

Lösung













Biologische Gewässeruntersuchung

Name des Gewässers:

Geräusch	plätschern, kein Geräusch, etc.	Geruch	moosig, geruchlos, modrig, etc.
Gewässerfarbe	grün, braun, türkis ohne Farbe	Gewässergrund	kiesig, schlammig, steinig, sandig, etc.
Wetter	sonnig, windig, regnerisch, trocken, bewölkt, etc.	Temperatur	in Grad per Thermometer oder gefühlte kalt - warm

Mache für jedes Tier, das du findest, einen Strich nach den Tiernamen! Findest du ein Tier, das hier nicht abgebildet ist, kannst du es in die Zeilen unten eintragen.

	Eintagsfliegen- larve		Egel
	Steinfliegen- larve		Wasserassel
	Köcherfliegen- larve		Zuckmücken- larve
	Strudelwurm		Schlammröhrenwurm
	Bachflohkrebs		Rattenschwanz- larve
↓		↓	
Das Gewässer ist in Ordnung		Das Gewässer ist NICHT in Ordnung	

Außerdem habe ich noch folgende Tiere gefunden:

.....