Speicher im Computer (Ram)

Stack und heap ist nur eine Unterteilung

Stack gehört immer zu einem Programm und das Stack ist pro begrenzt. Vergleichbar mit Taskmanager Speicher

Heap ist der große Rest. Man hat 30gb Speicher und verbraucht 5gb somit bleiben 25gb für den Heap über. Im Heap kommen Variablen in einer Methode (Locale Variablen) rein.

Lokale variablen kommen in dem Stack

Member variablen kommen in den Heap