

**Exercice 1**

Représenter graphiquement les intervalles suivants :

a)  $[0; 2]$

b)  $] - 3; 3[$

c)  $] - \infty; -4[$

d)  $] - 2; -1[ \cup [0; +\infty[$

e)  $] - \infty; 0[ \cup [1; 3]$

f)  $] \pi; 4] \cap [7; +\infty[$