

**1. Déterminer** la température de fusion des amorces suivantes :

A<sub>1</sub> : ATTATGGCGCGGATG

A<sub>2</sub> : GGCTTATGCTATCCG

**2. Déterminer** la taille de l'amplicon :

Séquence : ATTGCGTATGGTTCG---150nt---TTGCGTAATGCGTAATG

A1 : TGGTTCG

A2 : CATTAC

**3. Confirmer** que la PCR a bien fonctionné

Gène 1 : amplicon = 445 pb

Gène 2 : amplicon = 552 pb

Gène 3 : amplicon = 289 pb

