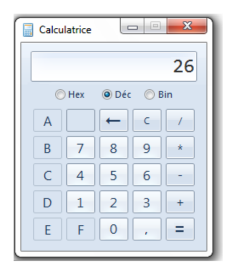
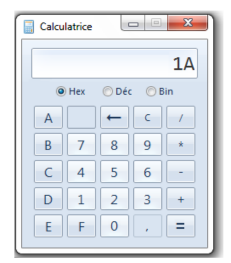
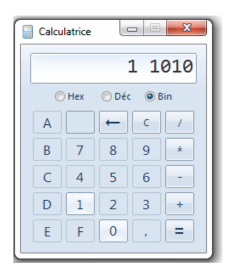
## Mini-projet de Java2 (IHM)

On souhaite créer l'interface Calculatrice/convertisseur ci-dessous.







- La partie graphique (40%)
  - Proposer une solution basée sur l'utilisation des panneaux et des gestionnaires d'agencement appropriés. (30%)
- La partie événements « ActionEvent » (60%)
  - o Rendre votre interface interactive (calcul et conversion) en utilisant :
    - Un écouteur (Listener) partagé par l'ensemble des composantes
    - Ou bien, un écouteur sur les boutons radio et un autre sur le reste.
    - Ou bien, un écouteur sur les boutons radio, un autre sur les boutons des opérations et un troisième sur le reste.
    - Ou bien, autre proposition.

## N.B.

- Les codes sources devront être bien commentés
- A rendre par mail sous forme (Nom\_Prénom\_goupeX.rar) au plus tard le 07/04/2020 à minuit
- Chaque étudiant doit l'envoyer à son professeur de TP