centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (F) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|-------------------------|-----|-------|-------------------------|
| 1. | 5,629 | <u>6</u>
unité | 11. | 7,958 | <u>8,0</u>
dixième |
| 2. | 6,843 | <u>6,8</u>
dixième | 12. | 5,541 | <u>5,54</u>
centième |
| 3. | 6,204 | <u>6,20</u>
centième | 13. | 9,021 | <u>9,0</u>
dixième |
| 4. | 4,274 | <u>4,27</u>
centième | 14. | 8,481 | <u>8</u>
unité |
| 5. | 5,053 | <u>5</u>
unité | 15. | 0,329 | <u>0,33</u>
centième |
| 6. | 2,266 | <u>2,27</u>
centième | 16. | 5,535 | <u>6</u>
unité |
| 7. | 3,346 | <u>3,35</u>
centième | 17. | 7,372 | <u>7,4</u>
dixième |
| 8. | 8,448 | <u>8,4</u>
dixième | 18. | 1,316 | <u>1,32</u>
centième |
| 9. | 9,978 | <u>10</u>
unité | 19. | 0,855 | <u>0,86</u>
centième |
| 10. | 1,661 | <u>2</u>
unité | 20. | 8,955 | <u>8,96</u>
centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (G)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|----------|-----|-------|----------|
| 1. | 7,264 | _____ | 11. | 9,738 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 2. | 0,857 | _____ | 12. | 3,871 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 3. | 9,082 | _____ | 13. | 6,232 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 4. | 8,345 | _____ | 14. | 2,796 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 5. | 5,418 | _____ | 15. | 4,475 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 6. | 5,626 | _____ | 16. | 1,023 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 7. | 5,788 | _____ | 17. | 6,088 | _____ |
| | | centième | | | centième |
| 8. | 9,527 | _____ | 18. | 2,342 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 9. | 9,510 | _____ | 19. | 9,355 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 10. | 7,846 | _____ | 20. | 2,630 | _____ |
| | | unité | | | centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (G) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|-------------------------|-----|-------|-------------------------|
| 1. | 7,264 | <u>7,26</u>
centième | 11. | 9,738 | <u>9,7</u>
dixième |
| 2. | 0,857 | <u>1</u>
unité | 12. | 3,871 | <u>4</u>
unité |
| 3. | 9,082 | <u>9</u>
unité | 13. | 6,232 | <u>6</u>
unité |
| 4. | 8,345 | <u>8,35</u>
centième | 14. | 2,796 | <u>3</u>
unité |
| 5. | 5,418 | <u>5,4</u>
dixième | 15. | 4,475 | <u>4,5</u>
dixième |
| 6. | 5,626 | <u>5,63</u>
centième | 16. | 1,023 | <u>1,0</u>
dixième |
| 7. | 5,788 | <u>5,79</u>
centième | 17. | 6,088 | <u>6,09</u>
centième |
| 8. | 9,527 | <u>9,5</u>
dixième | 18. | 2,342 | <u>2</u>
unité |
| 9. | 9,510 | <u>9,5</u>
dixième | 19. | 9,355 | <u>9,4</u>
dixième |
| 10. | 7,846 | <u>8</u>
unité | 20. | 2,630 | <u>2,63</u>
centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (H)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|----------|-----|-------|----------|
| 1. | 7,285 | _____ | 11. | 6,225 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 2. | 7,243 | _____ | 12. | 6,576 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 3. | 7,070 | _____ | 13. | 5,869 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 4. | 1,576 | _____ | 14. | 5,492 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 5. | 2,688 | _____ | 15. | 4,996 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 6. | 3,417 | _____ | 16. | 9,700 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 7. | 8,175 | _____ | 17. | 7,666 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 8. | 2,961 | _____ | 18. | 9,442 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 9. | 5,307 | _____ | 19. | 6,797 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 10. | 6,042 | _____ | 20. | 4,795 | _____ |
| | | centième | | | unité |

Arrondi de Nombres Decimaux (H) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|-------------------------|-----|-------|-------------------------|
| 1. | 7,285 | <u>7,3</u>
dixième | 11. | 6,225 | <u>6</u>
unité |
| 2. | 7,243 | <u>7,24</u>
centième | 12. | 6,576 | <u>7</u>
unité |
| 3. | 7,070 | <u>7</u>
unité | 13. | 5,869 | <u>5,87</u>
centième |
| 4. | 1,576 | <u>1,6</u>
dixième | 14. | 5,492 | <u>5</u>
