

Arrondi de Nombres Decimaux (A)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|----------|-----|--------|----------|
| 1. | 0,814 | _____ | 11. | 2,2 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 2. | 9,6476 | _____ | 12. | 9,285 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 3. | 2,54 | _____ | 13. | 3,8570 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 4. | 8,2 | _____ | 14. | 8,6947 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 5. | 9,9942 | _____ | 15. | 4,2 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 6. | 8,1882 | _____ | 16. | 8,49 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 7. | 4,592 | _____ | 17. | 0,46 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 8. | 4,2481 | _____ | 18. | 2,5294 | _____ |
| | | centième | | | millième |
| 9. | 6,81 | _____ | 19. | 9,45 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 10. | 3,2966 | _____ | 20. | 4,00 | _____ |
| | | millième | | | dixième |

Arrondi de Nombres Decimaux (A) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|--------------------------|-----|--------|--------------------------|
| 1. | 0,814 | <u>0,8</u>
dixième | 11. | 2,2 | <u>2</u>
unité |
| 2. | 9,6476 | <u>9,65</u>
centième | 12. | 9,285 | <u>9</u>
unité |
| 3. | 2,54 | <u>2,5</u>
dixième | 13. | 3,8570 | <u>4</u>
unité |
| 4. | 8,2 | <u>8</u>
unité | 14. | 8,6947 | <u>9</u>
unité |
| 5. | 9,9942 | <u>10,0</u>
dixième | 15. | 4,2 | <u>4</u>
unité |
| 6. | 8,1882 | <u>8</u>
unité | 16. | 8,49 | <u>8,5</u>
dixième |
| 7. | 4,592 | <u>4,59</u>
centième | 17. | 0,46 | <u>0,5</u>
dixième |
| 8. | 4,2481 | <u>4,25</u>
centième | 18. | 2,5294 | <u>2,529</u>
millième |
| 9. | 6,81 | <u>6,8</u>
dixième | 19. | 9,45 | <u>9,5</u>
dixième |
| 10. | 3,2966 | <u>3,297</u>
millième | 20. | 4,00 | <u>4,0</u>
dixième |

Arrondi de Nombres Decimaux (B)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|----------|-----|--------|----------|
| 1. | 7,987 | _____ | 11. | 0,5 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 2. | 7,9321 | _____ | 12. | 1,8247 | _____ |
| | | millième | | | unité |
| 3. | 3,1 | _____ | 13. | 1,3359 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 4. | 2,498 | _____ | 14. | 2,0507 | _____ |
| | | unité | | | millième |
| 5. | 6,10 | _____ | 15. | 3,848 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 6. | 5,5206 | _____ | 16. | 3,840 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 7. | 4,38 | _____ | 17. | 2,85 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 8. | 5,8311 | _____ | 18. | 6,0 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 9. | 9,4 | _____ | 19. | 3,71 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 10. | 7,6 | _____ | 20. | 4,967 | _____ |
| | | unité | | | unité |

Arrondi de Nombres Decimaux (B) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|--------------------------|-----|--------|--------------------------|
| 1. | 7,987 | <u>7,99</u>
centième | 11. | 0,5 | <u>1</u>
unité |
| 2. | 7,9321 | <u>7,932</u>
millième | 12. | 1,8247 | <u>2</u>
unité |
| 3. | 3,1 | <u>3</u>
unité | 13. | 1,3359 | <u>1</u>
unité |
| 4. | 2,498 | <u>2</u>
unité | 14. | 2,0507 | <u>2,051</u>
millième |
| 5. | 6,10 | <u>6</u>
unité | 15. | 3,848 | <u>4</u>
unité |
| 6. | 5,5206 | <u>6</u>
unité | 16. | 3,840 | <u>3,8</u>
dixième |
| 7. | 4,38 | <u>4,4</u>
dixième | 17. | 2,85 | <u>3</u>
unité |
| 8. | 5,8311 | <u>6</u>
unité | 18. | 6,0 | <u>6</u>
unité |
| 9. | 9,4 | <u>9</u>
unité | 19. | 3,71 | <u>4</u>
unité |
| 10. | 7,6 | <u>8</u>
unité | 20. | 4,967 | <u>5</u>
unité |

