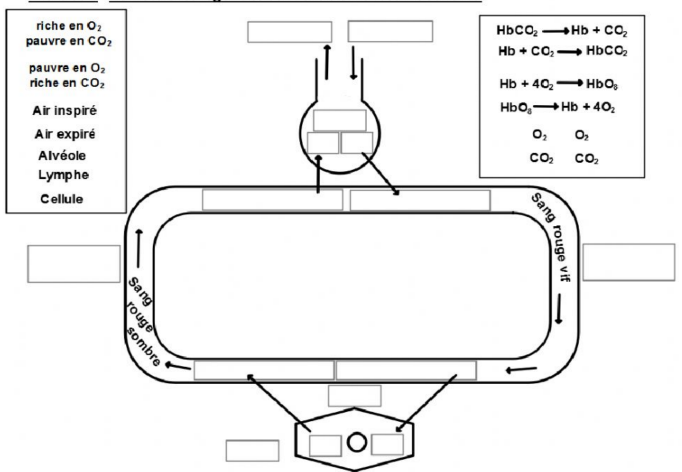
SVT Classe: EB9

Nom : .....

Exercice 1: Remettre les légendes convenablement sur le schéma.



Exercice 2 : Compléter par les termes convenables.

| *Le O₂ est transporté par le sang:            |                |
|---|----------------|
| 1.Par l'hémoglobine sous forme                | (98.5%).       |
| 2.Par le plasma sous forme                    | (1.5%)         |
|   |                |
| *Le CO <sub>2</sub> est transporté par le san | g:             |
| 1.Par l'hémoglobine sous forme                | de (20 à 30%)  |
| 2.Par le plasma sous forme                    | • (7 à 10%) et |
|   | (70 à 80%)     |

## Hémoglobine

| C'est une mol | écule riche en    | de couleur rouge se   | e trouve dans les he | ématies. |
|---------------|-------------------|-----------------------|----------------------|----------|
| ll y a        | de molé           | cules d'hémoglobine d | ans chaque hémati    | e.       |
| Chaque hémo   | globine peut se c | ombiner de façon      | avec                 |          |