

## 10fs: (CHEMIE)

Kapitel 14 ab S.260 bis S.275 durcharbeiten, dazu folgende Aufgaben schriftlich in deinen Hefter übertragen:

- S. 260 Nr. 1,3,4

- S. 263 Nr. 1,2,4

- S. 267 Nr. 1

- S. 269 Nr. 1

- erkläre deinen Eltern was Isomere sind! (S. 261)

- versuche die Schreibweise von Alkanen zu verstehen (S. 261), schreibe dazu die Punkte 1-6 mit dem Molekülbsp. in deinen Hefter und beantworte die Aufgaben 1,2 schriftlich.

- berichte deinen Eltern darüber:

- was versteht man unter dem Begriff "Cracken"? (S. 264)

- wie funktioniert der Abgaskatalysator eines Autos? (S. 265)

- wie funktioniert die "Ozonschicht" der Erde chemisch? (S. 270)

- DDT - die Geschichte eines Insektizids (S. 271)