**Regelmæssige UO i nutid**:

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg01_03.htm>

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/uebungen_a1/a1_kap2_verbendungen.htm>

<https://www.schubert-verlag.de/aufgaben/uebungen_a1/a1_kap1_verbauswahl1.htm>

<https://www.schubert-verlag.de/aufgaben/uebungen_a1/a1_kap1_verbauswahl2.htm>

**sein i nutid:**

<https://online-lernen.levrai.de/deutsch-uebungen/grammatik_5_7/praesens_zeiten/03_praesens_sein_uebung.htm>

<https://mein-deutschbuch.de/grammatikuebungen-verb-sein.html>

<https://www.hueber.de/shared/uebungen/delfin/lerner/uebungen/fset.php?Volume=1&Lection=1&Exercise=3&SubExercise=1>

**Haben i nutid:**

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg02_06.htm>

<https://online-lernen.levrai.de/deutsch-uebungen/grammatik_5_7/praesens_zeiten/03_praesens_haben_uebung.htm>

**Regelmæssige UO i datid:**

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg07_04.htm>

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg07_05.htm>

**Haben og sein i datid:**

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg04_07.htm>

**Uregelmæssige UO i nutid:**

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg03_06.htm>

**Mådeusagnsord:**

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg03_07.htm>

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/uebungen_a2/a2_kap2_modalverben.htm>

<https://www.hueber.de/shared/uebungen/pingpong/lerner/uebungen/fset.php?Volume=2&Lection=4&Exercise=3&SubExercise=1>

<https://deutsch.lingolia.com/de/grammatik/verben/modalverben/uebungen>

<http://www.ralf-kinas.de/index.html?http://www.ralf-kinas.de/quiz_pr.html>

**Quizlet mådeudsagnsord:**

<https://quizlet.com/139859973/modalverbernemadesudsagnsord-flash-cards/>

**Førnutid:**

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg04_09.htm>

**Kort tilægsform:**

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg04_08.htm>

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg04_09.htm>

http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg07\_07.htm

**hjælpe UO haben oder sein?**

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg04_11.htm>

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg04_10.htm>

<http://www.schubert-verlag.de/aufgaben/xg/xg07_08.htm>

<https://www.schubert-verlag.de/aufgaben/uebungen_a1/a1_k06_perfekt.htm>

**Forskellige øvelser:**

<https://tyskbasis.systime.dk/index.php?id=137>