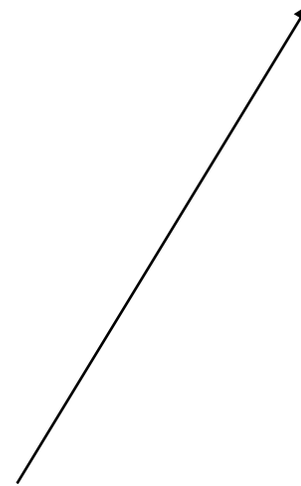


# ZUCCHERI NELLE BEVANDE



L'immagine riportata  
è una fake news



Vediamo il PERCHE'

In 100 ml di latte e cioccolato sono presenti  
5,5 g di zucchero





In 100 ml d' acqua  
sono presenti 0,0 g di  
zucchero



In 100 ml di  
multivitaminico all'  
arancia, al kiwi e all'  
ananas sono  
presenti 12 g di  
zucchero



In 100 ml di succo  
all'arancia sono  
presenti 13,5 g di  
zucchero

In 100 ml di Red Bull  
sono presenti 11 g di  
zucchero





In 100 ml di thè freddo  
al limone sono presenti  
7,2 g di zucchero

In 100 ml di Coca  
Cola sono presenti  
10,6 g di zucchero

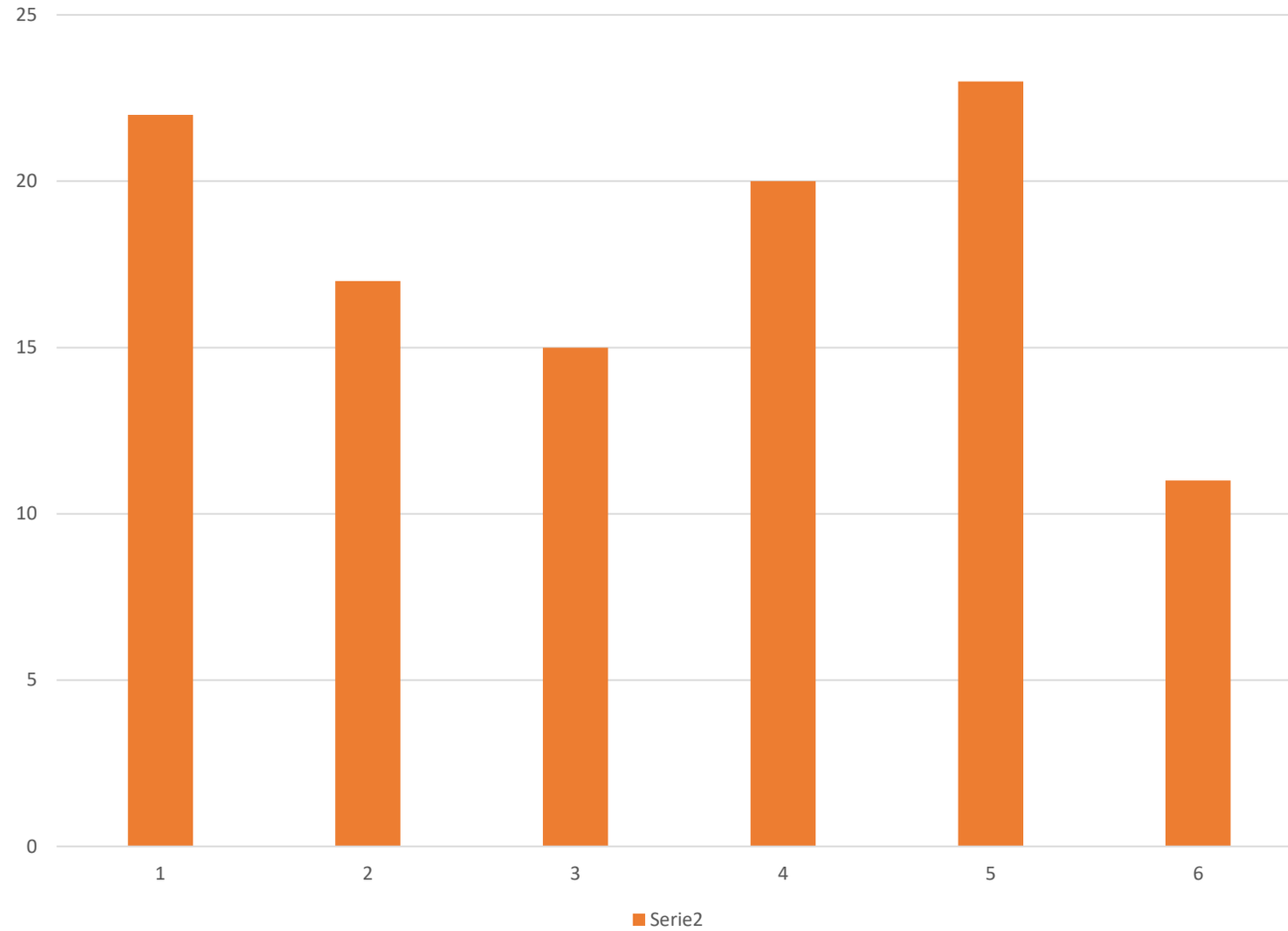


QUINDI LA BEVANDA AL GUSTO D' ARANCIO  
HA PIU' ZUCCHERI DELLA COCA COLA.

