

Règles de Divisibilité par 3, 6, et 9 (C)

Encerclez les nombres qui sont divisibles par le nombres spécifiés.

Divisible par 3?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 9 056 | 5 466 | 7 465 | 3 377 | 6 625 | 2 302 | 5 386 | 2 159 |
| 6 155 | 5 556 | 3 675 | 5 375 | 7 552 | 6 361 | 6 897 | 6 944 |
| 1 711 | 1 569 | 3 368 | 1 794 | 2 728 | 1 755 | 5 279 | 6 104 |

Divisible par 6?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 6 297 | 8 645 | 9 534 | 9 432 | 8 454 | 9 508 | 6 688 | 7 505 |
| 7 321 | 4 548 | 7 913 | 7 965 | 5 014 | 6 815 | 1 381 | 4 833 |
| 4 357 | 3 675 | 5 981 | 2 987 | 8 572 | 8 365 | 7 768 | 7 439 |

Divisible par 9?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 9 598 | 1 677 | 1 062 | 4 667 | 9 187 | 9 278 | 9 587 | 3 818 |
| 4 445 | 6 722 | 3 571 | 3 034 | 8 963 | 5 672 | 2 204 | 2 701 |
| 5 207 | 4 365 | 7 370 | 2 889 | 7 312 | 2 855 | 4 042 | 7 779 |

Divisible par 3 et 6?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 3 939 | 9 059 | 6 266 | 1 339 | 5 356 | 2 143 | 6 127 | 7 052 |
| 9 394 | 4 279 | 2 614 | 6 957 | 2 440 | 2 299 | 3 769 | 3 801 |
| 8 110 | 5 280 | 8 063 | 1 569 | 2 780 | 6 600 | 2 359 | 8 185 |

Divisible par 3 et 9?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 7 611 | 1 473 | 9 415 | 6 660 | 5 232 | 8 528 | 6 295 | 7 466 |
| 8 745 | 3 429 | 7 616 | 2 417 | 3 188 | 1 090 | 9 034 | 4 852 |
| 6 138 | 5 510 | 3 867 | 5 378 | 3 590 | 9 754 | 2 270 | 9 974 |