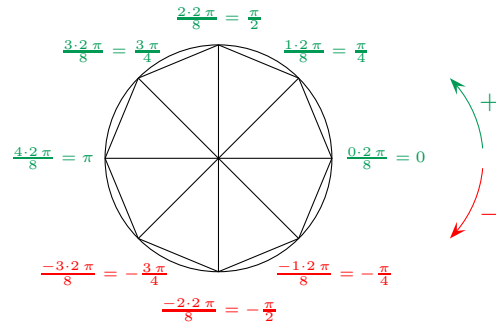


11.5 Le tour du cercle (correspondant à un angle de 2π) est ici divisé en 8 :

- 1) Donner des angles dans l'intervalle $]-\pi; \pi[$ signifie donner des angles positifs pour le demi-cercle supérieur et des angles négatifs pour le demi-cercle inférieur.



- 2) Donner des angles dans l'intervalle $]0; 2\pi[$ signifie donner des angles positifs uniquement.

