

## OPERACIONES DE ALMACENAJE

### EJERCICIO: MÉTODO ABC

Una empresa dispone de los siguientes datos de ventas de sus artículos y desea emplear el método ABC para clasificar los artículos en categorías de importancia en función de sus ventas (ABC de Ventas)

ARTICULO	VTAS. PERIODO	PRECIO UD.	UNIDADES
1	30.000	3000	10
2	10.000	1000	10
3	40.000	4000	10
4	11.500	1150	10
5	80.000	8000	10
6	2.000	200	10
7	1.500	150	10
8	25.000	2500	10
<b>TOTAL</b>	<b>200.000</b>	<b>20000</b>	<b>80</b>

Ahora tenemos que ver el cálculo ABC de ventas del establecimiento.

ARTICULO	VTAS.PERIODO	VTAS.ACUM.	% VENTAS	% VTAS.AC.	% ACUM.PTOS.
5	80.000	80.000	40,00	40,00	12,5
3	40.000	120.000	20,00	60,00	25,0
1	30.000	150.000	15,00	75,00	37,5
8	25.000	175.000	12,50	87,50	50,0
4	11.500	186.500	5,75	93,25	62,5
2	10.000	196.500	5,00	98,25	75,0
6	2.000	198.500	1,00	99,25	87,5
7	1.500	200.000	0,75	100,00	100,0
<b>TOTAL</b>	<b>200.000</b>		<b>100,00</b>		

Completar el siguiente cuadro:

CATEGORIA	ARTICULOS	% ART.	% VENTAS
A			
B			
C			