

Fragen zur BinBaum-Boje

Die folgenden Fragen beziehen sich auf die Bojen-Darstellung eines LongSpeicher50-Objekts namens `s`, in welches die elf Long-Wert 45, 27, 68, 18, 35, 75, 11, 23, 32, 78, 69 (in dieser Reihenfolge) eingefügt wurden. Diese Bojen-Darstellung findet man in der Datei **Alg-BinBaumBoje.pdf**.

Hinweise: Solange man keine Doppelgänger einfügt, sehen Sammlungen des Typs LongSpeicher50 und LongSpeicher51 genau gleich aus.

Nr	Bezeichnung einer Variablen	Typ der Variablen	Wert der Variablen
1	<code>s.AR</code>		
2	<code>s.EDK</code>		
3	<code>s.AR[0]</code>		
4	<code>s.AR[0].data</code>		
5	<code>s.AR[0].lub</code>		
6	<code>s.AR[0].rub</code>		

Angenommen, hier ist eine Variable vom Typ Knoten[], die den Wert [<170>] hat. Füllen Sie unter dieser Annahme die folgende Tabelle aus:

Nr	Bezeichnung einer Variablen	Typ der Variablen	Wert der Variablen
1	hier	Knoten[]	[<170>]
2	hier[0]		
3	hier[0].data		
4	hier[0].lub		
5	hier[0].rub		

Angenommen, die Variable hier hat den Wert [<230>]. Füllen Sie folgende Tabelle aus:

Nr	Bezeichnung einer Variablen	Typ der Variablen	Wert der Variablen
1	hier	Knoten[]	[<230>]
2	hier[0]		
3	hier[0].data		
4	hier[0].lub		
5	hier[0].rub		