



MODELOS DE CAJAS FUERTES

Y SUS COMBINACIONES DE CUATRO DÍGITOS

Características de cada modelo:

0 _ _ 3

El modelo **DELANO**: termina en 3 y comienza por 0. Su segundo dígito es el doble del último. El dígito que falta es el último número +1.

_ 2 4 2

El modelo **CHUBB**: tiene un 4 en el tercer dígito. Su primer dígito es la suma de los dos últimos dígitos del modelo Delano. Su segundo y último dígito es 2.

0 8 _ _

El modelo **LOCH**: tiene un 0 como primer dígito y un 8 en segundo lugar. El tercer dígito es la mitad del segundo, y el último dígito es el mismo número que el primer dígito del modelo Chubb.

_ _ _ 2

El modelo **DIEBOLD**: tiene un 2 como último dígito. El tercer dígito es el número que se encuentra entre 4 y 6. Si sumas $60+31$ tienes los dos dígitos que faltan.

