

Règles de Divisibilité (A)

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 2?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 4 588 | 2 760 | 3 304 | 9 524 | 1 708 | 1 938 | 2 463 | 9 052 |
| 5 874 | 8 909 | 1 978 | 9 705 | 4 852 | 4 536 | 6 287 | 8 603 |
| 7 501 | 2 094 | 4 500 | 1 105 | 9 185 | 3 664 | 3 352 | 4 567 |

Divisible par 3?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2 627 | 9 201 | 1 121 | 7 238 | 6 351 | 8 818 | 2 892 | 9 066 |
| 6 385 | 1 319 | 2 105 | 1 705 | 8 366 | 5 497 | 1 761 | 9 498 |
| 5 714 | 8 247 | 9 220 | 2 723 | 7 018 | 5 017 | 5 980 | 2 879 |

Divisible par 10?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 9 315 | 4 620 | 6 349 | 2 291 | 6 381 | 9 956 | 8 415 | 8 822 |
| 8 733 | 8 661 | 5 227 | 8 969 | 2 461 | 3 218 | 3 576 | 7 127 |
| 3 568 | 6 565 | 2 307 | 6 293 | 8 969 | 5 726 | 3 543 | 7 010 |

Divisible par 9?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 9 801 | 8 499 | 8 748 | 6 809 | 3 210 | 4 736 | 1 018 | 4 949 |
| 6 256 | 2 233 | 9 526 | 3 730 | 8 108 | 4 781 | 5 500 | 2 154 |
| 8 177 | 2 392 | 4 674 | 9 227 | 4 345 | 3 237 | 8 585 | 9 669 |

Divisible par 5 et 7?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 6 942 | 6 336 | 6 646 | 8 333 | 5 636 | 7 514 | 4 393 | 5 089 |
| 9 887 | 9 666 | 2 804 | 8 482 | 9 119 | 3 869 | 2 118 | 2 915 |
| 9 270 | 9 349 | 9 031 | 4 669 | 9 878 | 3 856 | 3 705 | 4 519 |

Règles de Divisibilité (A) Solutions

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 2?

| | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 4 588 | 2 760 | 3 304 | 9 524 | 1 708 | 1 938 | 2 463 | 9 052 |
| 5 874 | 8 909 | 1 978 | 9 705 | 4 852 | 4 536 | 6 287 | 8 603 |
| 7 501 | 2 094 | 4 500 | 1 105 | 9 185 | 3 664 | 3 352 | 4 567 |

Divisible par 3?

| | | | | | | | |
|-------|--------------|-------|-------|--------------|-------|--------------|--------------|
| 2 627 | 9 201 | 1 121 | 7 238 | 6 351 | 8 818 | 2 892 | 9 066 |
| 6 385 | 1 319 | 2 105 | 1 705 | 8 366 | 5 497 | 1 761 | 9 498 |
| 5 714 | 8 247 | 9 220 | 2 723 | 7 018 | 5 017 | 5 980 | 2 879 |

Divisible par 10?

| | | | | | | | |
|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 9 315 | 4 620 | 6 349 | 2 291 | 6 381 | 9 956 | 8 415 | 8 822 |
| 8 733 | 8 661 | 5 227 | 8 969 | 2 461 | 3 218 | 3 576 | 7 127 |
| 3 568 | 6 565 | 2 307 | 6 293 | 8 969 | 5 726 | 3 543 | 7 010 |

Divisible par 9?

| | | | | | | | |
|--------------|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 9 801 | 8 499 | 8 748 | 6 809 | 3 210 | 4 736 | 1 018 | 4 949 |
| 6 256 | 2 233 | 9 526 | 3 730 | 8 108 | 4 781 | 5 500 | 2 154 |
| 8 177 | 2 392 | 4 674 | 9 227 | 4 345 | 3 237 | 8 585 | 9 669 |

Divisible par 5 et 7?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 6 942 | 6 336 | 6 646 | 8 333 | 5 636 | 7 514 | 4 393 | 5 089 |
| 9 887 | 9 666 | 2 804 | 8 482 | 9 119 | 3 869 | 2 118 | 2 915 |
| 9 270 | 9 349 | 9 031 | 4 669 | 9 878 | 3 856 | 3 705 | 4 519 |