

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

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 2?

360	691	833	314	806	806	329	277
797	247	375	674	688	800	205	139
217	684	874	587	284	132	463	781

Divisible par 5?

428	344	365	774	623	803	654	977
155	443	692	270	429	792	259	450
438	995	256	775	790	349	238	121

Divisible par 10?

913	277	524	743	378	482	986	758
418	406	606	557	913	306	545	585
161	596	364	714	619	805	645	568

Divisible par 2 et 5?

758	844	748	234	397	608	885	360
831	343	252	377	838	402	274	620
451	683	428	151	459	857	649	298

Divisible par 5 et 10?

640	397	528	935	215	903	546	447
474	559	628	169	287	524	199	321
371	801	832	542	702	757	929	279

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

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 2?

<b>360</b>	691	833	<b>314</b>	<b>806</b>	<b>806</b>	329	277
797	247	375	<b>674</b>	<b>688</b>	<b>800</b>	205	139
217	<b>684</b>	<b>874</b>	587	<b>284</b>	<b>132</b>	463	781

Divisible par 5?

428	344	<b>365</b>	774	623	803	654	977
<b>155</b>	443	692	<b>270</b>	429	792	259	<b>450</b>
438	<b>995</b>	256	<b>775</b>	<b>790</b>	349	238	121

Divisible par 10?

913	277	524	743	378	482	986	758
418	406	606	557	913	306	545	585
161	596	364	714	619	805	645	568

Divisible par 2 et 5?

758	844	748	234	397	608	885	<b>360</b>
831	343	252	377	838	402	274	<b>620</b>
451	683	428	151	459	857	649	298

Divisible par 5 et 10?

<b>640</b>	397	528	935	215	903	546	447
474	559	628	169	287	524	199	321
371	801	832	542	702	757	929	279