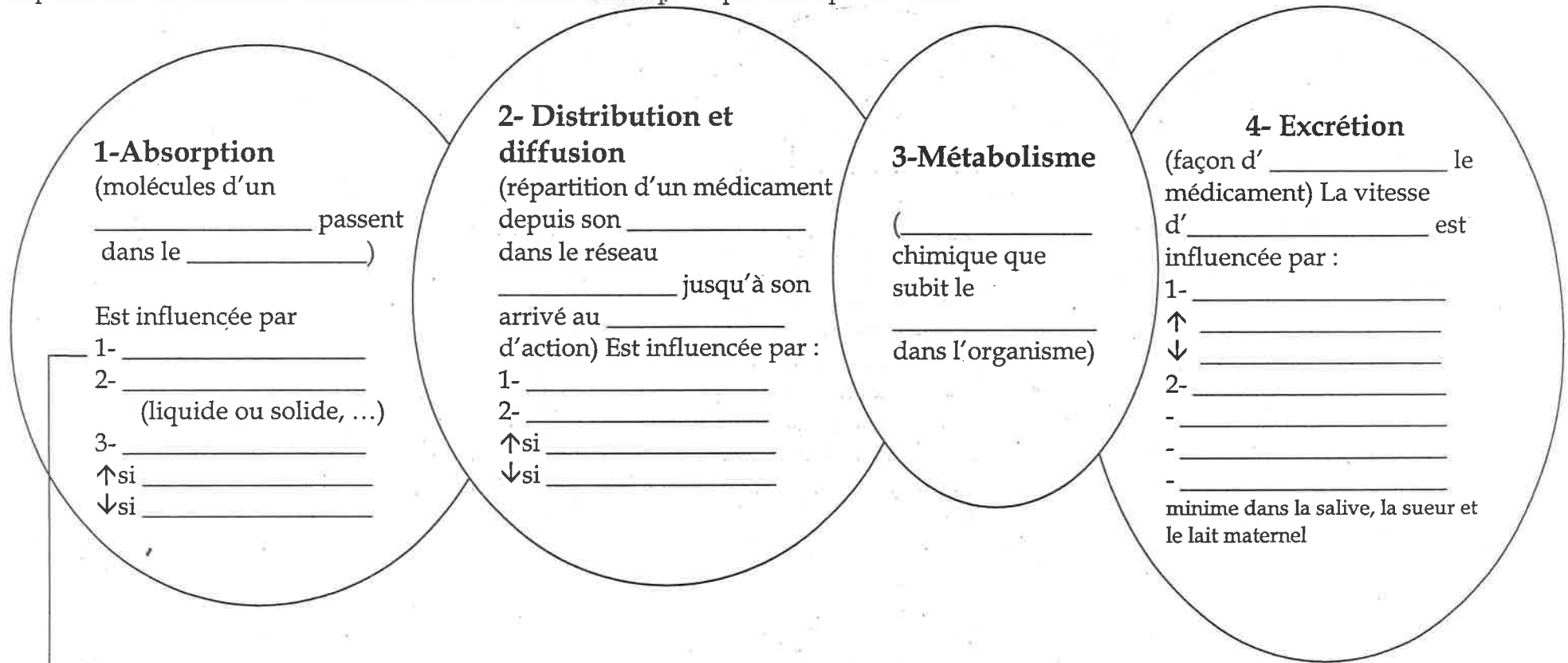


## Mécanisme de la pharmacocinétique

La pharmacocinétique est l'étude des médicaments dans l'organisme au cours des différentes étapes : 1- Absorption, 2- Distribution, 3- Métabolisme et 4- Excrétion

À partir des informations contenues dans le Guide Cemeq, remplir les espaces vides.



1- Voies d' \_\_\_\_\_ et leurs temps d'absorption : I/V = \_\_\_\_\_ I/M = \_\_\_\_\_

S/C = \_\_\_\_\_ PO = \_\_\_\_\_ Cutanée = \_\_\_\_\_

Muqueuses (resp. nasale, auriculaire, vaginale et rectale) = \_\_\_\_\_ Transdermique = \_\_\_\_\_