




# EXERCICES

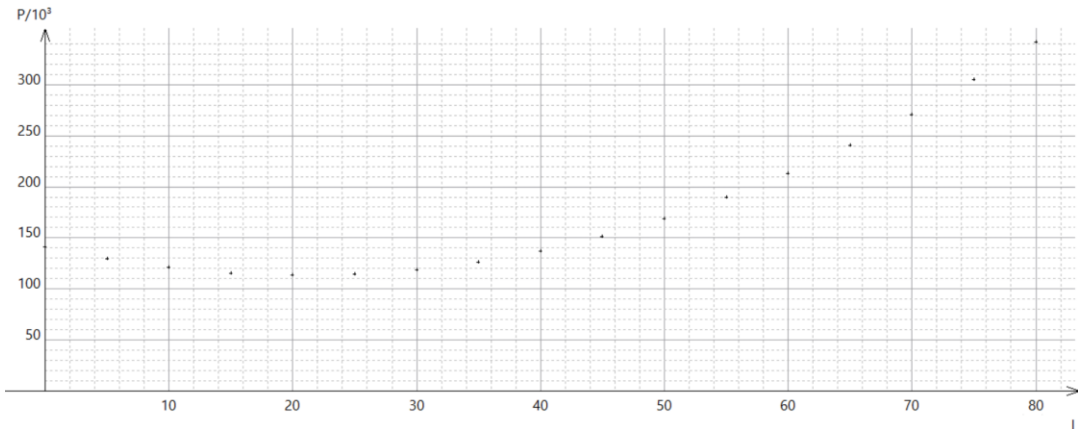
 <p><b>Pour tous les élèves</b></p>	<p><b>Pour ceux qui ont besoin de renforcer leurs bases</b></p> <p>✔ corrigés dans le manuel</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 8, 9, 10, 12 et 13 p. 158</li> <li>- 17 p.160</li> <li>- 20 p. 161</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 11 p. 158</li> <li>- 14 p. 159 ✔</li> </ul>

**Pour les scientifiques ou pour les plus téméraires :**

- 15 et 20 (question 3) p.160
- 1, 3, 6, 7 p. 157



Exercice 20 p. 161  
 Question 3 :  
 graphique de  $P = f(I_1)$



Question 3 :  
 graphique de  $P = f(I_2)$

