

[www.freemaths.fr](http://www.freemaths.fr)

# Maths

## Complémentaires

### Terminale

Parité d'une fonction, Symétrie



**ÉNONCÉ** DE L'EXERCICE

## ÉNONCÉ

Soit  $f$  la fonction définie sur  $\mathbb{R} - \{6\}$  par:  $f(x) = \frac{-x^2 + x}{(x-6)}$ .

Déterminer le centre de symétrie de la courbe représentative de  $f$ .