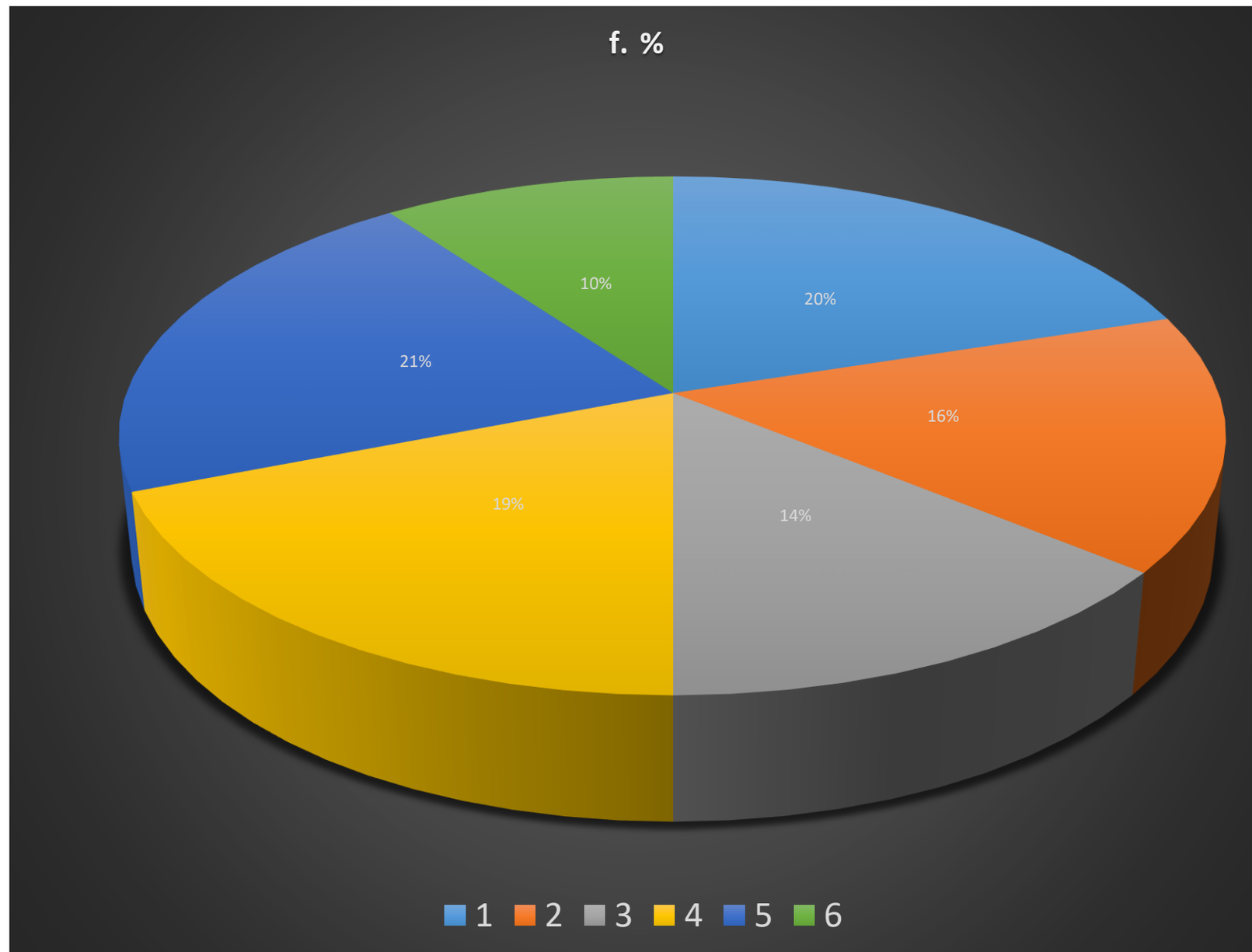
Abbiamo fatto un'indagine statistica chiedendo ai  
nostri familiari, secondo il loro parere, quanti  
grammi di zucchero erano contenuti nell'aranciata  
e nella coca cola.

