

Pareto diu que aproximadament:

Que el 20% de les referències generen el 80% de les vendes. A aquestes referències li direm Productes "A" Que el 30% de les referències generen el 15% de les vendes. Li direm Productes "B".

Que el 50% de les referències generen el 5% de les vendes. Li direm Productes "C".

COMPRUEBA TU APRENDIZAJE. EJERCICIO 9. PAG. 163; L'anterior full que vaig repartir tenia la resolució incorrecte, aneu amb compte.

Número de referències	Roba	Un. Venudes	Roba	Un. Venudes	% Unitats venudes	% Unitats venudes acumulat	% Referències	% Referències acumulades	PRODUCTOS ABC
1	Pantalones	9.000							
2	Bufandas	60							
3	Calcetines	350							
4	Camisas Manga larga A	5.500							
5	Camisas Manga larga B	850							
6	Camisetas manga corta	400							
7	camisetas manga larga	650							
8	Complementos viajes	90							
9	Cinturones	70							
10	Complementos viajes	2.000							
TOTAL UNITATS:		18.970							

COMPRUEBA TU APRENDIZAJE. EJERCICIO 9. PAG. 163

Número de referències	Roba	Un. Venudes	Roba	Un. Venudes	% Unitats venudes	% Unitats venudes acumulat	% Referències	% Referències acumulades	PRODUCTES ABC
1	Pantalones	9.000	Pantalones	9.000	47,4%	47,4%	10,0%	10,0%	A
2	Bufandas	60	Camisas Manga larga A	5.500	29,0%	76,4%	10,0%	20,0%	A
3	Calcetines	350	Complementos viajes	2.000	10,5%	10,5%	10,0%	10,0%	B
4	Camisas Manga larga A	5.500	Camisas Manga larga B	850	4,5%	15,0%	10,0%	20,0%	B
5	Camisas Manga larga B	850	camisetas manga larga	650	3,4%	18,5%	10,0%	30,0%	B
6	Camisetas manga corta	400	Camisetas manga corta	400	2,1%	2,1%	10,0%	10,0%	C
7	camisetas manga larga	650	Calcetines	350	1,8%	4,0%	10,0%	20,0%	C
8	Complementos viajes	90	Complementos viajes	90	0,5%	4,4%	10,0%	30,0%	C
9	Cinturones	70	Cinturones	70	0,4%	4,8%	10,0%	40,0%	C
10	Complementos viajes	2.000	Bufandas	60	0,3%	5,1%	10,0%	50,0%	C
TOTAL UNITATS:		18.970		18.970					

$$\frac{5.500}{18.970} \times 100 = 29'0\%$$

$$\frac{9.000}{18.970} \times 100 = 47'4\%$$

$$\frac{100\%}{N^{\circ} \text{ referències}} = \frac{100\%}{10} = 10\%$$

$$\% \text{unitats venudes acumulades anterior} + \% \text{unitats venudes esquerra} = 20\%$$

$$\% \text{Referència acumulada anterior} + \% \text{referència esquerra} = 20\%$$

= 47,4%+29,0% = 10%+10%