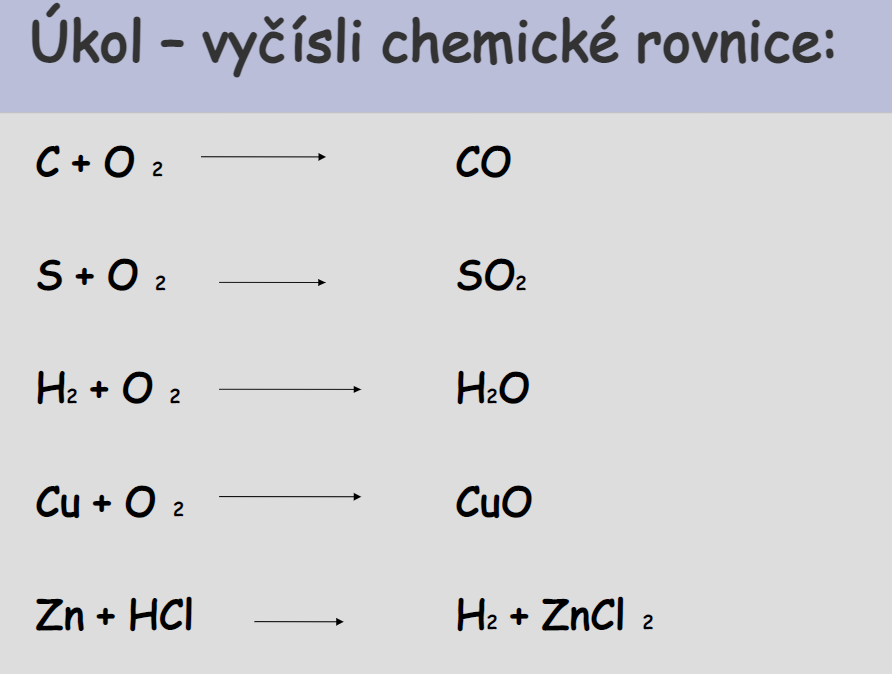
Hezký den osmáci,

v dnešní hodině chemie si zopakujeme vyčíslení chemických rovnic. Příklady (viz. níže) si zapište do sešitu, po návratu do školy z nich některé vyberu do prověrky. Dále budeme opakovat učivo, které jste měli nastudovat samostatně ve středu, a sice látkové množství a molární hmotnost. Také příklady společně na on-line hodině probereme a propočítáme. Proto radím, určitě na on-line hodiny choďte!!! Nutnost – mít periodické tabulky prvků (PSP)

Hezký den

Š.P.



**Vypočítej molární hmotnost prvků a sloučenin**

M (C) =

M (N) =

M (O) =

M (Cl) =

M (Fe) =

M (Pb) =

**M(P2O5) =**

M (Ag2O) =

M (O2) =

M (Al2O3) =

M (H2SO4) =

M [Ca(OH)2] =

M (Na2CO3) =

M [Mg3(PO4)2 ]=