

Règles de Divisibilité (C)

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 7?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 3 329 | 5 236 | 5 835 | 7 888 | 7 246 | 8 929 | 5 189 | 6 250 |
| 2 725 | 3 286 | 6 270 | 9 931 | 2 787 | 9 179 | 5 177 | 2 980 |
| 7 724 | 1 915 | 7 934 | 5 006 | 3 184 | 3 619 | 6 457 | 4 879 |

Divisible par 8?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 7 205 | 1 752 | 8 132 | 3 631 | 5 613 | 4 548 | 5 634 | 2 619 |
| 6 687 | 8 636 | 3 165 | 2 448 | 9 495 | 9 662 | 3 745 | 1 706 |
| 8 816 | 2 148 | 1 731 | 7 042 | 2 043 | 9 407 | 2 213 | 7 605 |

Divisible par 9?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 3 979 | 8 774 | 3 439 | 6 386 | 7 937 | 8 943 | 8 932 | 7 498 |
| 7 040 | 9 688 | 5 456 | 6 905 | 5 131 | 1 748 | 9 474 | 2 661 |
| 5 206 | 7 164 | 1 277 | 9 163 | 3 769 | 2 839 | 2 418 | 1 468 |

Divisible par 6?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 6 015 | 6 611 | 7 618 | 8 190 | 9 247 | 6 618 | 8 808 | 9 022 |
| 5 446 | 4 232 | 2 438 | 8 410 | 4 378 | 4 348 | 1 740 | 4 404 |
| 2 163 | 7 308 | 8 079 | 8 221 | 4 701 | 7 245 | 8 061 | 4 557 |

Divisible par 3 et 4?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 3 872 | 6 114 | 4 541 | 8 175 | 6 902 | 3 209 | 4 207 | 7 789 |
| 7 814 | 5 445 | 5 873 | 6 801 | 1 366 | 9 165 | 2 158 | 5 897 |
| 9 377 | 7 785 | 2 693 | 2 045 | 3 856 | 3 036 | 1 519 | 1 928 |

Règles de Divisibilité (C) Solutions

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 7?

| | | | | | | | |
|-------|--------------|-------|-------|-------|--------------|-------|--------------|
| 3 329 | 5 236 | 5 835 | 7 888 | 7 246 | 8 929 | 5 189 | 6 250 |
| 2 725 | 3 286 | 6 270 | 9 931 | 2 787 | 9 179 | 5 177 | 2 980 |
| 7 724 | 1 915 | 7 934 | 5 006 | 3 184 | 3 619 | 6 457 | 4 879 |

Divisible par 8?

| | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|
| 7 205 | 1 752 | 8 132 | 3 631 | 5 613 | 4 548 | 5 634 | 2 619 |
| 6 687 | 8 636 | 3 165 | 2 448 | 9 495 | 9 662 | 3 745 | 1 706 |
| 8 816 | 2 148 | 1 731 | 7 042 | 2 043 | 9 407 | 2 213 | 7 605 |

Divisible par 9?

| | | | | | | | |
|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 3 979 | 8 774 | 3 439 | 6 386 | 7 937 | 8 943 | 8 932 | 7 498 |
| 7 040 | 9 688 | 5 456 | 6 905 | 5 131 | 1 748 | 9 474 | 2 661 |
| 5 206 | 7 164 | 1 277 | 9 163 | 3 769 | 2 839 | 2 418 | 1 468 |

Divisible par 6?

| | | | | | | | |
|-------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|
| 6 015 | 6 611 | 7 618 | 8 190 | 9 247 | 6 618 | 8 808 | 9 022 |
| 5 446 | 4 232 | 2 438 | 8 410 | 4 378 | 4 348 | 1 740 | 4 404 |
| 2 163 | 7 308 | 8 079 | 8 221 | 4 701 | 7 245 | 8 061 | 4 557 |

Divisible par 3 et 4?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|-------|
| 3 872 | 6 114 | 4 541 | 8 175 | 6 902 | 3 209 | 4 207 | 7 789 |
| 7 814 | 5 445 | 5 873 | 6 801 | 1 366 | 9 165 | 2 158 | 5 897 |
| 9 377 | 7 785 | 2 693 | 2 045 | 3 856 | 3 036 | 1 519 | 1 928 |