Arrondi de Nombres Decimaux (C)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|----------|-----|--------|----------|
| 1. | 4,5511 | _____ | 11. | 9,9 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 2. | 0,9280 | _____ | 12. | 9,7231 | _____ |
| | | unité | | | millième |
| 3. | 8,35 | _____ | 13. | 7,77 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 4. | 1,036 | _____ | 14. | 3,12 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 5. | 3,5 | _____ | 15. | 3,96 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 6. | 6,328 | _____ | 16. | 3,1959 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 7. | 7,35 | _____ | 17. | 7,22 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 8. | 7,0431 | _____ | 18. | 8,78 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 9. | 7,314 | _____ | 19. | 3,9387 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 10. | 2,47 | _____ | 20. | 4,20 | _____ |
| | | unité | | | dixième |

Arrondi de Nombres Decimaux (C) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|-------------------------|-----|--------|--------------------------|
| 1. | 4,5511 | <u>5</u>
unité | 11. | 9,9 | <u>10</u>
unité |
| 2. | 0,9280 | <u>1</u>
unité | 12. | 9,7231 | <u>9,723</u>
millième |
| 3. | 8,35 | <u>8,4</u>
dixième | 13. | 7,77 | <u>7,8</u>
dixième |
| 4. | 1,036 | <u>1,04</u>
centième | 14. | 3,12 | <u>3,1</u>
dixième |
| 5. | 3,5 | <u>4</u>
unité | 15. | 3,96 | <u>4</u>
unité |
| 6. | 6,328 | <u>6,3</u>
dixième | 16. | 3,1959 | <u>3,20</u>
centième |
| 7. | 7,35 | <u>7</u>
unité | 17. | 7,22 | <u>7,2</u>
dixième |
| 8. | 7,0431 | <u>7</u>
unité | 18. | 8,78 | <u>9</u>
unité |
| 9. | 7,314 | <u>7,3</u>
dixième | 19. | 3,9387 | <u>4</u>
unité |
| 10. | 2,47 | <u>2</u>
unité | 20. | 4,20 | <u>4,2</u>
dixième |

Arrondi de Nombres Decimaux (D)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|----------|-----|--------|----------|
| 1. | 9,7018 | _____ | 11. | 3,7856 | _____ |
| | | centième | | | centième |
| 2. | 5,111 | _____ | 12. | 1,9062 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 3. | 6,509 | _____ | 13. | 3,3430 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 4. | 8,7279 | _____ | 14. | 9,01 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 5. | 7,59 | _____ | 15. | 0,7243 | _____ |
| | | dixième | | | millième |
| 6. | 4,5454 | _____ | 16. | 4,0 | _____ |
| | | millième | | | unité |
| 7. | 8,8201 | _____ | 17. | 7,20 | _____ |
| | | millième | | | dixième |
| 8. | 4,3370 | _____ | 18. | 5,3 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 9. | 5,1 | _____ | 19. | 1,828 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 10. | 4,5576 | _____ | 20. | 1,1812 | _____ |
| | | millième | | | unité |

Arrondi de Nombres Decimaux (D) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

