## Aufgabe 1:

Lade Dir die Zitationsdateien der folgenden Literaturen herunter. Verwende hierzu den angegeben Link.

## Aufgabe 1a:

Download über PubMed mittels ,,Cite“-Funktion

* Schaper, K., *NMR-spectroscopic investigation of o-nitrosobenzoic acid.* Magn Reson Chem, 2008. **46**(12): p. 1163-7, DOI: 10.1002/mrc.2303.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/18846584/>

## Aufgabe 1b:

Download über Google Scholar mittels ,,Zitieren“-Feld

* Mertineit, A., et al. *COLLABORATIVE DEVELOPMENT OF OPEN EDUCATIONAL RESOURCES FOR BUILDING COMPETENCIES IN THE USE OF DIGITAL TOOLS IN CHEMISTRY*. in *Proceedings of ICERI2021 Conference*. 2021, DOI: 10.21125/iceri.2021.0325.

<https://scholar.google.de/scholar?q=COLLABORATIVE+DEVELOPMENT+OF+OPEN+EDUCATIONAL+RESOURCES+FOR+BUILDING+COMPETENCIES+IN+THE+USE+OF+DIGITAL+TOOLS+IN+CHEMISTRY&hl=de&as_sdt=0&as_vis=1&oi=scholart>

## Aufgabe 2:

In der Zitationsdatei aus Aufgabe 1b muss die DOI noch eingefügt. Kopiere die DOI aus der angegebenen Referenz und füge diese in EndNote ein.

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung