

Actividades de repaso Media.

Media

1 Calcula la media de cada grupo de datos.

45, 53, 92 y 78

64, 75, 52, 95 y 84

121, 342, 453 y 580

230, 562, 455, 628 y 755

2 Agrupa los datos en la tabla y calcula la media.

■ 12, 25, 25 y 34

Datos	12	25	34
N.º de veces			

■ 39, 41, 54, 62 y 54

Datos	39	41	54	62
N.º de veces				

■ 38, 46, 53, 52, 53 y 46

Datos	38	46	52	53
N.º de veces				

■ 72, 84, 63, 72, 72, 84 y 92

Datos	63	72	84	92
N.º de veces				

REALIZA LOS CUADROS DEBAJO. NO CONTESTES SÓLO MARCANDO EL RESULTADO.
HACER LAS OPERACIONES PARA QUE PUEDA VERLAS.

Media

i Marca la media correcta para cada grupo de datos.

NÚMERO DE HERMANOS

0 1 1 2 4 1 1 5
2 3 0 4 3 2 1

El número medio de hermanos es:

- 2 1 3

LONGITUD DE UN BEBÉ (EN CM)

45 37 38 46 42
46 42 39 38 38

La longitud media en centímetros es:

- 42 38 41,1

CONSUMO DE AGUA (EN LITROS)

175 160 130 127
127 175 160 146

El consumo medio en litros es:

- 135 150 140

REALIZA LOS CUADROS DEBAJO. NO CONTESTES SOLO MARCANDO EL RESULTADO.
HACER LAS OPERACIONES PARA QUE PUEDA VERLAS.

Ponte a prueba

i 4. Calcula y coloca cada media en el conjunto de datos correspondiente.

18 43 54 61

46 47 47 47 48 48 46

46,5 48,5 49,5 51,5

46 44 42 43 41 42 46 47 49 50

La media es 47.

La media es 44.

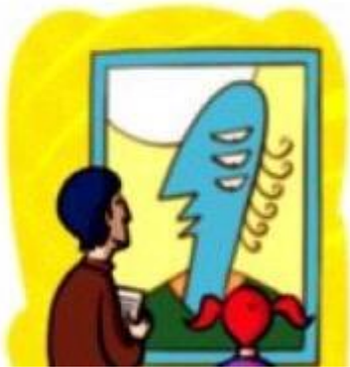
La media es 45.

La media es 49.

Problemas

1 Resuelve.

- Jesús sale en bicicleta todos los días. Los kilómetros que ha recorrido cada día de esta semana son: 45 km, 39 km, 56 km, 48 km, 58 km, 60 km y 37 km. ¿Cuál es la media de kilómetros recorridos por día?
- La altura, en centímetros, de un grupo de cinco amigos es: 135 cm, 140 cm, 138 cm, 142 cm y 150 cm. ¿Cuál es su altura media?



- El número de visitantes que tuvo un museo durante los seis primeros meses del año fue: 12.000, 9.600, 10.650, 9.900, 11.300 y 10.600. ¿Cuál fue la media de visitantes por mes?