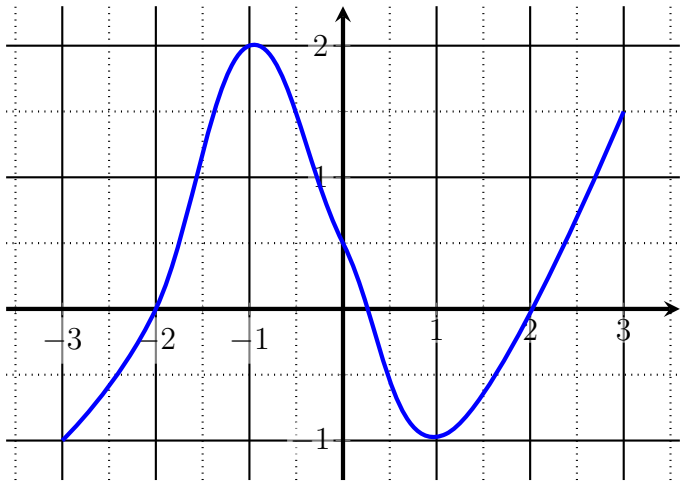


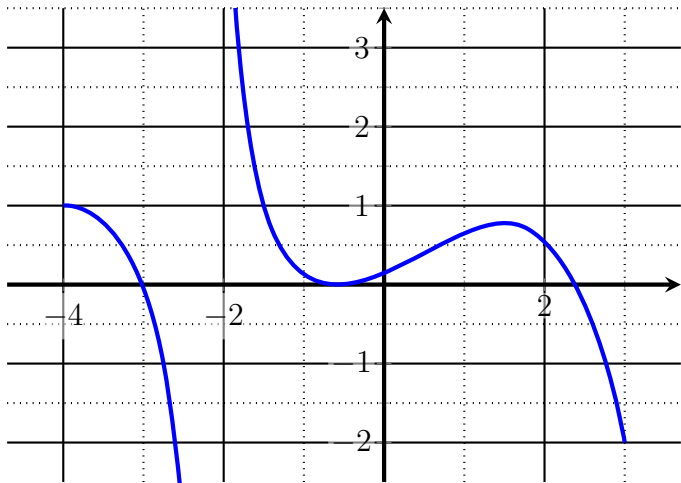
Sur l'intervalle $[-3; 3]$:

1. Dresser le tableau de variations de f .
2. Dresser le tableau de signes de f .
3. Résoudre $f(x) \leq 1$.



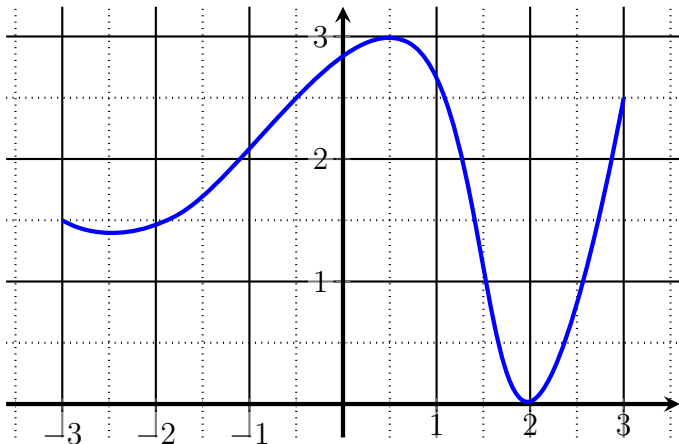
Sur $[-4; -2[\cup]-2.3]$:

1. Dresser le tableau de variations de f .
2. Dresser le tableau de signes de f .
3. Résoudre $f(x) > 2$.



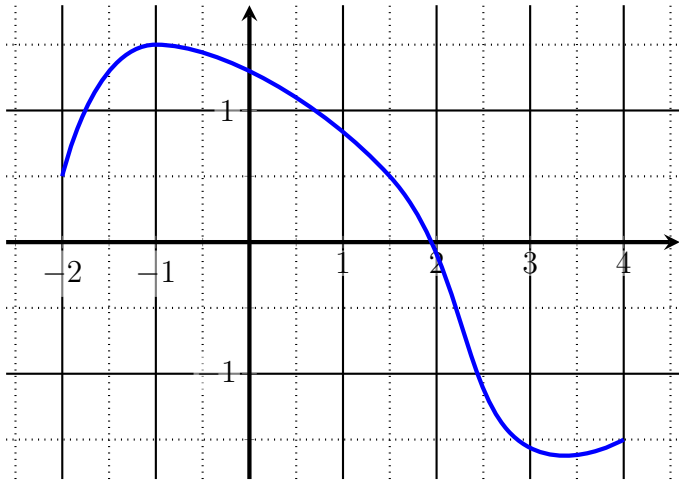
Sur $[-3; 3]$:

1. Dresser le tableau de variations de f .
2. Dresser le tableau de signes de f .
3. Résoudre $f(x) \leq 2$.



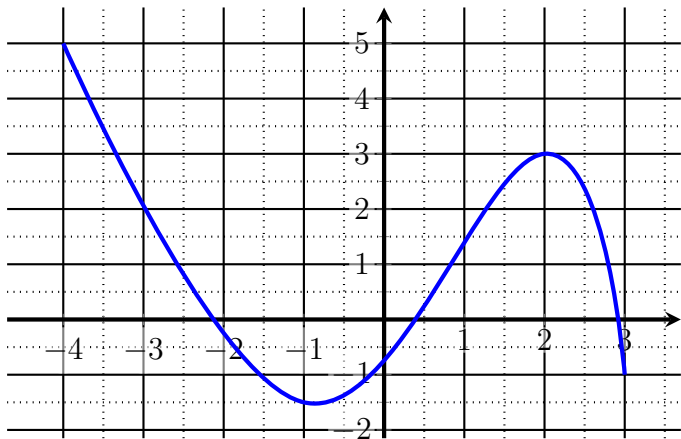
Sur $[-2; 4]$:

1. Dresser le tableau de variations de f .
2. Dresser le tableau de signes de f .
3. Résoudre $f(x) \leq -1$.



Sur $[-4; 3]$:

1. Dresser le tableau de variations de f .
2. Dresser le tableau de signes de f .
3. Résoudre $f(x) \geq 2$.



Sur $[-2; 5]$:

1. Dresser le tableau de variations de f .
2. Dresser le tableau de signes de f .
3. Résoudre $f(x) \geq -2$.