1. 9,7018 $\underline{9,70}$
centième

11. 3,7856 $\underline{3,79}$
centième

2. 5,111 $\underline{5,11}$
centième

12. 1,9062 $\underline{2}$
unité

3. 6,509 $\underline{6,5}$
dixième

13. 3,3430 $\underline{3}$
unité

4. 8,7279 $\underline{8,7}$
dixième

14. 9,01 $\underline{9}$
unité

5. 7,59 $\underline{7,6}$
dixième

15. 0,7243 $\underline{0,724}$
millième

6. 4,5454 $\underline{4,545}$
millième

16. 4,0 $\underline{4}$
unité

7. 8,8201 $\underline{8,820}$
millième

17. 7,20 $\underline{7,2}$
dixième

8. 4,3370 $\underline{4,3}$
dixième

18. 5,3 $\underline{5}$
unité

9. 5,1 $\underline{5}$
unité

19. 1,828 $\underline{1,8}$
dixième

10. 4,5576 $\underline{4,558}$
millième

20. 1,1812 $\underline{1}$
unité

Arrondi de Nombres Decimaux (E)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|----------|-----|--------|----------|
| 1. | 2,809 | _____ | 11. | 0,0 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 2. | 0,469 | _____ | 12. | 3,661 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 3. | 7,380 | _____ | 13. | 4,4195 | _____ |
| | | centième | | | millième |
| 4. | 5,2650 | _____ | 14. | 7,9577 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 5. | 8,94 | _____ | 15. | 9,0340 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 6. | 6,195 | _____ | 16. | 4,6622 | _____ |
| | | unité | | | millième |
| 7. | 7,206 | _____ | 17. | 6,3503 | _____ |
| | | centième | | | millième |
| 8. | 9,691 | _____ | 18. | 0,46 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 9. | 4,605 | _____ | 19. | 3,714 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 10. | 5,4 | _____ | 20. | 0,7 | _____ |
| | | unité | | | unité |

Arrondi de Nombres Decimaux (E) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|-------------------------|-----|--------|--------------------------|
| 1. | 2,809 | <u>2,8</u>
dixième | 11. | 0,0 | <u>0</u>
unité |
| 2. | 0,469 | <u>0,47</u>
centième | 12. | 3,661 | <u>3,7</u>
dixième |
| 3. | 7,380 | <u>7,38</u>
centième | 13. | 4,4195 | <u>4,420</u>
millième |
| 4. | 5,2650 | <u>5,27</u>
centième | 14. | 7,9577 | <u>8</u>
unité |
| 5. | 8,94 | <u>9</u>
unité | 15. | 9,0340 | <u>9</u>
unité |
| 6. | 6,195 | <u>6</u>
unité | 16. | 4,6622 | <u>4,662</u>
millième |
| 7. | 7,206 | <u>7,21</u>
centième | 17. | 6,3503 | <u>6,350</u>
millième |
| 8. | 9,691 | <u>10</u>
unité | 18. | 0,46 | <u>0</u>
unité |
| 9. | 4,605 | <u>4,6</u>
dixième | 19. | 3,714 | <u>4</u>
unité |
| 10. | 5,4 | <u>5</u>
unité | 20. | 0,7 | <u>1</u>
unité |

Arrondi de Nombres Decimaux (F)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|----------|-----|--------|----------|
| 1. | 0,4567 | _____ | 11. | 7,00 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 2. | 7,76 | _____ | 12. | 8,3416 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 3. | 0,068 | _____ | 13. | 3,2 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 4. | 6,241 | _____ | 14. | 7,8984 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 5. | 2,86 | _____ | 15. | 8,29 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 6. | 9,3 | _____ | 16. | 1,7639 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 7. | 8,5236 | _____ | 17. | 0,350 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 8. | 2,2346 | _____ | 18. | 0,48 | _____ |
| | | millième | | | dixième |
| 9. | 8,07 | _____ | 19. | 2,67 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 10. | 9,113 | _____ | 20. | 2,435 | _____ |
| | | centième | | | centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (F) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|--------------------------|-----|--------|-------------------------|
| 1. | 0,4567 | <u>0,5</u>
dixième | 11. | 7,00 | <u>7</u>
unité |
| 2. | 7,76 | <u>7,8</u>
dixième | 12. | 8,3416 | <u>8,34</u>
centième |
| 3. | 0,068 | <u>0,07</u>
centième | 13. | 3,2 | <u>3</u>
unité |
| 4. | 6,241 | <u>6</u>
unité | 14. | 7,8984 | <u>7,90</u>
centième |
| 5. | 2,86 | <u>3</u>
unité | 15. | 8,29 | <u>8,3</u>
dixième |
| 6. | 9,3 | <u>9</u>
unité | 16. | 1,7639 | <u>1,8</u>
dixième |
| 7. | 8,5236 | <u>8,5</u>
dixième | 17. | 0,350 | <u>0</u>
unité |
| 8. | 2,2346 | <u>2,235</u>
millième | 18. | 0,48 | <u>0,5</u>
dixième |
| 9. | 8,07 | <u>8</u>
unité | 19. | 2,67 | <u>2,7</u>
dixième |
| 10. | 9,113 | <u>9,11</u>
centième | 20. | 2,435 | <u>2,44</u>
centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (G)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|----------|-----|--------|----------|
| 1. | 7,0 | _____ | 11. | 9,19 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 2. | 5,16 | _____ | 12. | 6,487 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 3. | 3,63 | _____ | 13. | 3,1203 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 4. | 6,7 | _____ | 14. | 4,59 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 5. | 8,6 | _____ | 15. | 3,550 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 6. | 5,6377 | _____ | 16. | 6,4212 | _____ |
| | | dixième | | | millième |
| 7. | 3,99 | _____ | 17. | 6,1354 | _____ |
| | | unité | | | millième |
| 8. | 5,8714 | _____ | 18. | 2,9985 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 9. | 3,311 | _____ | 19. | 9,6775 | _____ |
| | | centième | | | dixième |
| 10. | 7,1 | _____ | 20. | 0,3141 | _____ |
| | | unité | | | dixième |

