

## **Synthèse : PC4-A2**

- Un verre doseur permet de mesurer la ..... et le ..... de différents aliments.
  - Cet instrument est construit grâce à des mesures faites avec une ..... et une .....
  - L'espacement entre les graduations est différent d'un aliment à l'autre, du fait de correspondance ..... entre la masse et le volume (voir A1).
- 

## **Synthèse : PC4-A2**

- Un verre doseur permet de mesurer la masse et le volume de différents aliments.
- Cet instrument est construit grâce à des mesures faites avec une éprouvette et une balance.
- L'espacement entre les graduations est différent d'un aliment à l'autre, du fait de correspondance différentes entre la masse et le volume (voir A1).

- Un verre doseur permet de mesurer la ..... et le ..... de différents aliments.
- Cet instrument est construit grâce à des mesures faites avec une ..... et une .....
- L'espacement entre les graduations est différent d'un aliment à l'autre, du fait de correspondance ..... entre la masse et le volume (voir A1).

- 
- Un verre doseur permet de mesurer la ..... et le ..... de différents aliments.
  - Cet instrument est construit grâce à des mesures faites avec une ..... et une .....
  - L'espacement entre les graduations est différent d'un aliment à l'autre, du fait de correspondance ..... entre la masse et le volume (voir A1).

- 
- Un verre doseur permet de mesurer la ..... et le ..... de différents aliments.
  - Cet instrument est construit grâce à des mesures faites avec une ..... et une .....
  - L'espacement entre les graduations est différent d'un aliment à l'autre, du fait de correspondance ..... entre la masse et le volume (voir A1).

- 
- Un verre doseur permet de mesurer la ..... et le ..... de différents aliments.
  - Cet instrument est construit grâce à des mesures faites avec une ..... et une .....
  - L'espacement entre les graduations est différent d'un aliment à l'autre, du fait de correspondance ..... entre la masse et le volume (voir A1).

- 
- Un verre doseur permet de mesurer la ..... et le ..... de différents aliments.
  - Cet instrument est construit grâce à des mesures faites avec une ..... et une .....
  - L'espacement entre les graduations est différent d'un aliment à l'autre, du fait de correspondance ..... entre la masse et le volume (voir A1).

- 
- Un verre doseur permet de mesurer la ..... et le ..... de différents aliments.
  - Cet instrument est construit grâce à des mesures faites avec une ..... et une .....
  - L'espacement entre les graduations est différent d'un aliment à l'autre, du fait de correspondance ..... entre la masse et le volume (voir A1).

- 
- Un verre doseur permet de mesurer la ..... et le ..... de différents aliments.
  - Cet instrument est construit grâce à des mesures faites avec une ..... et une .....
  - L'espacement entre les graduations est différent d'un aliment à l'autre, du fait de correspondance ..... entre la masse et le volume (voir A1).

- 
- Un verre doseur permet de mesurer la ..... et le ..... de différents aliments.
  - Cet instrument est construit grâce à des mesures faites avec une ..... et une .....
  - L'espacement entre les graduations est différent d'un aliment à l'autre, du fait de correspondance ..... entre la masse et le volume (voir A1).