

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

# Maths

## Complémentaires

### Terminale

Parité d'une fonction, Symétrie



## ÉNONCÉ DE L'EXERCICE

## CENTRE DE SYMÉTRIE

2

### ÉNONCÉ

Soit  $f$  la fonction définie sur  $\mathbb{R} - \{3\}$  par:  $f(x) = \frac{2x+1}{3-x}$ .

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