

## Chapitre 13

### Pour vérifier les acquis p 294

#### Situation 3

*Exemple de réponse attendue*

Pour être précis, on va mesurer plusieurs périodes :  $4T = 9,0 \text{ ms}$

On en déduit la période de ce signal :  $T = 2,25 \text{ ms}$  donc en respectant le nombre de chiffres significatifs  $T = 2,3 \text{ ms}$

La fréquence du signal est  $f = 1 / 0,0023 = 440 \text{ Hz}$