

Corrigindo os dados

Wagner está analisando alguns dados e percebe que em alguns dias específicos o número de avaliações do seu curso cai consideravelmente:

	A	B
1	Data	Avaliações
2	01/08/2020	2
3	02/08/2020	3
4	03/08/2020	30
5	04/08/2020	45
6	05/08/2020	56
7	06/08/2020	54
8	07/08/2020	74
9	08/08/2020	5
10	09/08/2020	6
11	10/08/2020	54
12	11/08/2020	64
13	12/08/2020	98
14	13/08/2020	57
15	14/08/2020	84
16	15/08/2020	5
17	16/08/2020	4
18	17/08/2020	87
19	18/08/2020	84
20	19/08/2020	51
21	20/08/2020	66

Ele quer gerar um gráfico mais suave, para que a análise não fique tão prejudicada por essa repetição que acontece toda semana.

Que técnica Wagner pode aplicar aos seus dados para melhorar a análise?

Selecione uma alternativa

- A** Ele pode verificar nessas datas que as avaliações caem são finais de semana, e fazer a correção por dias úteis do mês.
- B** Ele pode considerar somente os finais de semana, aplicando um peso maior a esses dias.
- C** Ele pode verificar que essas datas que as avaliações caem não tem correlação nenhuma, são aleatórias.