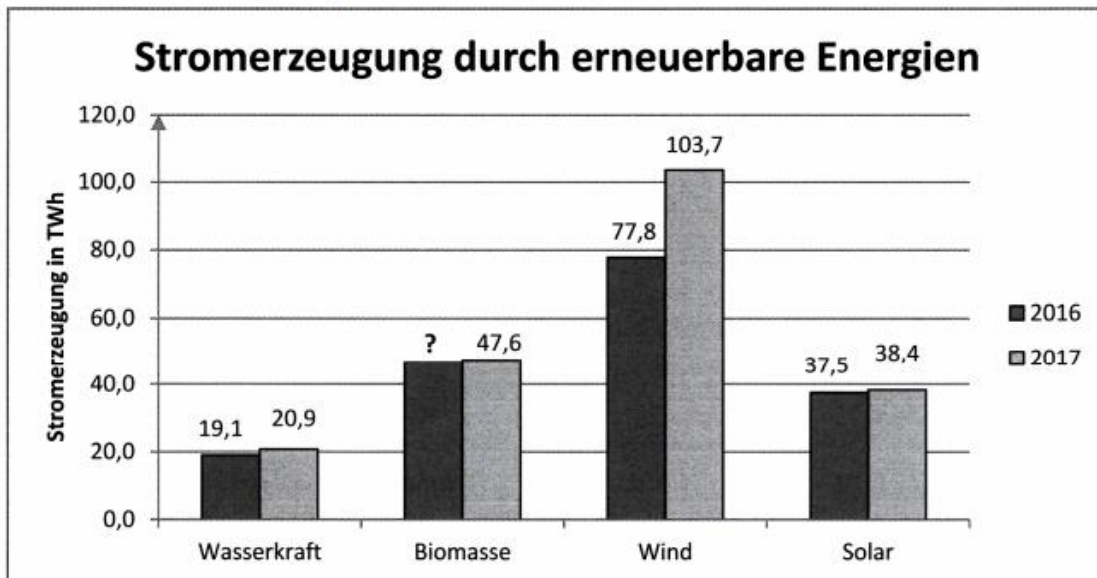


Im Schaubild ist die Stromerzeugung durch erneuerbare Energien in Deutschland in Terrawattstunden (TWh) dargestellt.



Daten nach: <https://www.energy-charts.de/>

- Berechne den prozentualen Anstieg der Stromerzeugung durch Wind von 2016 auf 2017.
- Im Jahr 2017 wurden 1,3% mehr Strom durch Biomasse erzeugt als im Jahr 2016. Ermittle rechnerisch, wie viel Strom (in TWh) im Jahr 2016 durch Biomasse produziert wurde.
- Im Jahr 2017 wurden durch Wind und Solar 25,9 % des gesamten Stroms erzeugt. Bestimme, wie viel Strom (in TWh) insgesamt erzeugt wurde.

Diese Aufgabe ist brandneu!
So wird der Quali sein!
Rechne wie in der Prüfung
Schreibe auf was du da rechnest !