

EX 1

Compléter avec le signe $<$, $>$ ou $=$.

6N31

- | | | |
|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| 1. 27,48 26,866 8 | 5. 22,11 22,15 | 9. 75,94 74,963 5 |
| 2. 45 54 | 6. 14,8 14,5 | 10. 0,011 0,010 1 |
| 3. 31,24 31,82 | 7. 49,29 49,235 | 11. 6,7 6,53 |
| 4. 7,7 7,70 | 8. 0,068 0,060 8 | 12. 42 24 |

EX 2

6N31-5

- | | |
|--|---|
| 1. Encadrer au centième :
..... $<$ 6 281,586 $<$ | 7. Encadrer au dixième :
..... $<$ 4 321,715 $<$ |
| 2. Encadrer au dixième :
..... $<$ 1 936,823 $<$ | 8. Encadrer à l'unité :
..... $<$ 1 798,253 $<$ |
| 3. Encadrer à l'unité :
..... $<$ 2 699,898 $<$ | 9. Encadrer au centième :
..... $<$ 9 597,177 $<$ |
| 4. Encadrer au dixième :
..... $<$ 4 724,886 $<$ | 10. Encadrer au dixième :
..... $<$ 7 649,962 $<$ |
| 5. Encadrer au centième :
..... $<$ 4 133,192 $<$ | 11. Encadrer au centième :
..... $<$ 6 583,595 $<$ |
| 6. Encadrer à l'unité :
..... $<$ 3 948,742 $<$ | 12. Encadrer à l'unité :
..... $<$ 8 739,326 $<$ |

EX 3

Compléter avec un nombre décimal.

6N31-4

- | | | |
|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 1. 36,99 $<$ $<$ 37 | 5. 36,59 $<$ $<$ 36,6 | 9. 34 $<$ $<$ 35 |
| 2. 31,4 $<$ $<$ 31,5 | 6. 7,408 $<$ $<$ 7,8 | 10. 17 $<$ $<$ 17,1 |
| 3. 3 $<$ $<$ 3,01 | 7. 29,9 $<$ $<$ 30 | 11. 27,99 $<$ $<$ 28 |
| 4. 13,73 $<$ $<$ 13,74 | 8. 37,6 $<$ $<$ 37,9 | 12. 20,8 $<$ $<$ 20,9 |

Corrections

EX
1

- | | | |
|----------------------|---------------------|----------------------|
| 1. $27,48 > 26,8668$ | 5. $22,11 < 22,15$ | 9. $75,94 > 74,9635$ |
| 2. $45 < 54$ | 6. $14,8 > 14,5$ | 10. $0,011 > 0,0101$ |
| 3. $31,24 < 31,82$ | 7. $49,29 > 49,235$ | 11. $6,7 > 6,53$ |
| 4. $7,7 = 7,70$ | 8. $0,068 > 0,0608$ | 12. $42 > 24$ |

EX
2

Encadrer

1. au centième : $6\ 281,58 < 6\ 281,586 < 6\ 281,59$
2. au dixième : $1\ 936,8 < 1\ 936,823 < 1\ 936,9$
3. à l'unité : $2\ 699 < 2\ 699,898 < 2\ 700$
4. au dixième : $4\ 724,8 < 4\ 724,886 < 4\ 724,9$
5. au centième : $4\ 133,19 < 4\ 133,192 < 4\ 133,2$
6. à l'unité : $3\ 948 < 3\ 948,742 < 3\ 949$
7. au dixième : $4\ 321,7 < 4\ 321,715 < 4\ 321,8$
8. à l'unité : $1\ 798 < 1\ 798,253 < 1\ 799$
9. au centième : $9\ 597,17 < 9\ 597,177 < 9\ 597,18$
10. au dixième : $7\ 649,9 < 7\ 649,962 < 7\ 650$
11. au centième : $6\ 583,59 < 6\ 583,595 < 6\ 583,6$
12. à l'unité : $8\ 739 < 8\ 739,326 < 8\ 740$

EX
3

1. $36,99 < 36,995 < 37$

5. $36,59 < 36,595 < 36,6$

9. $34 < 34,1 < 35$

2. $31,4 < 31,45 < 31,5$

6. $7,408 < 7,5 < 7,8$

10. $17 < 17,05 < 17,1$

3. $3 < 3,005 < 3,01$

7. $29,9 < 29,95 < 30$

11. $27,99 < 27,995 < 28$

4. $13,73 < 13,735 < 13,74$

8. $37,6 < 37,7 < 37,9$

12. $20,8 < 20,85 < 20,9$