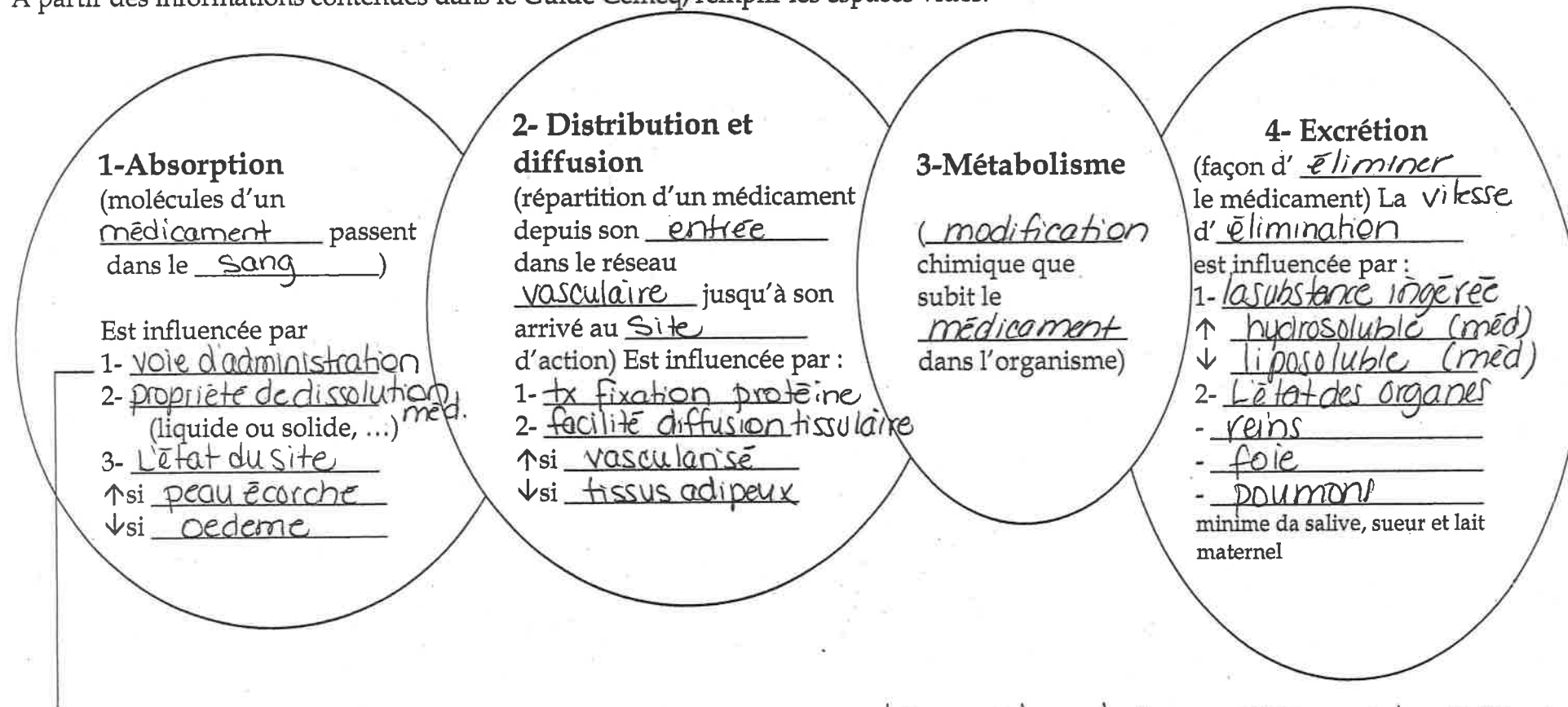


## Mécanisme de la pharmacocinétique

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'administration et leurs temps d'absorption : I/V = très rapide  $\approx$  1 min I/M = assez rapide 10-20 min

S/C = 20 à 30 min PO = 30 à 60 min Cutanée = peu d'absorption

Muqueuses (resp. nasale, auriculaire, vaginale et rectale) =  $\approx$  1 min Transdermique = lente