

## Règles de Divisibilité par 3, 6, et 9 (D)

Encerclez les nombres qui sont divisibles par le nombres spécifiés.

Divisible par 3?

7 775	8 120	4 863	7 726	2 080	5 017	4 228	7 982
1 711	9 586	2 158	3 198	4 271	9 600	8 098	6 269
4 899	3 664	6 651	9 616	3 134	4 260	3 579	5 816

Divisible par 6?

5 148	9 660	3 198	7 051	2 523	1 234	8 561	5 166
3 207	9 195	5 357	7 605	5 821	6 305	2 918	1 022
1 969	5 574	3 242	4 826	5 704	4 490	7 441	3 470

Divisible par 9?

5 807	7 795	2 519	9 738	2 040	5 362	1 886	2 827
3 026	2 179	1 515	2 504	2 908	3 989	6 148	5 111
3 450	1 618	5 457	6 710	8 739	1 500	9 566	1 140

Divisible par 3 et 6?

5 125	1 461	5 839	7 275	6 589	4 274	9 344	4 257
7 155	4 014	5 902	8 990	1 536	1 761	5 106	3 675
5 654	3 668	2 256	1 671	4 192	3 923	3 568	4 450

Divisible par 3 et 9?

8 833	4 656	3 613	2 950	1 352	3 296	6 343	1 080
8 203	8 430	5 653	7 683	8 767	5 685	7 861	1 724
4 912	6 665	3 011	5 985	8 030	3 480	3 426	4 056

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

Encerclez les nombres qui sont divisibles par le nombres spécifiés.

Divisible par 3?

7 775	8 120	<b>4 863</b>	7 726	2 080	5 017	4 228	7 982
1 711	9 586	2 158	<b>3 198</b>	4 271	<b>9 600</b>	8 098	6 269
<b>4 899</b>	3 664	<b>6 651</b>	9 616	3 134	<b>4 260</b>	<b>3 579</b>	5 816

Divisible par 6?

<b>5 148</b>	<b>9 660</b>	<b>3 198</b>	7 051	2 523	1 234	8 561	<b>5 166</b>
3 207	9 195	5 357	7 605	5 821	6 305	2 918	1 022
1 969	<b>5 574</b>	3 242	4 826	5 704	4 490	7 441	3 470

Divisible par 9?

5 807	7 795	2 519	<b>9 738</b>	2 040	5 362	1 886	2 827
3 026	2 179	1 515	2 504	2 908	3 989	6 148	5 111
3 450	1 618	5 457	6 710	<b>8 739</b>	1 500	9 566	1 140

Divisible par 3 et 6?

5 125	1 461	5 839	7 275	6 589	4 274	9 344	4 257
7 155	<b>4 014</b>	5 902	8 990	<b>1 536</b>	1 761	<b>5 106</b>	3 675
5 654	3 668	<b>2 256</b>	1 671	4 192	3 923	3 568	4 450

Divisible par 3 et 9?

8 833	4 656	3 613	2 950	1 352	3 296	6 343	<b>1 080</b>
8 203	8 430	5 653	7 683	8 767	5 685	7 861	1 724
4 912	6 665	3 011	<b>5 985</b>	8 030	3 480	3 426	4 056