

Delare (tal)	Om	Exempel
2	Talet är jämnt.	42, då 42 är ett jämnt tal.
3	Talets siffersumma är delbar 3.	42, då $4+2=6$, vilket är delbart med 3.
4	Det tal, som bildas av de två sista siffrorna är delbart med 4.	148, då 48 är delbart med 4.
5	Talets slutsiffra är 0 eller 5.	25, då slutsiffran är 5
6	Villkoren för 2 och 3 är uppfyllda	18, då det är ett jämnt tal och $1+8=9$, vilket är delbart med 3.
8	Det tal, som bildas av de tre sista siffrorna, är delbart med 8.	2800, då 800 är delbart med 8.
9	Talets siffersumma är delbart med 9.	630, då $6+3=9$ är delbart med 9.
10	Talets slutsiffra är 0.	240, då talets slutsiffra är 0
12	Villkoren för 3 och 4 är uppfyllda.	420, då $4+2=6$ är delbart med 3 och 20 är delbart med 4.