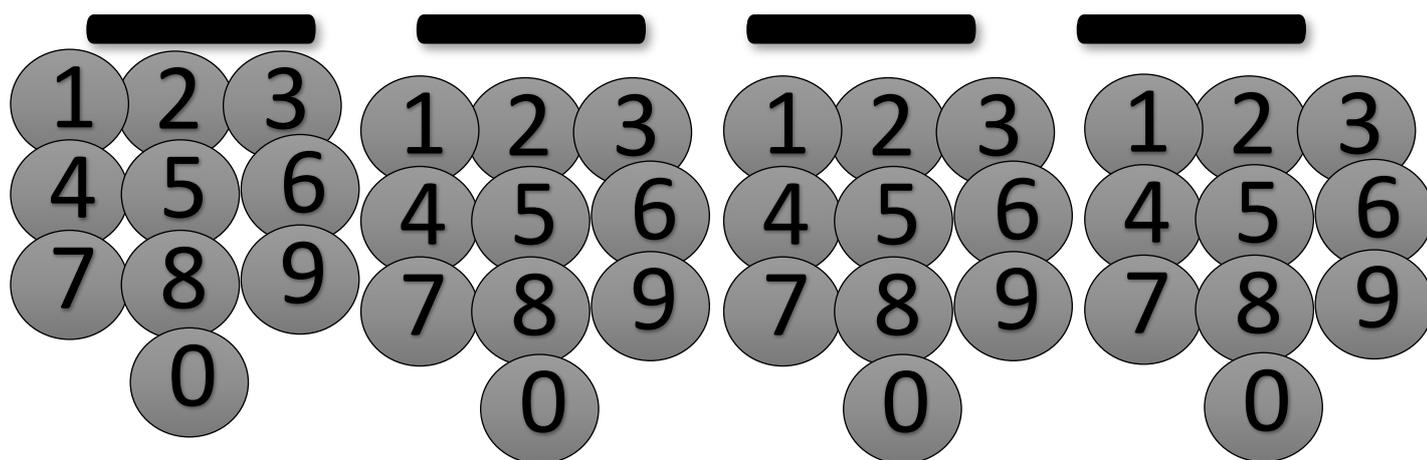


Número oculto:

Este recurso es muy parecido al anterior, simplemente que tiene mayor complejidad.

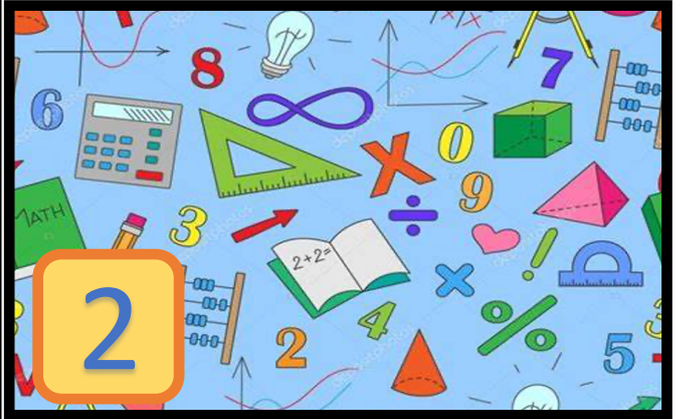
En esta ocasión buscamos un número de 4 cifras, dando como soporte la siguiente plantilla para que puedan ir eliminando número de forma individual.



Matefactoría



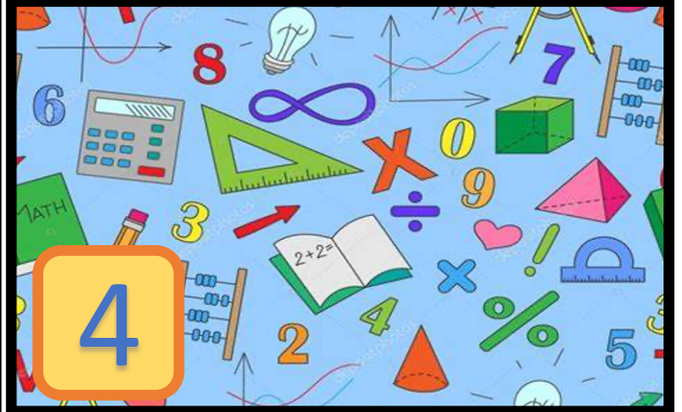
Busco un número que solo tres de las cuatro cifras tienen un valor de forma individual.



