



En la semana del 27 de abril al 1 de mayo de 2020, un grupo de alumnos han recogido diariamente los datos del n.º de personas que se curan del Coronavirus, son dadas de alta.

Los datos son los siguientes (aproximadamente):

- lunes 27= 100.900 personas
- martes 28= 102.500 personas
- miércoles 29 = 109.000 personas
- jueves 30 = 112.000 personas
- viernes 1 de mayo= 115.000 personas
- sábado 2 = 117.300 personas
- domingo 3 =119.000 personas

Completa la tabla:

días	Lunes 27	Martes 28	Miércol.29	Jueves 30	Viernes 1	Sábado 2	Domingo 3
n.º personas curadas o altas							

Ahora responde:

¿Cuál sería la **media** de altas por día?

¿Cuál sería el **rango**?

Considerados éstos los datos de las frecuencias absolutas:



Elige, ¿cuál de los siguientes diagramas de líneas se corresponde con los datos?



