**Fișă de lucru**

1. Scrie formula chimică a următoarelor substanţe:
   1. hidroxid de sodiu
   2. acid sulfuric
   3. oxid de fer(III)
   4. azotat de argint
   5. sulfat de calciu
   6. oxid de aluminiu
   7. clorură de bariu
   8. dioxid de sulf
   9. sulfură de aluminiu
   10. hidroxid de cupru(II)
   11. acid clorhidric
2. Calculează valenţa metalului din următorii compuşi: NaClI ; NiCl2I Cu(SO4)II ;

Hg(NO3)2I ; Zn(OH)2I ; Cr2(SO4)3II ; Fe2O3II ; K2(CO3)II

1. Identifică greşelile strecurate intenţionat în formulele chimice următoare, corectează-le și denumește formulele

a) NaS;

b) MgOH;

c) CaO;

d) CO2 ,

e) AgCl2 ;

f) AlO2