

④ DATO (assente) #	FREQUENZA ASSOLUTA	FR. RELATIVA	FR. PERCENTUALE
1	2	$2/24 = 0,083$	8,3 %
2	4	$4/24 = 0,167$	16,7 %
3	1	$1/24 = 0,042$	4,2 %
4	3	$3/24 = 0,125$	12,5 %
5	2	$2/24 = 0,083$	8,3 %
6	5	$5/24 = 0,208$	20,8 %
7	1	$1/24 = 0,042$	4,2 %
8	1	$1/24 = 0,042$	4,2 %
10	2	$2/24 = 0,083$	8,3 %
12	1	$1/24 = 0,042$	4,2 %
18	1	$1/24 = 0,042$	4,2 %
* 0	1	$1/24 = 0,042$	4,2 %

(TOT: 24)

(TOT: 1,001)

(TOT 100,1%)

↓
↓
dovuto alle approssimazioni fatte

- MODA = DATO PIÙ FREQUENTE (5) → 6 assente
- MEDIA = $(2+4+1+3+2+5+1+1+2+1+1+1) : 12 = 24 : 12 = 2$
- MEDIANA = VALORE CENTRALE:

0-1-1-2-2-2-2-3-4-4-4-5-5-6-6-6-6-6-7-8-10-10-12-18

(essendo 24 valori, si considerano i 2 centrali e se ne fa la media.)
(il 12° e il 13°)

$$\frac{5+5}{2} = \frac{10}{2} = 5$$

4

