Vergelijk de linkertekening (1) met Binas 82.D en kijk of je de namen snel kunt vinden.



Zet in het rechterplaatje (2) per traject de volgende woorden rechts ernaast:

* Defecatie

2

* Dehydratatie

1

* Opname
* Vertering

Twee van deze woorden komen twee keer voor….

Doe dit vóór de volgende les:

* bovenstaande opdracht
* kleurplaat kleuren (zoz!)
* AB 9.2 – 9.5
* 10vB [16.2 e.v.,](http://www.10voorbiologie.nl/index.php?cat=9&id=617&par=619) [16.4 e.v.](http://www.10voorbiologie.nl/index.php?cat=9&id=617&par=633)
* Binas 82.C, E, G



Kleur alle met M, N en O aangegeven delen in de voedingsmiddelen en elders volgens deze code: **M=groen**, N=geel, **O=rood**.

Gebruik Binas 82.G om de volgende teksten in de figuur te plaatsen:

🡨 naar lever Aminozuren Complexe voedingsstoffen Dipeptiden Disachariden Eiwitten Glycerol Koolhydraten Lymfevaten Monosachariden Polypeptiden Polysachariden Simpele voedingsstoffen Triglyceriden Vetten Vetzuren

Kijk in Binas 67.F-H voor de gedetailleerde structuurformules van deze stoffen.