V učebnici Chémie pre 7. ročník **na strane 80, 81 a 82** nájdete učebný text k téme **Pomalé a rýchle chemické reakcie v bežnom živote.** Prečítajte text pozorne, potom vyriešte nasledujúce kontrolné úlohy:

1. Doplňte vety:
2. Predstavu o rýchlosti chemickej reakcie získavame ........................................... .
3. Rýchlosť chemickej reakcie určujeme časom potrebným na zmenu ....................................... na .................................
4. Roztrieď pojmy a chemické deje podľa toho, či patria k pomalým alebo rýchlym reakciám:

*trvá niekoľko sekúnd, búrlivá, trvá niekoľko hodín, prudká, horenie uhlia, hrdzavenie železa, hnitie dreva, rozklad plastov v prírode, spaľovanie benzínu v motore, výbuch plynu v bani, vznik kvapľov v jaskyni*

*Pomalé chemické reakcie: ..............................................................................................................................................*

*Rýchle chemické reakcie: ...............................................................................................................................................*

1. Vytvor dvojice (napríklad Aa, Bb)
2. vznik vápenca a) kyslé dažde
3. hrdzavenie b) kvaple v jaskyni
4. poškodzovanie budov c) korózia

riešenie : ...........................................................................

**Odpovede pošlite na e-mail thornackova7@gmail.com**