unité |
| 5. | 2,688 | <u>3</u>
unité | 15. | 4,996 | <u>5,00</u>
centième |
| 6. | 3,417 | <u>3,42</u>
centième | 16. | 9,700 | <u>10</u>
unité |
| 7. | 8,175 | <u>8,2</u>
dixième | 17. | 7,666 | <u>8</u>
unité |
| 8. | 2,961 | <u>2,96</u>
centième | 18. | 9,442 | <u>9,4</u>
dixième |
| 9. | 5,307 | <u>5</u>
unité | 19. | 6,797 | <u>7</u>
unité |
| 10. | 6,042 | <u>6,04</u>
centième | 20. | 4,795 | <u>5</u>
unité |

Arrondi de Nombres Decimaux (I)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|----------|-----|-------|----------|
| 1. | 2,286 | _____ | 11. | 1,107 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 2. | 7,481 | _____ | 12. | 1,562 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 3. | 3,056 | _____ | 13. | 9,689 | _____ |
| | | centième | | | centième |
| 4. | 1,487 | _____ | 14. | 3,592 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 5. | 4,214 | _____ | 15. | 5,952 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 6. | 0,318 | _____ | 16. | 3,521 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 7. | 3,980 | _____ | 17. | 9,144 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 8. | 7,934 | _____ | 18. | 8,377 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 9. | 6,210 | _____ | 19. | 2,167 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 10. | 2,855 | _____ | 20. | 9,042 | _____ |
| | | unité | | | centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (I) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|-------------------------|-----|-------|-------------------------|
| 1. | 2,286 | <u>2,3</u>
dixième | 11. | 1,107 | <u>1,1</u>
dixième |
| 2. | 7,481 | <u>7</u>
unité | 12. | 1,562 | <u>2</u>
unité |
| 3. | 3,056 | <u>3,06</u>
centième | 13. | 9,689 | <u>9,69</u>
centième |
| 4. | 1,487 | <u>1,49</u>
centième | 14. | 3,592 | <u>3,6</u>
dixième |
| 5. | 4,214 | <u>4,21</u>
centième | 15. | 5,952 | <u>6</u>
unité |
| 6. | 0,318 | <u>0,32</u>
centième | 16. | 3,521 | <u>4</u>
unité |
| 7. | 3,980 | <u>3,98</u>
centième | 17. | 9,144 | <u>9</u>
unité |
| 8. | 7,934 | <u>7,9</u>
dixième | 18. | 8,377 | <u>8,38</u>
centième |
| 9. | 6,210 | <u>6</u>
unité | 19. | 2,167 | <u>2,17</u>
centième |
| 10. | 2,855 | <u>3</u>
unité | 20. | 9,042 | <u>9,04</u>
centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (J)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|----------|-----|-------|----------|
| 1. | 7,902 | _____ | 11. | 9,917 | _____ |
| | | centième | | | centième |
| 2. | 7,936 | _____ | 12. | 8,020 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 3. | 2,178 | _____ | 13. | 8,856 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 4. | 0,297 | _____ | 14. | 0,491 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 5. | 1,205 | _____ | 15. | 6,041 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 6. | 7,099 | _____ | 16. | 4,122 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 7. | 7,018 | _____ | 17. | 3,324 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 8. | 2,416 | _____ | 18. | 1,590 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 9. | 7,733 | _____ | 19. | 5,949 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 10. | 6,891 | _____ | 20. | 0,300 | _____ |
| | | centième | | | centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (J) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|-------|-------------------------|-----|-------|-------------------------|
| 1. | 7,902 | <u>7,90</u>
centième | 11. | 9,917 | <u>9,92</u>
centième |
| 2. | 7,936 | <u>8</u>
unité | 12. | 8,020 | <u>8,0</u>
dixième |
| 3. | 2,178 | <u>2,18</u>
centième | 13. | 8,856 | <u>8,9</u>
dixième |
| 4. | 0,297 | <u>0</u>
unité | 14. | 0,491 | <u>0,5</u>
dixième |
| 5. | 1,205 | <u>1,2</u>
dixième | 15. | 6,041 | <u>6,0</u>
dixième |
| 6. | 7,099 | <u>7,1</u>
dixième | 16. | 4,122 | <u>4,12</u>
centième |
| 7. | 7,018 | <u>7</u>
unité | 17. | 3,324 | <u>3,32</u>
centième |
| 8. | 2,416 | <u>2,4</u>
dixième | 18. | 1,590 | <u>1,6</u>
dixième |
| 9. | 7,733 | <u>7,7</u>
dixième | 19. | 5,949 | <u>5,95</u>
centième |
| 10. | 6,891 | <u>6,89</u>
centième | 20. | 0,300 | <u>0,30</u>
centième |