

Règles de Divisibilité par 2, 5, et 10 (D)

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 2?

5 886	4 785	6 559	8 205	9 013	5 682	4 588	6 279
1 187	6 753	2 211	4 247	5 363	7 333	4 608	5 215
6 947	7 279	6 748	3 685	8 411	3 434	4 585	3 224

Divisible par 5?

6 675	9 102	7 636	7 784	3 299	3 863	6 596	1 806
2 973	1 866	8 052	7 440	7 061	2 202	2 079	2 559
9 612	8 079	6 324	9 539	6 433	7 329	2 550	2 308

Divisible par 10?

7 659	3 818	9 150	1 762	8 049	7 931	7 466	9 025
4 427	2 274	5 652	1 882	3 382	3 439	4 966	2 526
1 487	3 967	2 993	5 616	5 199	1 698	3 529	7 923

Divisible par 2 et 5?

1 436	5 962	4 568	3 236	3 725	9 902	9 734	2 964
2 046	6 486	8 145	6 089	8 445	9 841	1 678	9 843
9 831	5 688	9 717	2 352	6 205	2 373	3 958	3 619

Divisible par 5 et 10?

1 180	3 368	4 968	9 708	6 235	7 227	1 922	3 302
9 857	9 156	3 190	7 872	6 507	9 332	9 697	1 962
4 646	9 753	1 467	3 198	5 228	2 477	9 627	6 134

Règles de Divisibilité par 2, 5, et 10 (D) Solutions

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 2?

5 886	4 785	6 559	8 205	9 013	5 682	4 588	6 279
1 187	6 753	2 211	4 247	5 363	7 333	4 608	5 215
6 947	7 279	6 748	3 685	8 411	3 434	4 585	3 224

Divisible par 5?

6 675	9 102	7 636	7 784	3 299	3 863	6 596	1 806
2 973	1 866	8 052	7 440	7 061	2 202	2 079	2 559
9 612	8 079	6 324	9 539	6 433	7 329	2 550	2 308

Divisible par 10?

7 659	3 818	9 150	1 762	8 049	7 931	7 466	9 025
4 427	2 274	5 652	1 882	3 382	3 439	4 966	2 526
1 487	3 967	2 993	5 616	5 199	1 698	3 529	7 923

Divisible par 2 et 5?

1 436	5 962	4 568	3 236	3 725	9 902	9 734	2 964
2 046	6 486	8 145	6 089	8 445	9 841	1 678	9 843
9 831	5 688	9 717	2 352	6 205	2 373	3 958	3 619

Divisible par 5 et 10?

1 180	3 368	4 968	9 708	6 235	7 227	1 922	3 302
9 857	9 156	3 190	7 872	6 507	9 332	9 697	1 962
4 646	9 753	1 467	3 198	5 228	2 477	9 627	6 134