

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

Encerclez les nombres qui sont divisibles par le nombres spécifiés.

Divisible par 3?

859	261	119	378	157	470	191	380
931	827	870	713	128	202	213	343
422	559	127	755	439	550	679	913

Divisible par 6?

852	590	840	530	867	184	878	944
228	822	960	928	646	875	762	241
332	171	221	948	216	996	506	689

Divisible par 9?

589	279	140	151	737	567	108	833
173	273	938	983	583	961	674	564
900	122	130	524	864	783	189	958

Divisible par 3 et 6?

904	973	196	552	570	173	473	336
140	712	341	581	223	273	686	311
335	823	637	714	560	410	143	837

Divisible par 3 et 9?

644	553	826	242	890	800	160	541
176	267	257	553	436	333	373	946
228	383	827	147	457	668	506	539

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

Encerclez les nombres qui sont divisibles par le nombres spécifiés.

Divisible par 3?

859	<b>261</b>	119	<b>378</b>	157	470	191	380
931	827	<b>870</b>	713	128	202	<b>213</b>	343
422	559	127	755	439	550	679	913

Divisible par 6?

<b>852</b>	590	<b>840</b>	530	867	184	878	944
<b>228</b>	<b>822</b>	<b>960</b>	928	646	875	<b>762</b>	241
332	171	221	<b>948</b>	<b>216</b>	<b>996</b>	506	689

Divisible par 9?

589	<b>279</b>	140	151	737	<b>567</b>	<b>108</b>	833
173	273	938	983	583	961	674	564
<b>900</b>	122	130	524	<b>864</b>	<b>783</b>	<b>189</b>	958

Divisible par 3 et 6?

904	973	196	<b>552</b>	<b>570</b>	173	473	<b>336</b>
140	712	341	581	223	273	686	311
335	823	637	<b>714</b>	560	410	143	837

Divisible par 3 et 9?

644	553	826	242	890	800	160	541
176	267	257	553	436	<b>333</b>	373	946
228	383	827	147	457	668	506	539