

一、是非題：（每題4分，共40分）

1. () 每一個人都應該為防治水污染貢獻一份心力。
2. () 飲用水受污染，會影響健康，造成各種病變。
3. () 垃圾分類，讓有用的物品可以回收再利用，是垃圾減量的重要方法。
4. () 水污染的原因是工廠排放廢水，與家庭污水無關。
5. () 購買物品時，要有綠色消費的觀念，盡量以實用為原則，避免過度包裝。
6. () 河川如果受到污染，不但會使魚蝦中毒死亡，也會造成農作物的損失。
7. () 臺灣的河川大多乾淨清潔，沒有水污染的問題。
8. () 垃圾問題雖然很嚴重，但是兒童年紀小，不用參與資源回收的工作。
9. () 水源區的水質乾淨、風景優美，可以在那裡釣魚或遊玩。
10. () 垃圾和廢水是河川最大的敵人，而人類是製造者。

二、選擇題：（每題4分，共40分）

1. () 關於防治水污染，誰的想法才正確？ (1) 小婷：問題太嚴重了，我沒辦法。 (2) 小梅：留給大人處理就好了。 (3) 小伶：我還小，等長大後再說吧。(4) 珮珮：減少污染，由我做起。
2. () 下列哪一項不是水污染的來源？ (1) 家庭排放污水 (2) 工廠排放廢水 (3) 雨季降下雨水 (4) 在河邊養豬、養鴨。
3. () 防治水污染可以採取什麼樣的行動？ (1) 多興建工廠 (2) 在水源區遊玩 (3) 多在河邊養豬、養鴨 (4) 多參與河川污染防治行動。
4. () 飲用受污染的水，對身體有什麼影響？ (1) 會營養不良 (2) 可以增強抵抗力 (3) 可能會感染疾病 (4) 沒有不良影響。
5. () 保護水資源的方法不包括下列哪一項？ (1) 減少清潔劑的使用 (2) 把垃圾丟入河川 (3) 善加利用回收水 (4) 不在河邊養豬、養鴨。
6. () 防治水污染是誰的責任？ (1) 政府 (2) 自來水廠 (3) 工廠老闆 (4) 每一個人。
7. () 如何減少家庭污水的產生？ (1) 減少使用化學製品 (2) 選用含磷的洗衣粉 (3) 油膩的鍋子直接沖水 (4) 大量使用自來水。
8. () 垃圾分類的好處是什麼？ (1) 減少垃圾量 (2) 減少焚化爐使用壽

命 3) 製造垃圾污染 (4) 增加工廠數量。

9. () 下列哪一項行為符合綠色消費的觀念？ (1) 購買包裝精美的物品 (2) 購買可以重複使用的物品 (3) 多向商店索取塑膠袋 (4) 多喝瓶裝或罐裝飲料。
10. () 下列哪一個方法可以減少水污染？ (1) 不將垃圾丟入河川 (2) 興建河濱公園 (3) 增加清潔劑的使用量 (4) 常到水源區遊玩。

三、回答問題：（每題10分，共20分）

1. 請寫出2種垃圾減量的方法。
2. 請寫出2種家庭節約用水的方法。