Arrondi de Nombres Decimaux (G) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|-------------------------|-----|--------|--------------------------|
| 1. | 7,0 | <u>7</u>
unité | 11. | 9,19 | <u>9,2</u>
dixième |
| 2. | 5,16 | <u>5,2</u>
dixième | 12. | 6,487 | <u>6,49</u>
centième |
| 3. | 3,63 | <u>4</u>
unité | 13. | 3,1203 | <u>3</u>
unité |
| 4. | 6,7 | <u>7</u>
unité | 14. | 4,59 | <u>5</u>
unité |
| 5. | 8,6 | <u>9</u>
unité | 15. | 3,550 | <u>3,55</u>
centième |
| 6. | 5,6377 | <u>5,6</u>
dixième | 16. | 6,4212 | <u>6,421</u>
millième |
| 7. | 3,99 | <u>4</u>
unité | 17. | 6,1354 | <u>6,135</u>
millième |
| 8. | 5,8714 | <u>5,9</u>
dixième | 18. | 2,9985 | <u>3,00</u>
centième |
| 9. | 3,311 | <u>3,31</u>
centième | 19. | 9,6775 | <u>9,7</u>
dixième |
| 10. | 7,1 | <u>7</u>
unité | 20. | 0,3141 | <u>0,3</u>
dixième |

Arrondi de Nombres Decimaux (H)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|----------|-----|--------|----------|
| 1. | 4,5 | _____ | 11. | 0,76 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 2. | 7,85 | _____ | 12. | 1,955 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 3. | 3,7365 | _____ | 13. | 7,3864 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 4. | 2,140 | _____ | 14. | 9,7297 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 5. | 4,463 | _____ | 15. | 2,5 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 6. | 6,1043 | _____ | 16. | 1,2 | _____ |
| | | millième | | | unité |
| 7. | 9,685 | _____ | 17. | 4,014 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 8. | 4,90 | _____ | 18. | 9,7 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 9. | 9,0093 | _____ | 19. | 5,67 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 10. | 4,883 | _____ | 20. | 1,366 | _____ |
| | | dixième | | | unité |

Arrondi de Nombres Decimaux (H) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|--------------------------|-----|--------|-------------------------|
| 1. | 4,5 | <u>5</u>
unité | 11. | 0,76 | <u>0,8</u>
dixième |
| 2. | 7,85 | <u>7,9</u>
dixième | 12. | 1,955 | <u>2,0</u>
dixième |
| 3. | 3,7365 | <u>3,74</u>
centième | 13. | 7,3864 | <u>7</u>
unité |
| 4. | 2,140 | <u>2,1</u>
dixième | 14. | 9,7297 | <u>9,7</u>
dixième |
| 5. | 4,463 | <u>4</u>
unité | 15. | 2,5 | <u>3</u>
unité |
| 6. | 6,1043 | <u>6,104</u>
millième | 16. | 1,2 | <u>1</u>
unité |
| 7. | 9,685 | <u>9,7</u>
dixième | 17. | 4,014 | <u>4,01</u>
centième |
| 8. | 4,90 | <u>4,9</u>
dixième | 18. | 9,7 | <u>10</u>
unité |
| 9. | 9,0093 | <u>9</u>
unité | 19. | 5,67 | <u>5,7</u>
dixième |
| 10. | 4,883 | <u>4,9</u>
dixième | 20. | 1,366 | <u>1</u>
unité |

