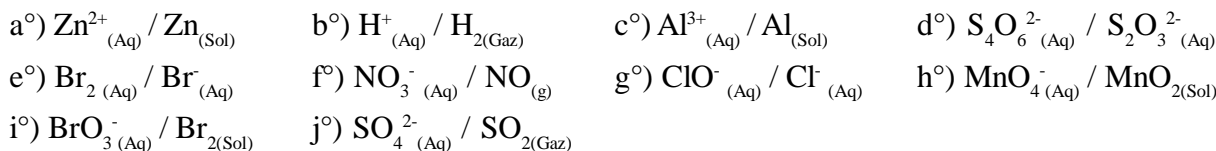
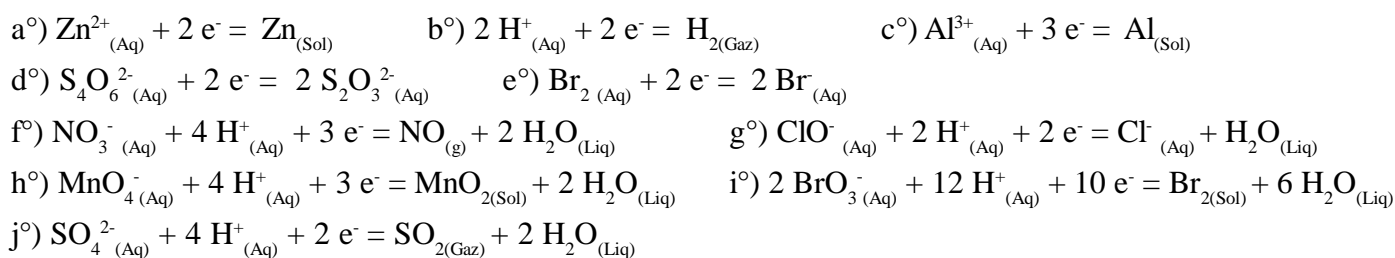


Exercice 1.

Etablir les $1/2$ équations d'oxydoreduction des couples oxydant / réducteur suivants:

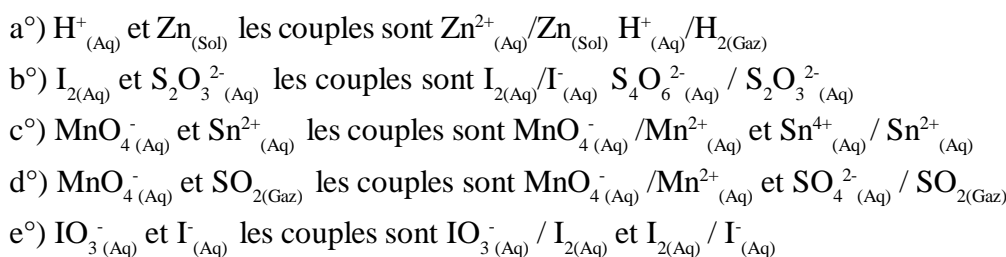


Réponses

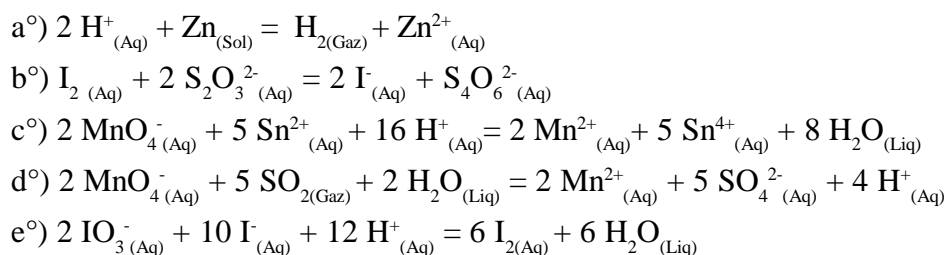


Exercice 2.

Etablir l'équation d'oxydoreduction entre les espèces suivantes:

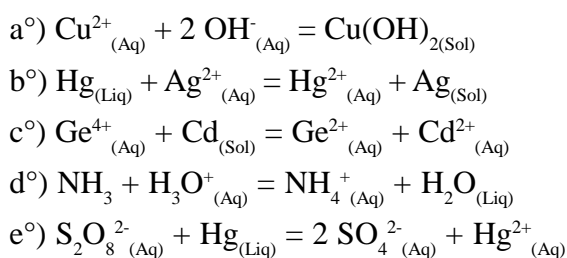


Réponses



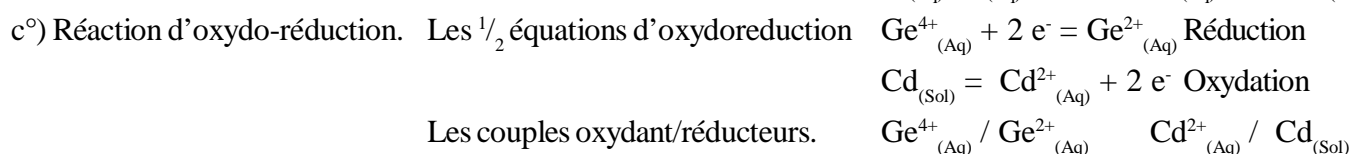
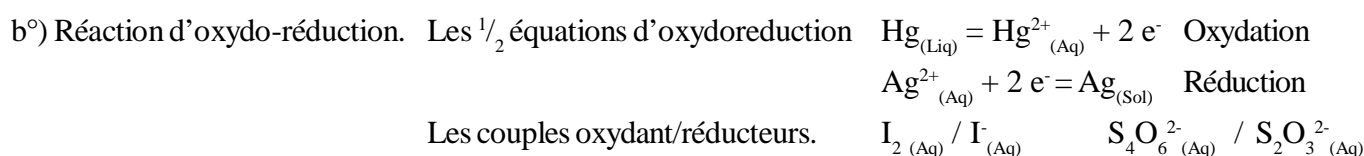
Exercice 3.

Quelles sont celles qui sont des réactions d'oxydoréduction ? Etablir alors les couples oxydant / réducteurs. Et indiquer les $1/2$ équations d'oxydoreduction en précisant le caractère oxydation ou réduction.



Réponses

a°) Réaction de précipitation



d°) Réaction acido-basique

