

Teilbarkeitsregeln



alle geraden Zahlen



alle geraden Zahlen, deren Ziffernsumme durch 3 teilbar ist



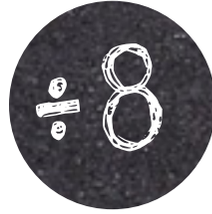
Ziffernsumme ist durch 3 teilbar



keine (einfache) Regel



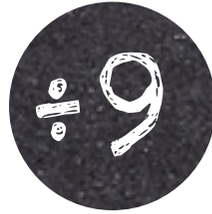
Zahl, die sich aus letzten beiden Ziffern ergibt ist durch 4 teilbar (z.B.: 9**16**: 4 | 16)



Zahl, die sich aus letzten drei Ziffern ergibt ist durch 8 teilbar (z.B.: **120**: 8 | 120)



Einerstelle: 5 oder 0



Ziffernsumme ist durch 9 teilbar



Einerstelle: 0



#youcanDODOit