

Énoncé

Soit A l'expression suivante :

$$A = \ln \left(\frac{-\ln \sqrt{35} \times \ln 529^e \times \ln (5e + 7) \times (\ln 5 - \ln 7) \times \ln 7^e \times \ln e^7}{2 \ln 7 \times \ln 23 \times 7 (\ln 5 + \ln 7) \times \ln (70e + 25e^2 + 49) \times e \ln (\sqrt[4]{e}) \times \ln \left(\frac{7^e}{5^e}\right)} \right).$$

Simplifier A .