

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

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

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