Matefactoría

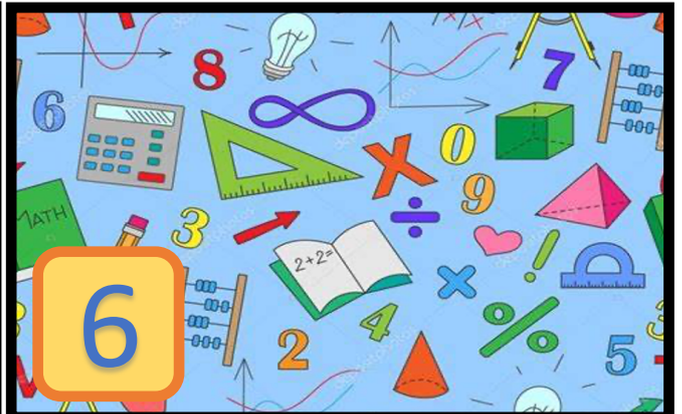


Busco un número que no tiene ninguna cifra repetida y no es mayor al seis mil.



Matefactoría

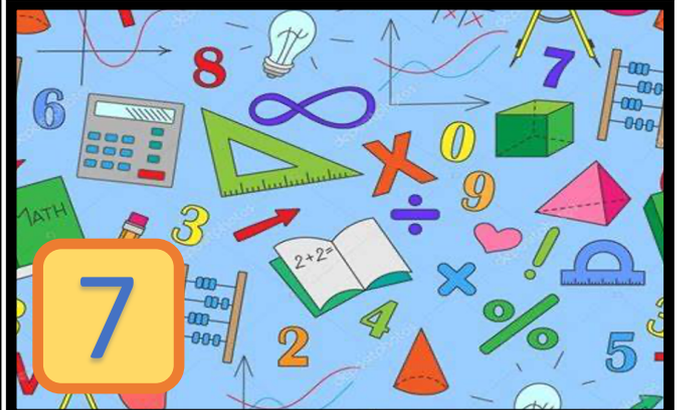
No es un número mayor que el seismil.



Matefactoría



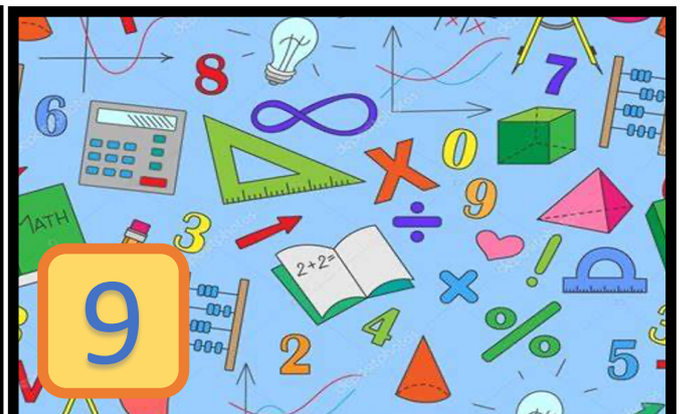
La primera y tercera cifra son primos, siendo el primer número menor .

