

Indica a que tipo de intermediario financiero estamos haciendo referencia en cada caso, y señala si se trata de un intermediario financiero bancario o no bancario.

- Juan necesita dinero, y unos clientes le deben 100.000 euros, por lo que acude a una empresa que le da 90.000 euros a cambio de esas deudas que tiene pendiente de cobrar.

- Naima quiere comprarse un coche, por lo que acude al BBVA para que le preste el dinero.

- María quiere comprar acciones, y ha decidido ponerse en contacto con una empresa que pone en contacto a compradores y vendedores de acciones.

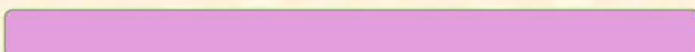
- Lucía necesita una máquina para su empresa que vale 200.000 euros. Acude a una empresa para que la compre por ella y se la alquile.

- Sofía quiere invertir en bolsa, pero le gustaría reducir el riesgo de sus inversiones y quiere ir a una empresa que le venda un "paquete" para diversificar el riesgo.

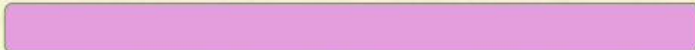
- Pablo está preocupado por su pensión por lo que ha decidido invertir su dinero depositando una parte de su salario mensual para, cuando llegue el momento de su jubilación, disponer de dicho dinero.

- Némesis ha abierto una pequeña empresa junto a algunos socios, pero necesitan dinero y el banco no les da muy buenas condiciones, por lo que han ido a una empresa para que les aporte capital.

- Sara está preocupada porque en su barrio ha habido muchos robos últimamente. Acude a una empresa que le cubre los daños en caso de que esto pase.



- Kevin va a comprarse una lavadora, pero no puede pagarla de una vez. El establecimiento le ofrece pagarla a plazos



Ejercicio: La intermediación de los bancos

Un banco recibe un depósito a plazo de 2.000 €, sobre el cual debe pagar un interés del 3%. El banco ha decidido mantener como reservas únicamente el mínimo legal exigido, siendo el coeficiente legal de caja del 10%.

El resto del dinero se destina a conceder un préstamo, por el cual el banco cobrará un interés del 6%.

Como director del banco, debes calcular lo siguiente:

Concepto	Importe
Intereses a pagar por el depósito	€
Reservas fraccionarias (10%)	€
Importe del préstamo concedido	€
Intereses a cobrar por el préstamo	€
Beneficio del banco	€

Ejercicio: La creación del dinero bancario

Supongamos que en un país donde el coeficiente legal de caja que se aplica al sistema bancario es del 6 % se producen depósitos bancarios por valor de 6.000.000 €.

A. Calcula el incremento total de dinero bancario que experimenta el sistema bancario de esta economía si todos los prestatarios (los que reciben el dinero) ingresaran, a su vez, el dinero en un banco.

€

B. ¿Cuál sería el incremento si todos los prestatarios, en lugar de depositar la totalidad del dinero, retuvieran un 10 % para atender sus gastos más directos

€