

LA MEDIA ARITMÉTICA (Promedio)

Manos a la obra: Calcular la media aritmética para los siguientes conjuntos de datos



- | | | | |
|-----------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|
| a. 8, 4, 9, 12, 20, 7 | <input type="text"/> | f. 30, 14, 16, 12, 8 | <input type="text"/> |
| b. 13, 2, 9, 4, 17, 3 | <input type="text"/> | g. 15, 8, 11, 7, 5, 2 | <input type="text"/> |
| c. 22, 16, 1, 8, 5, 2 | <input type="text"/> | h. 10, 13, 18, 11, 8, 12 | <input type="text"/> |
| d. 20, 10, 15, 16, 14 | <input type="text"/> | i. 34, 16, 10, 17, 8 | <input type="text"/> |
| e. 23, 34, 18, 8, 17 | <input type="text"/> | j. 36, 23, 18, 20, 13 | <input type="text"/> |

1 Pedro obtuvo las siguientes notas en el primer período.

Español: 50 Si le preguntamos
Inglés: 45 su promedio nos
Matemática: 40 dirá
Sociales: 50
Ciencias naturales: 45

2 Sara del curso quinto obtuvo las siguientes notas en el 1 período.

Español: 40 ¿Cuál será el
Inglés: 45 promedio de Sara?
Matemática: 50
Sociales: 40
Ciencias naturales: 45

3 Carlos le regaló a Ana, Luisa y Juan 3 monedas de 200, 4 de 500, 2 de mil, 6 de 100 y 4 de 50. ¿En promedio cuánto dinero le corresponderá a cada niño?

4 María obtuvo los siguientes puntajes en un juego.

15 primer nivel ¿Cuál será el puntaje
21 segundo nivel promedio de María?
18 tercer nivel
20 cuarto nivel
16 quinto nivel

5 Unos niños de grado cuarto tienen las siguientes edades.

Pepe 9 ¿Cuál será el
Juan 10 promedio de las
Luis 8 edades?
Andrés 9
Pedro 11
Lila 7



Observa la información de la siguiente tabla:

Juan	María	Carlos	Salomé	Gabriel
27 Kg.	38 Kg.	35 Kg.	29 Kg.	31 Kg.

- a. ¿Cuál es el peso promedio de estos cinco estudiantes de grado 3?
- b. ¿Quién está más abajo del promedio?
- c. ¿Quién está muy por encima del promedio?

Observa a estos cinco amigos



Paloma 160 cm Alicia 168 cm Álvaro 182 cm Alonso 185 cm Marta 175 cm

¿Cuál es el promedio de las estaturas de los cinco niños?

¿Quién está muy por debajo del promedio de estatura?

