

<b>NOM</b> : .....	<b>INTERRO</b> <b>N° 1</b>	<b>NOTE</b> :	<b>3<sup>ème</sup></b>
<b>PRÉNOM</b> : .....		<b>/10</b>	

**Exercice 1** (5 points)

Déterminer le PGCD de 144 et de 120 en utilisant l'algorithme d'Euclide.

**Exercice 2** (5 points)

Déterminer le PGCD de 15 et de 35 en utilisant l'algorithme des différences successives.