



Contabilidad pental - ejemplos ESPAÑOL

Es la ampliación de la contabilidad por partida doble con las partidas financieras Menos y Más.

Importe	DEBE	HABER	Menos	Más
---------	------	-------	-------	-----

Se trata de dos ecuaciones matemáticas que están vinculadas entre sí a través del resultado y el dinero:

Ecuación de partida doble: DEBE = HABER

Ecuación pental: **Resultado - Menos + Más = Dinero** ®

La ecuación pental es la repuesta exacta a la pregunta de por qué no equivale o equivale el resultado al dinero.

C.Köpf: La contabilidad es contabilidad sólo en caso de que siga siendo matemáticas.

Y de la misma forma que Luca Pacioli no descubrió la contabilidad por partida doble - sólo la describió,

la contabilidad pental no es ningún descubrimiento, sino la descripción de la relación objetivamente existente que ha sido descubierta en

Consejo: Primero rellenen el resultado (Z) y el dinero,

después las cantidades Menos y Más (tiene que ser válida la ecuación pental - la ayuda principal para cumplimentarlo correctamente)

y al final las partidas pentales (líneas del informe CF u otras partidas pentales).

Transacciones contables					Partidas pentales			
Ej.	Descripción	Importe	Cuenta		Resultado	Menos	Más	Dinero
			DEBE	HABER	Resultado	-	+	= Dinero
a)	amortizaciones	50	(551)	(082)	-50		+50	0
					Z		A11	F
b)	compra de mercancía	30	(131)	(321)	0	-30	+30	0
					Z	A23	A22	F
c)	pago de la factura por la mercancía	30	(321)	(221)	0	-30		-30
					Z	A22		F
d)	venta de activos (coches)	80	(311)	(641)	+80	-80		0
					Z	A13		F
e)	ingresos de la venta de activos	80	(221)	(311)	0		+80	+80
					Z		B2	F
f)	pago de las participaciones	40	(364)	(221)	0	-40		-40
					Z	C26		F
					+30	TOTAL		+10

Parte del informe del flujo de caja (también otros resúmenes desde la perspectiva del Dinero, Cuenta de Resultados y el Balance)

Cód.	Nombre de la partida pental	Ejemplo						Total
		a)	b)	c)	d)	e)	f)	
P	Estado inicial del dinero							1000
Z	Resultado de la gestión	-50	0	0	80	0	0	30
A11	Amortizaciones	50						50
A13	Ganancia/pérdida de la venta de activos				-80			-80
A22	Variación de acreedores a corto plazo		30	-30				0
A23	Variación de existencias		-30					-30
B2	Ingresos de la venta de activos					80		80
C26	Pagos por participación en las ganancias						-40	-40
	TOTAL FLUJO DE CAJA							-20
F	Dinero	0	0	-30	0	80	-40	10
R	Estado final del dinero							1010

La pareja Menos Más se puede repetir pero siempre debe ser válida la ecuación pental - ejemplo:

Ejemplo excepcional	CZK	DEBE	HABER	Menos	Más	Menos	Más
intereses de demora (C1) (intereses: pago A3, norma A15)	10	(552)	(461)		+10	-10	+10
					C1	A3	A15

<http://www.pentalni-ucetnictvi.cz>

E-mail: info@pentalniucetnictvi.cz

(Langeo)