

## Divisibilidad por 2, 5, y 10 (B)

Circule los números que sean divisibles por los números dados.

¿Divisible por 2?

983	285	388	394	652	337	998	644
345	616	963	835	136	961	118	257
846	617	568	724	973	793	922	153

¿Divisible por 5?

802	103	186	334	776	910	437	382
573	963	536	849	378	937	607	757
894	474	536	858	872	739	518	771

¿Divisible por 10?

419	472	396	599	755	874	440	981
575	885	303	478	394	909	580	452
628	133	140	138	294	998	842	160

¿Divisible por 2 y 5?

967	583	198	801	393	426	706	669
193	179	213	971	351	308	121	353
425	821	313	789	869	557	502	497

¿Divisible por 5 y 10?

119	211	274	664	610	115	445	151
496	469	690	462	433	439	559	551
387	200	658	152	546	560	297	197

# Divisibilidad por 2, 5, y 10 (B) Respuestas

Circule los números que sean divisibles por los números dados.

¿Divisible por 2?

983	285	<b>388</b>	<b>394</b>	<b>652</b>	337	<b>998</b>	<b>644</b>
345	<b>616</b>	963	835	<b>136</b>	961	<b>118</b>	257
<b>846</b>	617	<b>568</b>	<b>724</b>	973	793	<b>922</b>	153

¿Divisible por 5?

802	103	186	334	776	<b>910</b>	437	382
573	963	536	849	378	937	607	757
894	474	536	858	872	739	518	771

¿Divisible por 10?

419	472	396	599	755	874	<b>440</b>	981
575	885	303	478	394	909	<b>580</b>	452
628	133	<b>140</b>	138	294	998	842	<b>160</b>

¿Divisible por 2 y 5?

967	583	198	801	393	426	706	669
193	179	213	971	351	308	121	353
425	821	313	789	869	557	502	497

¿Divisible por 5 y 10?

119	211	274	664	<b>610</b>	115	445	151
496	469	<b>690</b>	462	433	439	559	551
387	<b>200</b>	658	152	546	<b>560</b>	297	197