

Exercice

1. Dans un repère orthonormé, tracer le graphe de la fonction $f(x) = \sqrt{x}$ pour x allant de 0 à 9.
2. Tracer de même la courbe de la fonction $g(x) = \sqrt{x} + 2$.
3. Expliquer comment on peut construire facilement la courbe de g à partir de celle de f .