

Esempio 3.181. [291] *In questo modello il primo numero naturale è 0 ed è identificato con \emptyset . Poi*

$$1 = 0 \cup \{0\} = \{0\} = \{\emptyset\},$$

$$2 = 1 \cup \{1\} = \{0, 1\} = \{\emptyset, \{\emptyset\}\},$$

$$3 = 2 \cup \{2\} = \{0, 1, 2\} = \{\emptyset, \{\emptyset\}, \{\emptyset, \{\emptyset\}\}\},$$

....