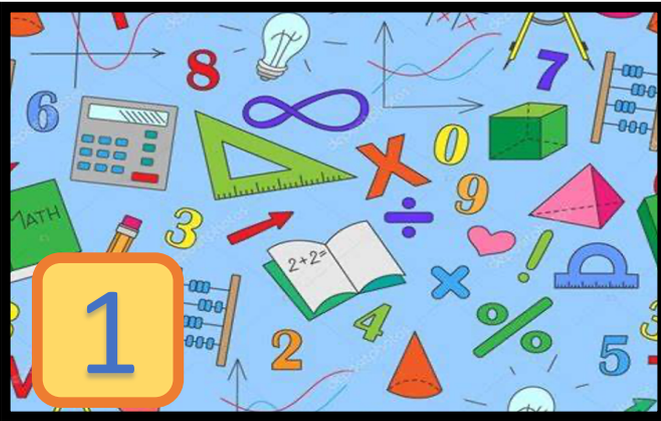


Matefactoría



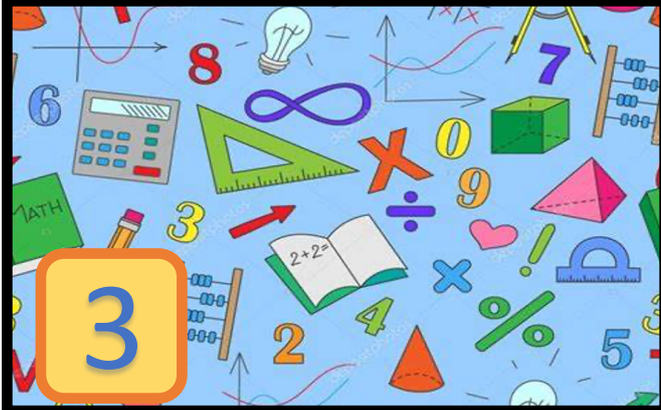
La cifra buscada es el 5170.





Busco un número de cuatro cifras mayor de 2 millares.

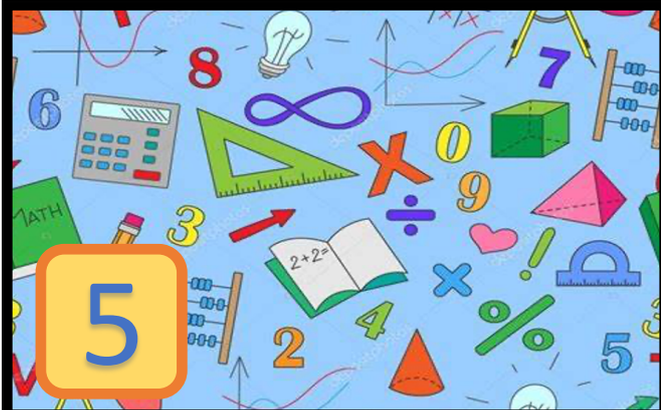
Matefactoría



Matefactoría

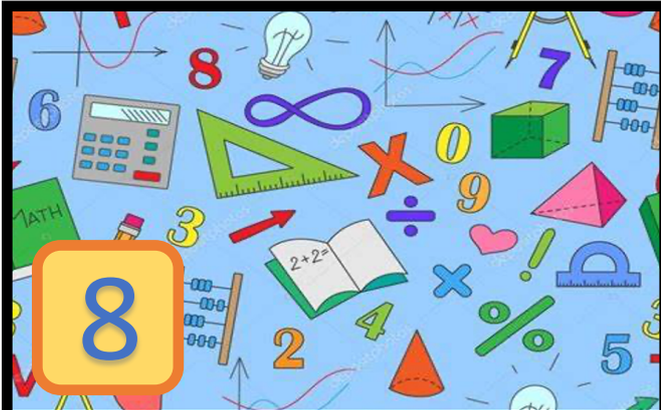


La tercera cifra es un número primo distinto de 2 y 3. Además esos dos números no están presentes



Busco un número que su cuarta no tiene valor y la segunda cifra es el valor más pequeño posible.

Matefactoría



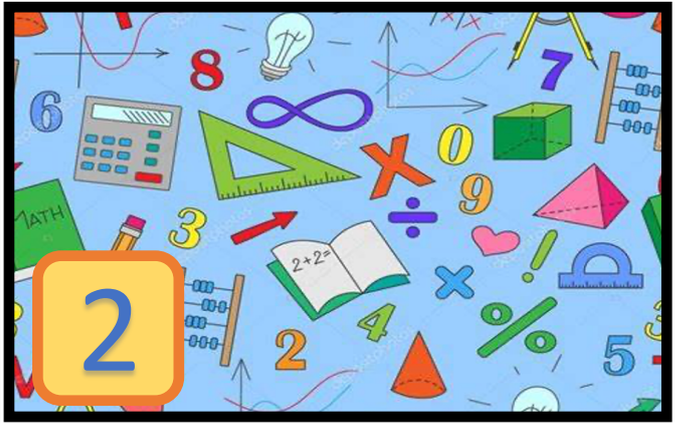
La suma total de las cifras es 13.

