

Ejercicio: tabla de distribución de frecuencias

1. Los siguientes datos representan los pesos de 30 niños del grado primero de una escuela del municipio Buesaco. 12,12,12,12,12,15,15,15,15,16,16,16,16,18,18,18,18,18,18,20,20,20,20,20,20,22,22,22,22,22. Construya una tabla de distribución de frecuencias y responda las siguientes preguntas:

- a) ¿Cuántos niños pesan 18 kg o menos? Rta: 18
- b) ¿Cuántos niños pesan 20 kg o más? Rta: 12
- c) ¿Qué tanto por ciento representan los niños que pesan 16 kg? Rta: 10 %

$x_i$	$f_i$	$fa$	$fd$	$fr$	$h(\%)$	$H$	Grados
12	5	5	30	0,17	17	17	60
15	4	9	25	0,13	13	30	48
16	3	12	21	0,10	10	40	36
18	6	18	18	0,20	20	60	72
20	7	25	12	0,23	23	84	84
22	5	30	5	0,17	17	100	60
	30			1,00			360

“Todo por amor a Dios y como Él lo quiere”.

BEATA MADRE CARIDAD BRADER  **LIVEWORKSHEETS**