

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

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 2?

617	568	896	939	360	960	723	764
102	385	252	338	174	935	663	768
209	874	598	354	735	711	650	664

Divisible par 5?

659	934	849	492	917	375	277	705
853	692	801	183	392	667	634	783
707	217	862	153	795	112	187	436

Divisible par 10?

390	847	676	108	578	433	595	792
597	569	657	220	880	610	700	800
892	232	146	777	781	384	361	926

Divisible par 2 et 5?

774	521	827	693	723	201	817	332
443	571	461	930	723	920	770	715
891	969	523	875	913	560	282	445

Divisible par 5 et 10?

411	379	915	400	321	589	388	917
206	351	645	210	987	974	841	371
672	858	269	465	899	593	344	272

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

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 2?

617	568	896	939	360	960	723	764
102	385	252	338	174	935	663	768
209	874	598	354	735	711	650	664

Divisible par 5?

659	934	849	492	917	375	277	705
853	692	801	183	392	667	634	783
707	217	862	153	795	112	187	436

Divisible par 10?

390	847	676	108	578	433	595	792
597	569	657	220	880	610	700	800
892	232	146	777	781	384	361	926

Divisible par 2 et 5?

774	521	827	693	723	201	817	332
443	571	461	930	723	920	770	715
891	969	523	875	913	560	282	445

Divisible par 5 et 10?

411	379	915	400	321	589	388	917
206	351	645	210	987	974	841	371
672	858	269	465	899	593	344	272