Arrondi de Nombres Decimaux (I)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|----------|-----|--------|----------|
| 1. | 4,78 | _____ | 11. | 3,4302 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 2. | 7,682 | _____ | 12. | 4,0 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 3. | 7,232 | _____ | 13. | 8,693 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 4. | 6,3767 | _____ | 14. | 2,0726 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 5. | 0,56 | _____ | 15. | 7,0332 | _____ |
| | | dixième | | | millième |
| 6. | 3,6 | _____ | 16. | 1,719 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 7. | 4,11 | _____ | 17. | 8,8001 | _____ |
| | | dixième | | | centième |
| 8. | 5,66 | _____ | 18. | 7,8334 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 9. | 0,463 | _____ | 19. | 0,754 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 10. | 7,702 | _____ | 20. | 9,488 | _____ |
| | | dixième | | | centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (I) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|-------------------------|-----|--------|--------------------------|
| 1. | 4,78 | <u>5</u>
unité | 11. | 3,4302 | <u>3,4</u>
dixième |
| 2. | 7,682 | <u>7,68</u>
centième | 12. | 4,0 | <u>4</u>
unité |
| 3. | 7,232 | <u>7</u>
unité | 13. | 8,693 | <u>8,7</u>
dixième |
| 4. | 6,3767 | <u>6,4</u>
dixième | 14. | 2,0726 | <u>2,07</u>
centième |
| 5. | 0,56 | <u>0,6</u>
dixième | 15. | 7,0332 | <u>7,033</u>
millième |
| 6. | 3,6 | <u>4</u>
unité | 16. | 1,719 | <u>2</u>
unité |
| 7. | 4,11 | <u>4,1</u>
dixième | 17. | 8,8001 | <u>8,80</u>
centième |
| 8. | 5,66 | <u>5,7</u>
dixième | 18. | 7,8334 | <u>8</u>
unité |
| 9. | 0,463 | <u>0,5</u>
dixième | 19. | 0,754 | <u>0,8</u>
dixième |
| 10. | 7,702 | <u>7,7</u>
dixième | 20. | 9,488 | <u>9,49</u>
centième |

Arrondi de Nombres Decimaux (J)

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|----------|-----|--------|----------|
| 1. | 9,55 | _____ | 11. | 7,6892 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 2. | 5,752 | _____ | 12. | 0,603 | _____ |
| | | unité | | | centième |
| 3. | 7,8254 | _____ | 13. | 7,055 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 4. | 4,931 | _____ | 14. | 8,5 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 5. | 0,33 | _____ | 15. | 4,5 | _____ |
| | | dixième | | | unité |
| 6. | 1,52 | _____ | 16. | 7,86 | _____ |
| | | unité | | | unité |
| 7. | 4,90 | _____ | 17. | 7,9312 | _____ |
| | | unité | | | dixième |
| 8. | 8,139 | _____ | 18. | 9,7 | _____ |
| | | centième | | | unité |
| 9. | 6,1792 | _____ | 19. | 6,25 | _____ |
| | | dixième | | | dixième |
| 10. | 8,7 | _____ | 20. | 6,6 | _____ |
| | | unité | | | unité |

Arrondi de Nombres Decimaux (J) Réponses

Arrondissez chaque nombre décimal dans l'espace indiqué.

- | | | | | | |
|-----|--------|-------------------------|-----|--------|-------------------------|
| 1. | 9,55 | <u>10</u>
unité | 11. | 7,6892 | <u>8</u>
unité |
| 2. | 5,752 | <u>6</u>
unité | 12. | 0,603 | <u>0,60</u>
centième |
| 3. | 7,8254 | <u>7,83</u>
centième | 13. | 7,055 | <u>7</u>
unité |
| 4. | 4,931 | <u>5</u>
unité | 14. | 8,5 | <u>9</u>
unité |
| 5. | 0,33 | <u>0,3</u>
dixième | 15. | 4,5 | <u>5</u>
unité |
| 6. | 1,52 | <u>2</u>
unité | 16. | 7,86 | <u>8</u>
unité |
| 7. | 4,90 | <u>5</u>
unité | 17. | 7,9312 | <u>7,9</u>
dixième |
| 8. | 8,139 | <u>8,14</u>
centième | 18. | 9,7 | <u>10</u>
unité |
| 9. | 6,1792 | <u>6,2</u>
dixième | 19. | 6,25 | <u>6,3</u>
dixième |
| 10. | 8,7 | <u>9</u>
unité | 20. | 6,6 | <u>7</u>
unité |