

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

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 2?

130	824	813	370	123	498	966	913
212	334	308	810	933	789	590	410
168	513	766	185	328	676	147	633

Divisible par 5?

844	900	539	546	817	467	642	754
483	874	690	946	335	693	759	487
619	681	742	437	147	594	546	357

Divisible par 10?

332	323	964	228	320	570	768	512
456	908	232	995	216	518	918	376
270	161	781	409	192	257	691	487

Divisible par 2 et 5?

491	311	175	973	781	592	359	337
608	183	222	460	290	172	468	100
856	793	884	707	718	604	612	125

Divisible par 5 et 10?

755	547	567	260	970	356	382	905
358	106	924	219	839	925	571	970
408	104	535	141	290	297	760	704

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

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 2?

130	824	813	370	123	498	966	913
212	334	308	810	933	789	590	410
168	513	766	185	328	676	147	633

Divisible par 5?

844	900	539	546	817	467	642	754
483	874	690	946	335	693	759	487
619	681	742	437	147	594	546	357

Divisible par 10?

332	323	964	228	320	570	768	512
456	908	232	995	216	518	918	376
270	161	781	409	192	257	691	487

Divisible par 2 et 5?

491	311	175	973	781	592	359	337
608	183	222	460	290	172	468	100
856	793	884	707	718	604	612	125

Divisible par 5 et 10?

755	547	567	260	970	356	382	905
358	106	924	219	839	925	571	970
408	104	535	141	290	297	760	704