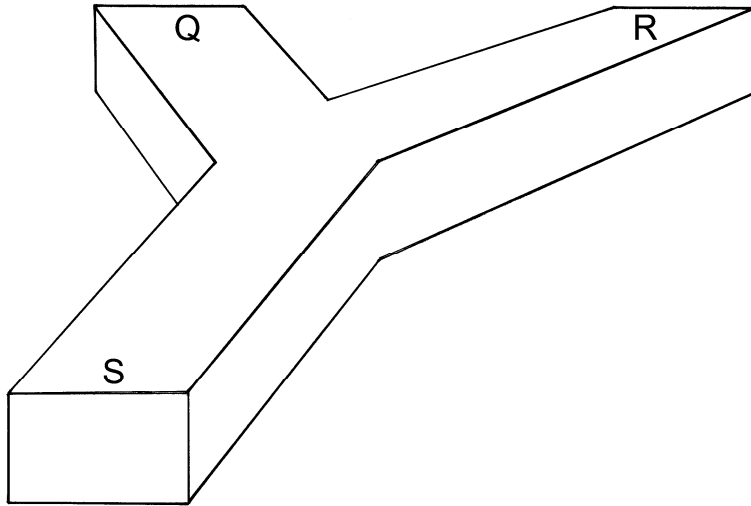


## Zalmen en otterpoep

- 2p 33 Otters zwemmen in het water en jagen daar op verschillende soorten vis, waaronder zalm. Onderzoekers vermoeden dat zalmen aan de poep van een otter kunnen ruiken dat die otter pas zalm heeft gegeten. De vissen zouden dan proberen uit de buurt van die otter te blijven. In een experiment onderzoeken ze of zalmen reageren op onverteerde zalmresten in poep van een otter. Voor het experiment gebruiken ze een Y-vormig aquarium (zie de afbeelding).



De onderzoekers brengen een zalm op plaats S in het aquarium. Ze noteren daarna welke kant de zalm op zwemt, naar Q of naar R. Ze herhalen het experiment een groot aantal keren met verschillende zalmen.  
→ Wat moet op de plaatsen Q en R in het aquarium aangebracht worden om het experiment compleet te maken?

*Schrijf je antwoord zó op:*

op plaats Q: .....

op plaats R: .....