GRAMMI	FREQUENZA	FREQUENZA RELATIVA	FREQUENZA %
7,2	22	0,20	20%
12	17	0,16	16%
13,5	15	0,14	14%
10,6	20	0,19	19%
11	23	0,21	21%
5,5	11	0,10	10%
TOTALE	108	1	100%

Grammi di zucchero in 100 ml di succo di arancia



- 1. 7,2 g
- 2. 12 g
- 3. 13,5 g
- 4. 10,6 g
- 5. 11 g
- 6. 5,5 g



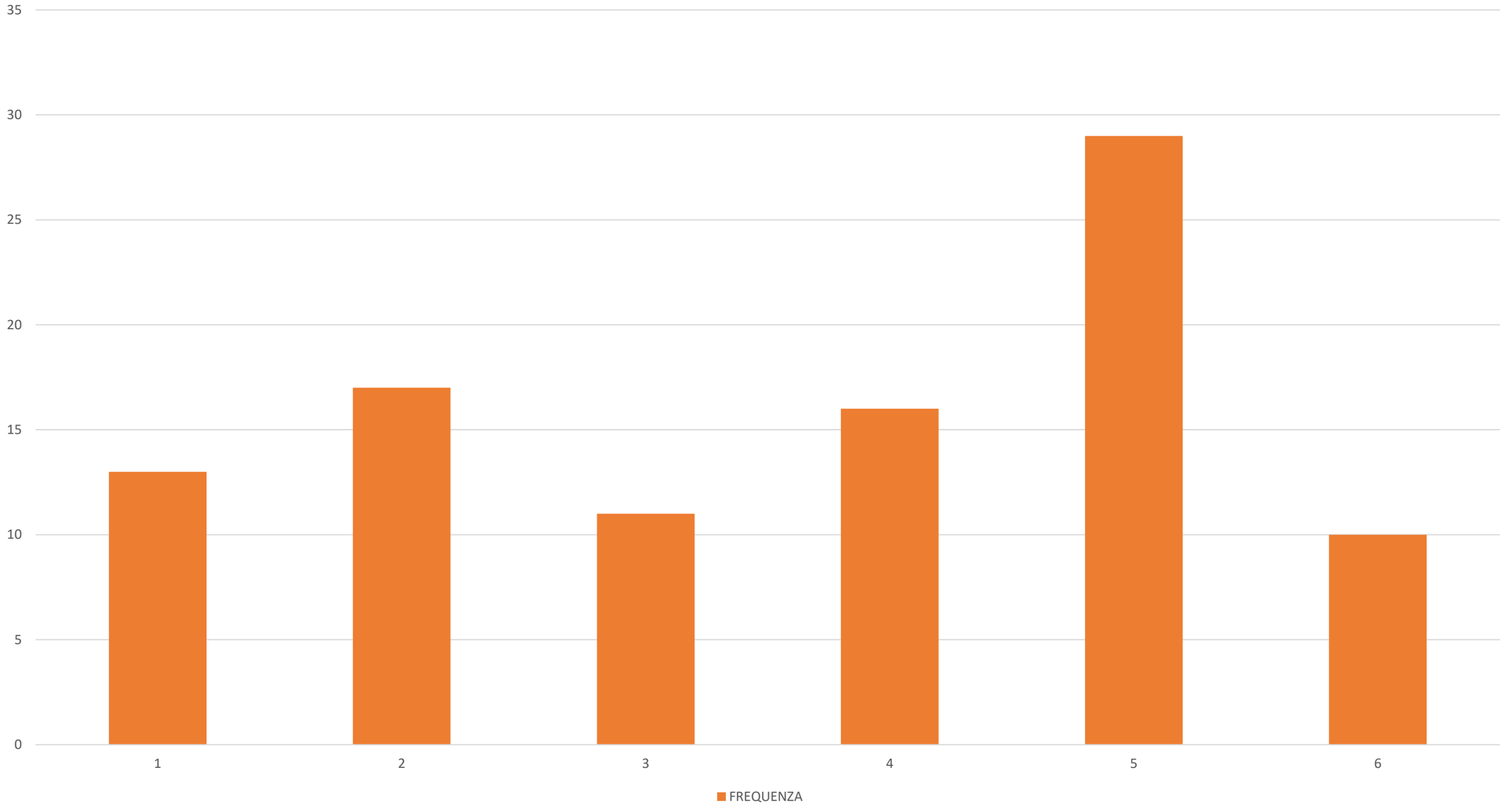
# INDAGINE STATISTICA RIGUARDO ALLA PRESENZA DI ZUCCHERI NELLA COCA COLA

Abbiamo fatto un'indagine chiedendo a varie persone quanto zucchero pensassero fosse presente in 100 ml di Coca Cola.

Gli intervistati hanno dovuto scegliere la loro risposta tra sei alternative.

GRAMMI	FREQUENZA	FREQUENZA RELATIVA	FREQUENZA %
20	13	0,14	14%
10,6	17	0,18	18%
7,2	11	0,11	11%
15	16	0,17	17%
25	29	0,30	30%
13,5	10	0,10	10%
TOTALE	96	1	100%

# FREQUENZA



1. 20 g
2. 10,6 g
3. 7,2 g
4. 15 g
5. 25 g
6. 13,5 g

