



科学の甲子園ジュニア 解答用紙

(300 点満点)

チーム番号	
-------	--

計測した滞空時間	記録 (小数点第二位以下切り捨て)		得点
1 回目		秒	点
<div style="border: 1px dashed black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">範囲内 (減点無)</div> <div style="border: 1px dashed black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">範囲外 (- 1 秒)</div>			
		× 25 (配点係数)	
2 回目		秒	点
<div style="border: 1px dashed black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">範囲内 (減点無)</div> <div style="border: 1px dashed black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">範囲外 (- 1 秒)</div>			
		× 25 (配点係数)	

総合得点
点

■レポート (滞空時間を長くするために工夫した点やデータ分析などの結果を記入する)