**QUIZ RENSNINGSANLÆG**

**1. Hvor kommer spildevandet fra?**

a) Fra blandt andet toiletter, afløb og fabrikker.

b) Fra olie- og naturgasfelter i Nordsøen.

c) Fra større søer og vandløb.

**2. Hvorfor renses spildevandet?**

a) For at det kan blive så rent, at vi kan drikke det.

b) Fordi det holder folk i arbejde på renseanlæggene.

c) For ikke at belaste naturen med næringssalte og organisk stof.

**3. Hvad kaldes den del af spildevandet, som bundfældes under rensningen?**

a) Det kaldes slim.

b) Det kaldes slam.

c) Det kaldes slum.

**4. Hvad er nitratrespiration?**

a) En kemisk proces, hvor bakterier omdanner nitrat til nitrogen på gasform.

b) En proces, hvor bakterier laver nitrogen på gasform om til nitrat.

c) En kemisk reaktion, som sker, når man sætter strøm til vandet.

**5.** **Hvad bliver det organiske stof i spildevandet nedbrudt til i den biologiske rensning?**

a) Bakterier

b) Gasser og næringssalte

c) Slam

**6. Hvad bliver renset fra i den kemiske spildevandsrensning?**

a) Nitrogen.

b) Fosfor.

c) Sæbe.