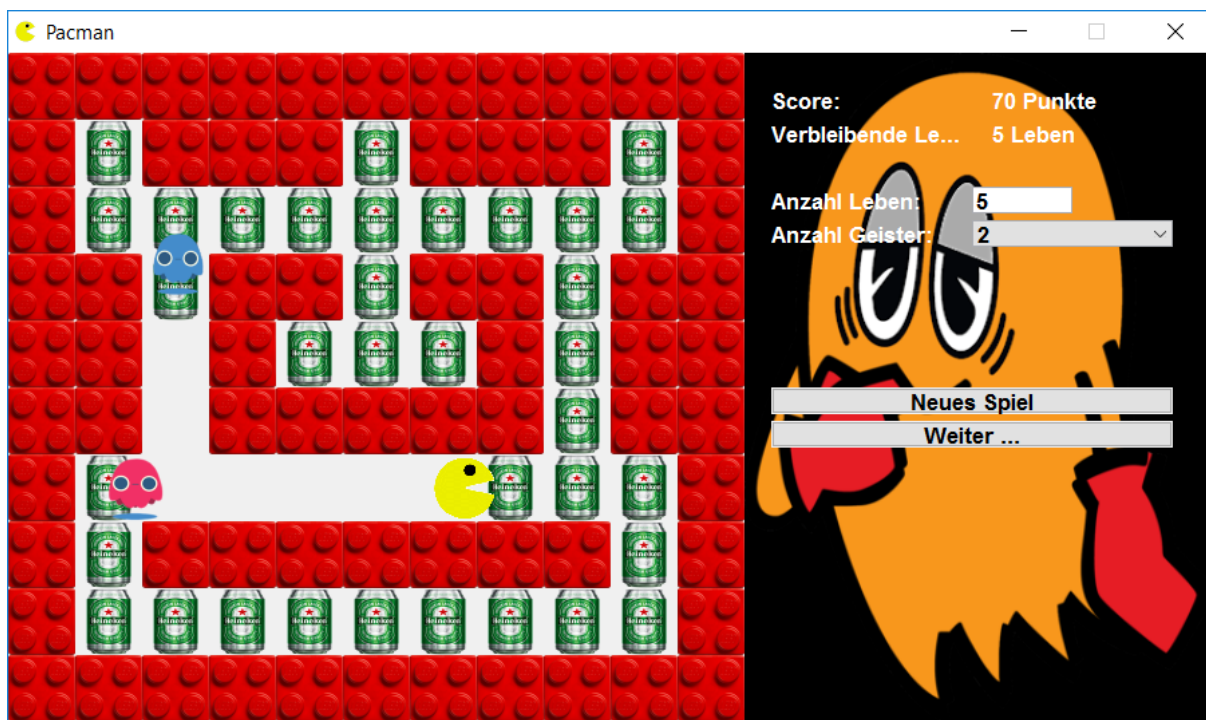


# JAVA PRÜFUNG / Layout Big



Element	x – Position	y – Position	Breite	Höhe
<b>TopView:</b>				
<i>Image imBG: Clyde.png</i>	1650	0	1050	1500
<i>setPreferredSize()</i>			2700	1500
<i>pacmanSpielPanel</i>	0	0	1650	1500
<i>JLabel("Score:")</i>	1710	75	450	60
<i>lbScore</i>	2160	75	450	60
<i>JLabel("Verbleibende Leben: ")</i>	1710	150	450	60
<i>lbLeben</i>	2160	150	450	60
<i>JLabel("Anzahl Leben: ")</i>	1710	300	450	60
<i>tfLeben</i>	2160	300	450	60
<i>JLabel("Anzahl Geister: ")</i>	1710	375	450	60
<i>cbGeister</i>	2160	375	450	60
<i>btNeu</i>	1710	750	900	60
<i>btWeiter</i>	1710	825	900	60
<b>PacmanSpielPanel:</b>				
<i>Attribut groesse</i>			150	

Die Elemente müssen exakt so positioniert werden!

Ich bestätige, dass ich die Prüfung selbständig und ohne fremde Hilfe gelöst habe

Windisch, 15.01.2018

Name/Vorname

Unterschrift