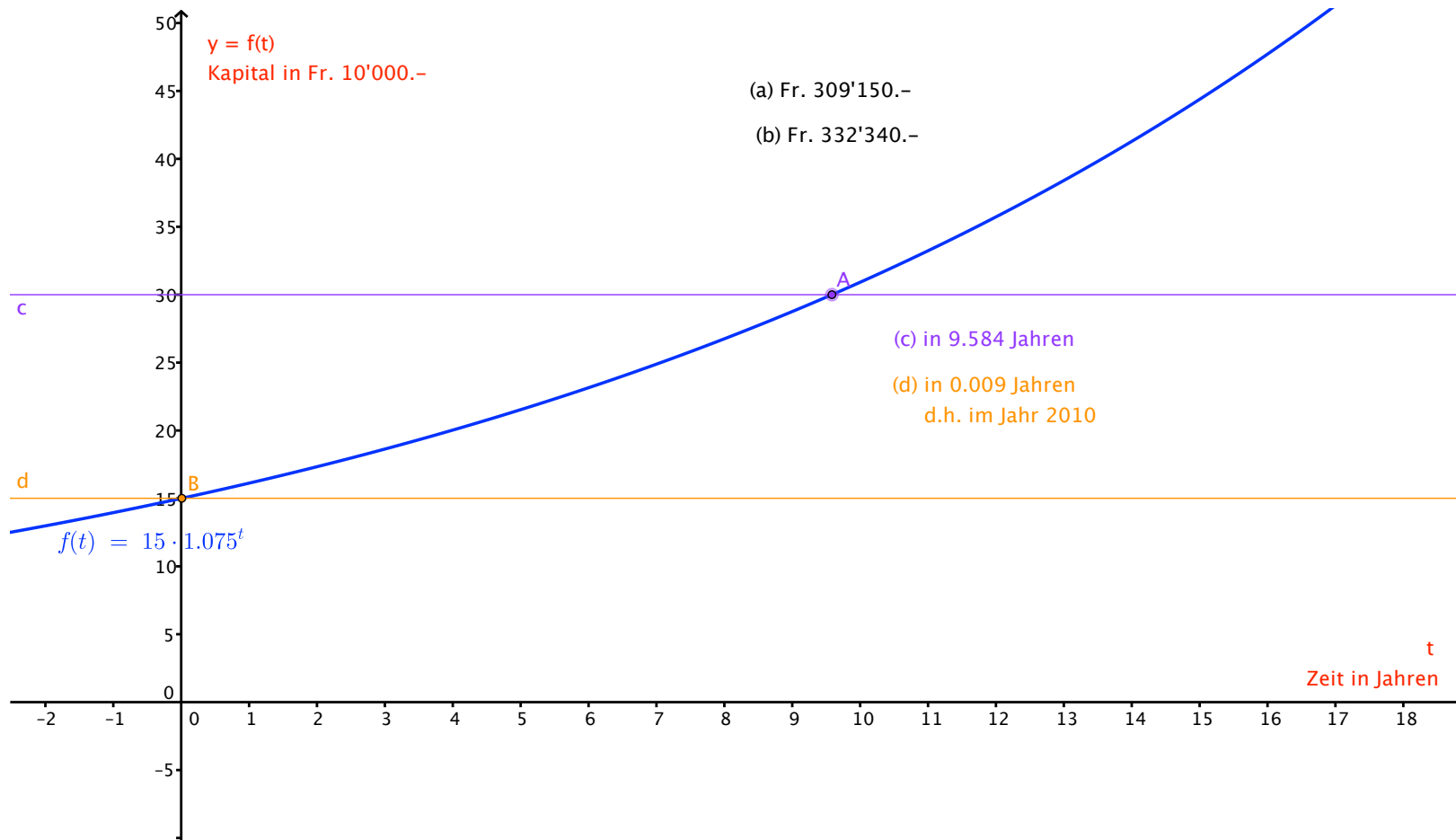


Aufgaben zu den Anwendungen von Funktionen (Aufg 2)



☐ Funktion

● $f(t) = 15 \cdot 1.075^t$

☐ Gerade

● c: $y = 30$

● d: $y = 15.01$

☐ Punkt

● A = (9.584, 30)

● B = (0.009, 15.01)

☐ Zahl

○ a = 30.915

○ b = 33.234