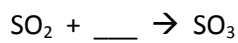
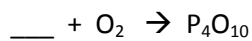
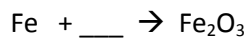
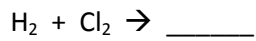
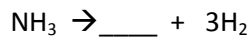
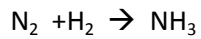
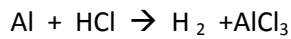


7.razred –provjera znanja –ponedjeljak .3. lipnja

1.Dopuni i izjednači jednadžbe kemijske reakcije:



2. Jednadžbom kemijske reakcije prikaži :

a) elektrolizu vode

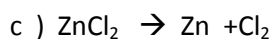
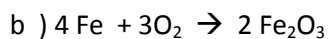
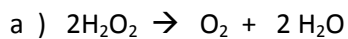
b) sintezu magnezijeva oksida

c) analizu živina (II) oksida

d) analizu ugljikovoga monoksuda

e) analizu srebrova (I) oksida

3. Objasni kvalitativno i kvantitativno značenje kemijskih reakcija . Ispiši reaktante i produkte i imenuj vrstu kemijske reakcije.



4. Jednadžbom kemijske reakcije prikaži analizu aluminijeva oksida . Ispiši reaktante i produkte . Promjenu opiši kvalitativno i kvantitativno .