

Número divisível por:	Condição:
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	

Quando o algarismo das unidades mais o triplo do das dezenas, mais o dobro do das centenas resultar em um número divisível por 7

O algarismo da unidade simples seja zero

se o número formado pelos seus dois últimos algarismos é divisível por 4 e a soma dos seus algarismos é múltiplo de 3.

Par

Soma dos valores absolutos dos algarismos formar um número divisível por 3

A soma dos algarismos de ordem ímpar menos a soma dos algarismos da ordem par for zero ou um número divisível por 11.

Par; os três últimos algarismos forem zeros ou formarem um número divisível por 8

Soma dos valores absolutos dos algarismos seja divisível por 9

Par; os dois últimos algarismos forem zeros ou formarem um número divisível por 4

O algarismo das unidades simples for 5 ou 0

Par e divisível por 3

Identifique abaixo em qual critério de divisibilidade os números listados se enquadram:

Divisível por:	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
112											
162											
450											
1350116											
100											
1000											
432											