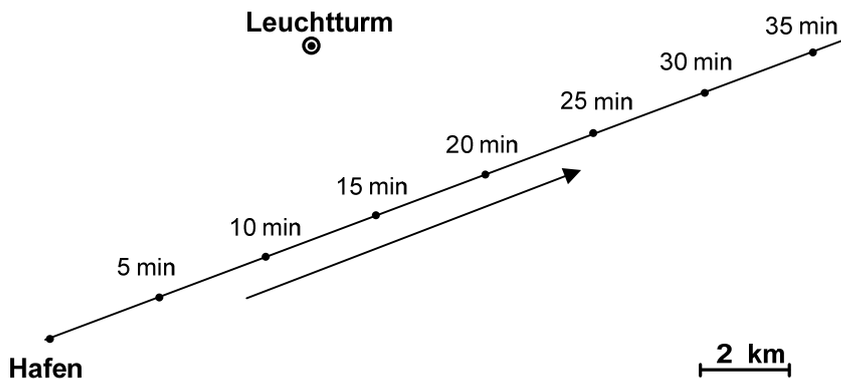


Abstand auf dem Wasser

Ein Schiff fährt mit gleichbleibender Geschwindigkeit aus einem Hafen an einem Leuchtturm vorbei. Der nachstehenden Abbildung kann man entnehmen, wie viele Minuten es vom Ablegen bis zu den markierten Positionen braucht.



Welcher Graph stellt den Abstand des Schiffes zum Leuchtturm als Funktion der Zeit dar?
Kreuze an.

<p>Abstand zum Leuchtturm (km)</p> <p style="text-align: right;">Fahrzeit ab Hafen (min)</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></p>	<p>Abstand zum Leuchtturm (km)</p> <p style="text-align: right;">Fahrzeit ab Hafen (min)</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></p>
<p>Abstand zum Leuchtturm (km)</p> <p style="text-align: right;">Fahrzeit ab Hafen (min)</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></p>	<p>Abstand zum Leuchtturm (km)</p> <p style="text-align: right;">Fahrzeit ab Hafen (min)</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></p>