

Divisibilidad por 2, 5, y 10 (F)

Circle los números que sean divisibles por los números dados.

¿Divisible por 2?

816	432	716	696	439	574	974	219
222	318	404	108	123	702	815	414
192	521	430	599	306	394	697	352

¿Divisible por 5?

548	383	948	881	129	191	606	654
387	629	312	678	759	965	988	676
463	737	297	365	178	669	823	681

¿Divisible por 10?

275	451	631	267	674	630	319	965
676	969	843	522	262	723	109	658
291	393	419	608	402	496	569	677

¿Divisible por 2 y 5?

143	533	875	328	335	862	342	942
298	786	736	462	536	951	381	866
221	664	539	383	870	928	898	392

¿Divisible por 5 y 10?

144	198	731	725	673	870	231	701
742	892	602	327	728	209	117	984
229	947	905	933	875	433	286	271

Divisibilidad por 2, 5, y 10 (F) Respuestas

Circule los números que sean divisibles por los números dados.

¿Divisible por 2?

816	432	716	696	439	574	974	219
222	318	404	108	123	702	815	414
192	521	430	599	306	394	697	352

¿Divisible por 5?

548	383	948	881	129	191	606	654
387	629	312	678	759	965	988	676
463	737	297	365	178	669	823	681

¿Divisible por 10?

275	451	631	267	674	630	319	965
676	969	843	522	262	723	109	658
291	393	419	608	402	496	569	677

¿Divisible por 2 y 5?

143	533	875	328	335	862	342	942
298	786	736	462	536	951	381	866
221	664	539	383	870	928	898	392

¿Divisible por 5 y 10?

144	198	731	725	673	870	231	701
742	892	602	327	728	209	117	984
229	947	905	933	875	433	286	271