Matefactoría



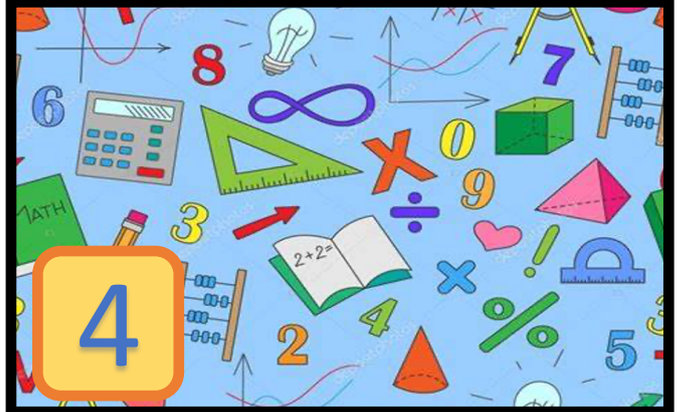
Matefactoría

Cada una de las dos primeras cifras son mayores de 5 cada una



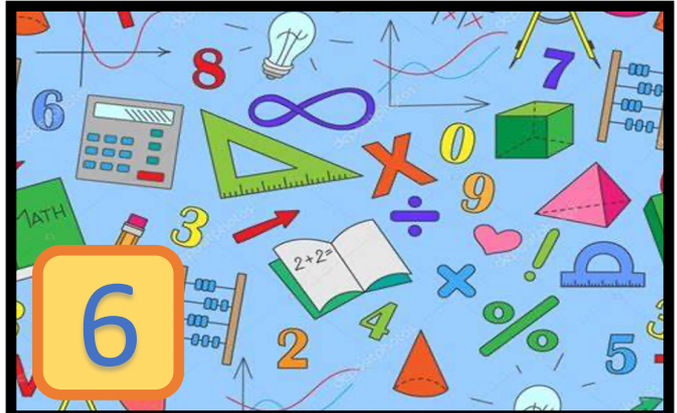
Matefactoría

Las dos primeras cifras son números correlativos, van uno a continuación del otro.



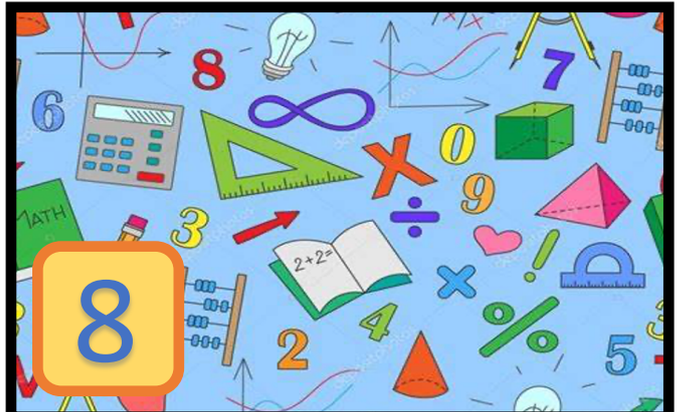
Matefactoría

No es un número mayor que el sietemil quinientos.



Matefactoría

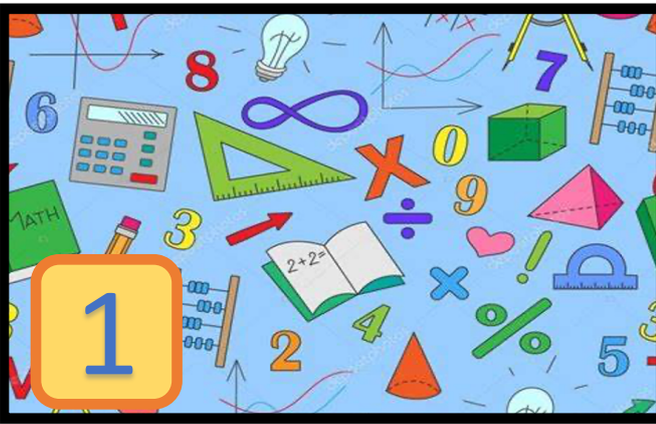
La primera cifra es un número primo.



Matefactoría

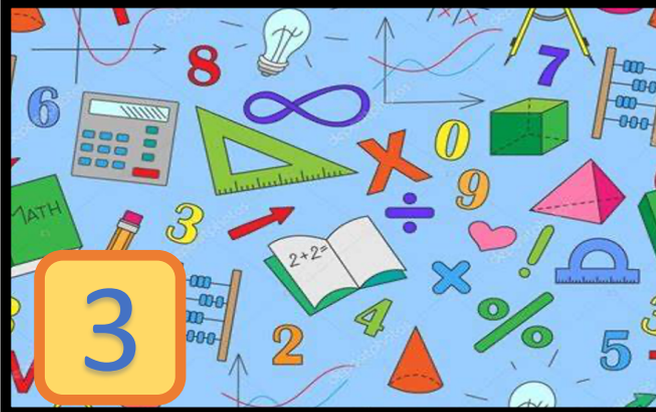
Si sumas de todas las cifras este si dan 22.





