

Creación de diñeiro bancario

Fórmulas principais

- **Multiplicador monetario** = $1 / \text{Coeficiente de caixa}$
- **Oferta monetaria total** = $\text{Multiplicador monetario} \times \text{Depósito inicial}$
- **Aumento neto** = $\text{Oferta monetaria total} - \text{Depósito inicial}$

Ejercicio.

Álvaro tiene 2.000 euros ahorrados en la caja fuerte de su casa. Hoy, ha decidido llevarlos al banco y depositarlos en una cuenta corriente. El banco mantiene un 10% de este porcentaje como reservas y presta el resto del dinero.

- Indica cuánto dinero se creará finalmente a partir de esos 2000 euros suponiendo que cada persona que recibe un préstamo lo deposita en otro banco que lo vuelve a prestar.
- Completa el cuadro con las primera 5 etapas de creación de dinero
- ¿Por qué los bancos dejan una parte de su dinero como reservas
- ¿Cuánto dinero se crearía en el ejemplo si los bancos bajaran su coeficiente de reservas al 5%?