

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

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 2?

960	100	792	199	751	182	684	214
644	134	913	314	224	818	988	957
388	240	478	269	125	446	214	253

Divisible par 5?

789	411	864	716	316	392	501	195
474	934	903	668	649	506	267	118
754	900	519	594	124	627	684	224

Divisible par 10?

873	924	151	825	162	144	456	669
289	561	623	682	969	377	711	846
619	936	920	865	103	409	948	121

Divisible par 2 et 5?

761	852	402	888	822	126	335	194
477	840	953	959	888	469	215	385
623	750	601	624	226	108	199	524

Divisible par 5 et 10?

894	117	626	669	747	398	776	700
835	909	882	647	902	529	614	538
462	230	672	102	149	819	881	244

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

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 2?

<b>960</b>	<b>100</b>	<b>792</b>	199	751	<b>182</b>	<b>684</b>	<b>214</b>
<b>644</b>	<b>134</b>	913	<b>314</b>	<b>224</b>	<b>818</b>	<b>988</b>	957
<b>388</b>	<b>240</b>	<b>478</b>	269	125	<b>446</b>	<b>214</b>	253

Divisible par 5?

789	411	864	716	316	392	501	<b>195</b>
474	934	903	668	649	506	267	118
754	<b>900</b>	519	594	124	627	684	224

Divisible par 10?

873	924	151	825	162	144	456	669
289	561	623	682	969	377	711	846
619	936	<b>920</b>	865	103	409	948	121

Divisible par 2 et 5?

761	852	402	888	822	126	335	194
477	<b>840</b>	953	959	888	469	215	385
623	<b>750</b>	601	624	226	108	199	524

Divisible par 5 et 10?

894	117	626	669	747	398	776	<b>700</b>
835	909	882	647	902	529	614	538
462	<b>230</b>	672	102	149	819	881	244