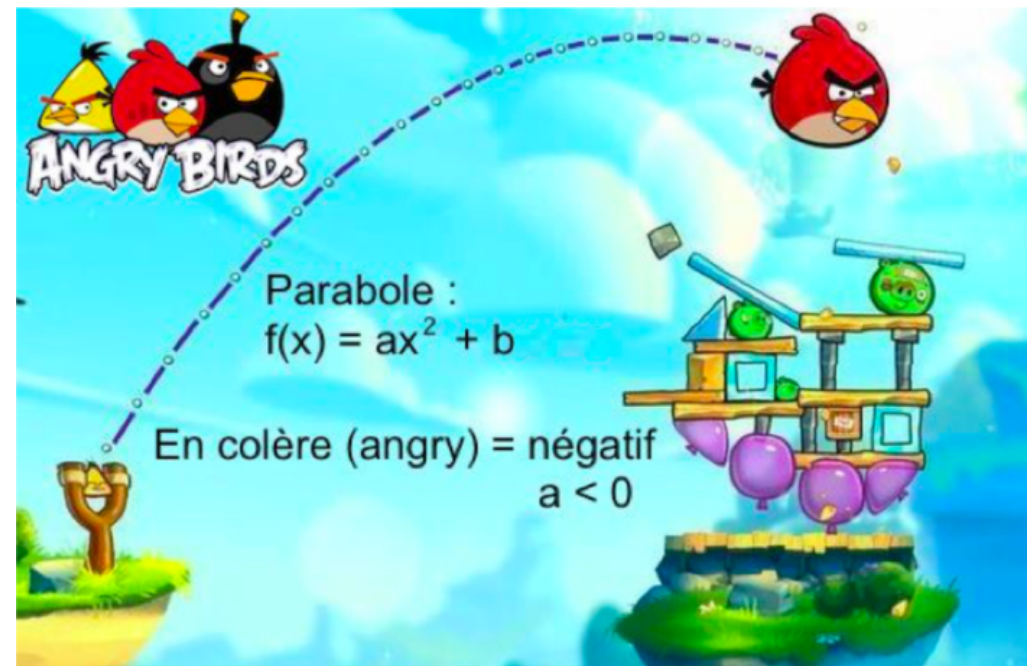




Fonctions du 2nd degré



Définition

Soit f une fonction définie sur \mathbb{R} tel que :

$$f(x) = ax^2 + bx + c \quad \text{avec} \quad a \neq 0$$

f est une fonction du 2nd degré de paramètre a , b et c .