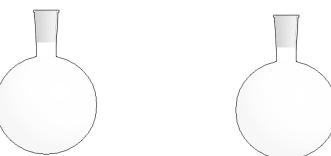
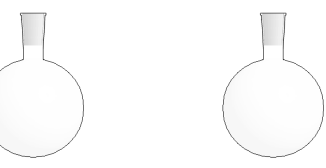
Exercice : Schématiser l'air dans les différentes bouteilles.

<u>Légende</u>: Diazote: Dioxygène:

Récipient 1 : 10 molécules d'air Récipient 2 : 20 molécules d'air Récipient 3 : 5 molécules d'air





Exercice: Schématiser l'air dans les différentes bouteilles.

Légende : Diazote : Dioxygène:

Récipient 1 : 10 molécules d'air Récipient 2 : 20 molécules d'air Récipient 3 : 5 molécules d'air



Exercice: Schématiser l'air dans les différentes bouteilles.

<u>Légende</u>: Diazote: Dioxygène: △

Récipient 1 : 10 molécules d'air Récipient 2 : 20 molécules d'air Récipient 3 : 5 molécules d'air



Exercice: Schématiser l'air dans les différentes bouteilles.

Légende : Diazote : Dioxygène:

Récipient 1 : 10 molécules d'air Récipient 2 : 20 molécules d'air Récipient 3 : 5 molécules d'air

