Ex 37 p 230

On va s'intéresser au point d'intersection de la droite bleue horizontale d'équation y=8 avec la courbe rouge.

- a. $x^3 = 8 \text{ donc } x = 2$
- b. $x^3 \le 8$ donc $x \le 2$
- c. $x^3 \ge 8$ donc $x \ge 2$
- d. $x^3 > 8 \text{ donc } x > 2$