

Règles de Divisibilité par 4, 7, et 8 (B)

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 4?

488	389	544	928	448	587	256	885
251	209	302	926	670	921	926	598
709	903	942	621	889	919	369	556

Divisible par 7?

114	360	540	487	869	844	200	296
859	813	156	538	386	214	935	271
997	319	331	687	710	325	864	109

Divisible par 8?

651	460	619	231	131	804	171	693
168	736	513	283	178	152	634	920
667	121	217	457	787	441	429	542

Divisible par 4 et 7?

115	257	202	354	221	251	842	507
607	545	839	129	658	505	516	858
769	536	373	689	499	498	975	292

Divisible par 4 et 8?

479	413	832	452	451	178	349	908
281	737	620	293	132	454	134	720
568	917	468	660	946	963	722	633

Règles de Divisibilité par 4, 7, et 8 (B) Solutions

Encerclez les nombres qui sont divisibles par les nombres spécifiés.

Divisible par 4?

488	389	544	928	448	587	256	885
251	209	302	926	670	921	926	598
709	903	942	621	889	919	369	556

Divisible par 7?

114	360	540	487	869	844	200	296
859	813	156	538	386	214	935	271
997	319	331	687	710	325	864	109

Divisible par 8?

651	460	619	231	131	804	171	693
168	736	513	283	178	152	634	920
667	121	217	457	787	441	429	542

Divisible par 4 et 7?

115	257	202	354	221	251	842	507
607	545	839	129	658	505	516	858
769	536	373	689	499	498	975	292

Divisible par 4 et 8?

479	413	832	452	451	178	349	908
281	737	620	293	132	454	134	720
568	917	468	660	946	963	722	633