

## Règles de Divisibilité par 3, 6, et 9 (F)

Encerclez les nombres qui sont divisibles par le nombres spécifiés.

Divisible par 3?

894	723	231	843	170	178	624	664
397	773	838	504	652	341	317	625
942	145	697	608	737	229	322	666

Divisible par 6?

631	489	736	322	744	912	353	498
784	850	865	691	218	120	581	625
743	329	214	938	221	391	719	653

Divisible par 9?

436	819	194	528	267	450	153	147
618	265	520	635	936	933	331	952
722	245	837	930	349	725	841	749

Divisible par 3 et 6?

917	809	971	606	260	125	877	354
900	891	866	318	193	341	425	717
640	326	881	550	615	857	995	564

Divisible par 3 et 9?

414	123	421	142	584	742	341	554
484	127	239	368	728	461	790	804
832	569	831	823	127	705	370	693

# Règles de Divisibilité par 3, 6, et 9 (F) Solutions

Encerclez les nombres qui sont divisibles par le nombres spécifiés.

Divisible par 3?

<b>894</b>	<b>723</b>	<b>231</b>	<b>843</b>	170	178	<b>624</b>	664
397	773	838	<b>504</b>	652	341	317	625
<b>942</b>	145	697	608	737	229	322	<b>666</b>

Divisible par 6?

631	489	736	322	<b>744</b>	<b>912</b>	353	<b>498</b>
784	850	865	691	218	<b>120</b>	581	625
743	329	214	938	221	391	719	653

Divisible par 9?

436	<b>819</b>	194	528	267	<b>450</b>	<b>153</b>	147
618	265	520	635	<b>936</b>	933	331	952
722	245	<b>837</b>	930	349	725	841	749

Divisible par 3 et 6?

917	809	971	<b>606</b>	260	125	877	<b>354</b>
<b>900</b>	891	866	<b>318</b>	193	341	425	717
640	326	881	550	615	857	995	<b>564</b>

Divisible par 3 et 9?

<b>414</b>	123	421	142	584	742	341	554
484	127	239	368	728	461	790	804
832	569	831	823	127	705	370	<b>693</b>