

① Sortiere die Ereignisse nach ihrer Reihenfolge! (1-7)

Die befruchtete Eizelle nistet sich in der Gebärmutter ein.

Die Eizelle wird befruchtet.

Der Embryo bewegt Arme und Beine.

Das Herz des Fötus beginnt zu schlagen.

Der Embryo dreht sich im Mutterleib und rutscht in das Becken.

Die Eizelle teilt sich.

Das Baby wird geboren.

$$f(x) = x^2 + 2x + 1$$