Busco un número de cuatro cifras, que no es par

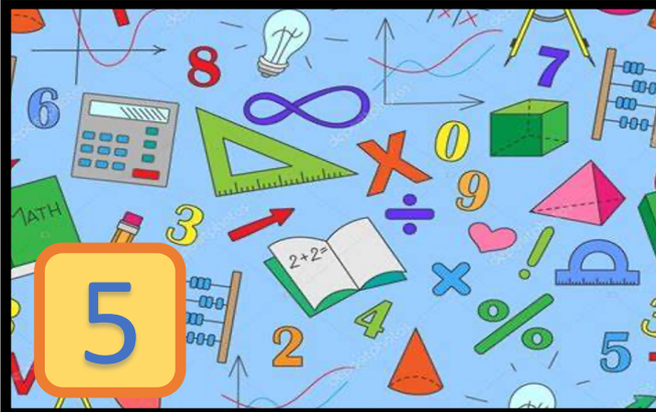
Matefactoría



Matefactoría



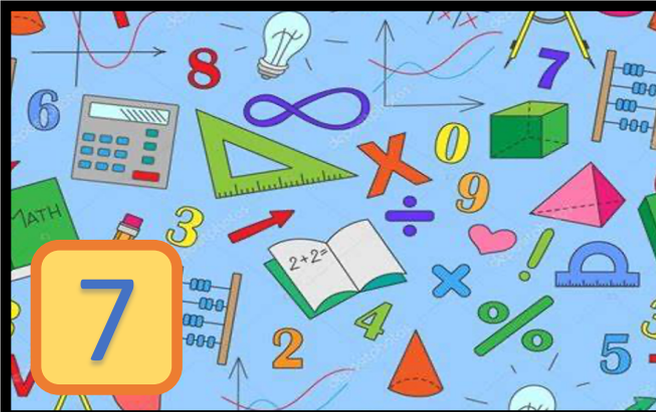
Sus dos últimas cifras se componen de 6 regletas amarillas, una verde oscuro.



Matefactoría

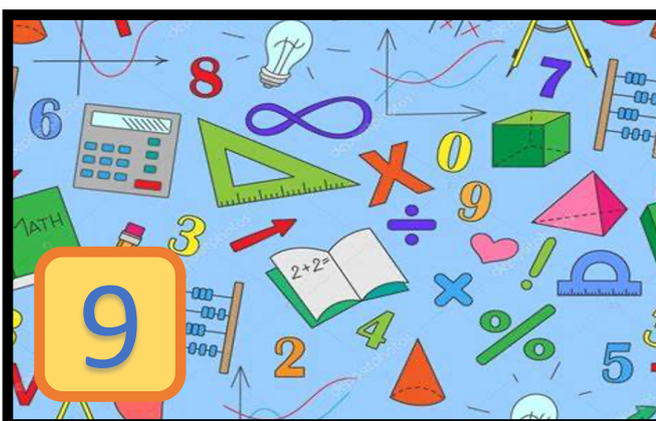


Es un número superior al seis mil. Además, no se repite ninguna cifra.



Su segunda cifra es mayor que la primera.

Matefactoría



La suma de la primera y tercera cifra da el mismo valor que de la segunda y cuarta

Matefactoría



Busco un número de cuatro cifras, que no es par

Matefactoría



Cada una de las dos primeras cifras son mayores de 5 cada una

Matefactoría

Matefactoría



Sus dos últimas cifras se componen de 6 regletas amarillas, una verde oscuro.

Matefactoría



Las dos primeras cifras son números correlativos, van uno a continuación del otro.

Matefactoría



Es un número superior al seis mil. Además, no se repite ninguna cifra.



No es un número mayor que el setemil quinientos.

Matefactoría



Su segunda cifra es mayor que la primera.

Matefactoría

Matefactoría



La primera cifra es un número primo.



La suma de la primera y tercera cifra da el mismo valor que de la segunda y cuarta

Matefactoría

Matefactoría



Si sumas de todas las cifras este si dan 22.