

الماء

برنامج التوعية
الصحية والبيئية

الصندوق الاجتماعي للتنمية
وحدة الزراعة والتنمية الريفية
برنامج التدخل المتكامل

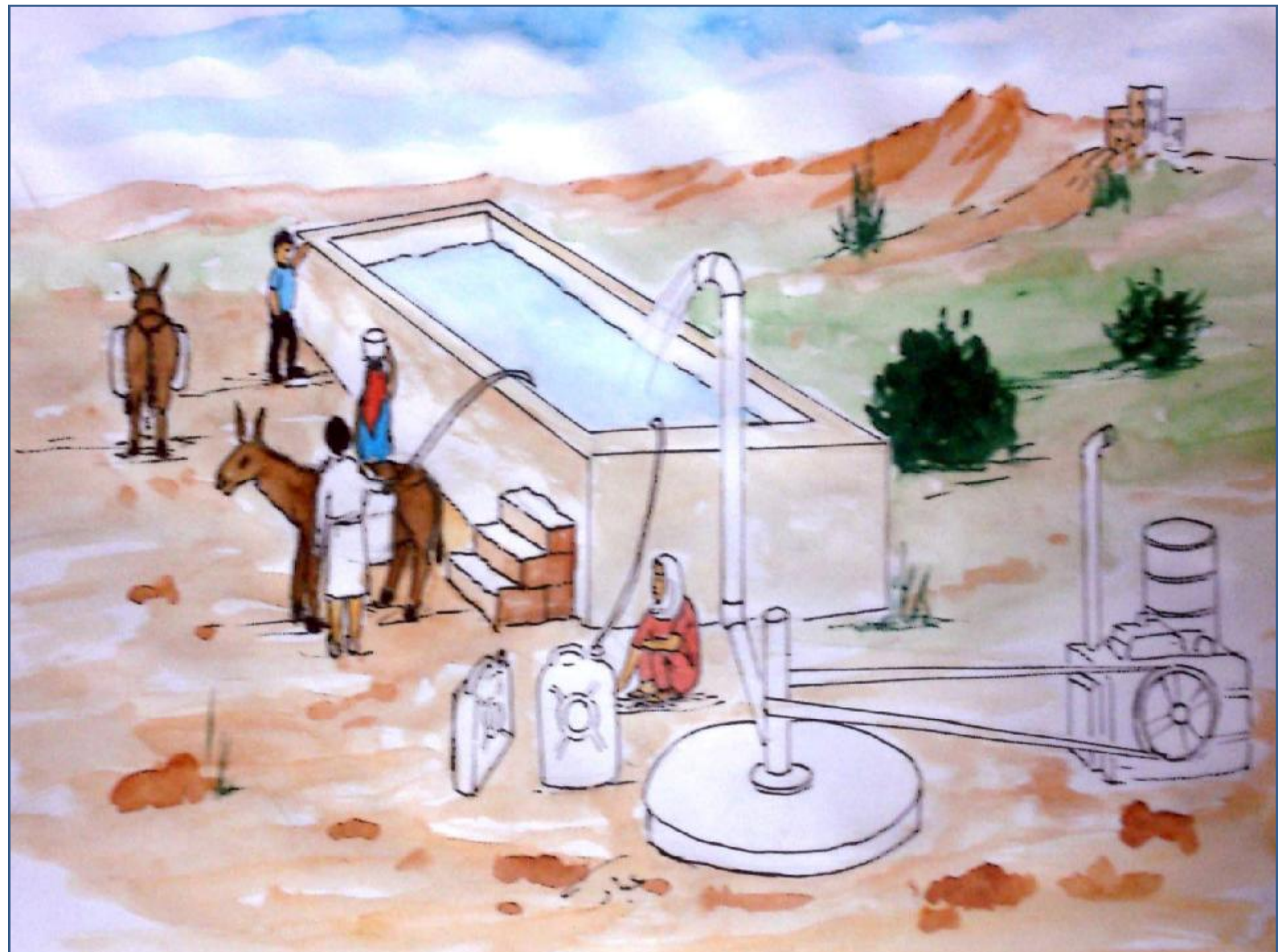
جميع حقوق النشر محفوظة للصندوق الاجتماعي للتنمية -
اليمن.

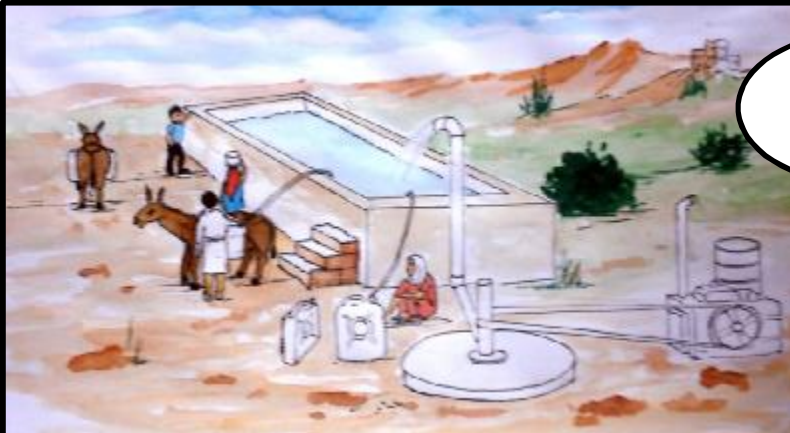
يجوز للمنظمات غير الربحية أن تقتبس أو تعيد نشر هذه
المواد شرط أن تذكر اسم "الصندوق الاجتماعي للتنمية -
اليمن" مصدرًا لها.

لا يُسمح بالنشر للأغراض التجارية إلا في الحالات التي
يواافق عليها الصندوق الاجتماعي التنموي، وبإذنٍ خطّيٍّ
مُعمَدٍ منه.

لا يُسمح بترجمة نصوص هذا المنتج إلى لغات أخرى،
ويجوز نسخ مقتطفات منه لأهداف غير تجارية شريطة ذكر
اسم "الصندوق الاجتماعي للتنمية - اليمن" مصدرًا للمادة
المنشورة أو المترجمة أو المقتبسة.

للتواصل مع الصندوق حول النسخ أو الاقتباس من هذه
المادة، يمكنكم التواصل على: info@sfd-yemen.org



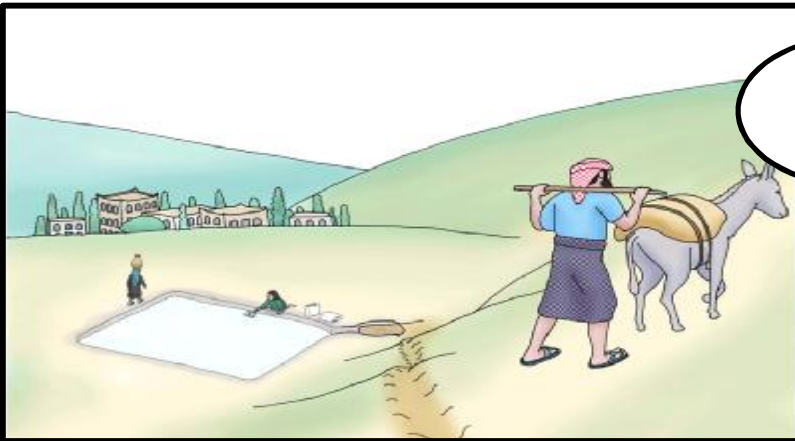


صفحة
رقم ١

عدد مصادر المياه في منطقتك؟

١. الأمطار .
٢. المياه السطحية : الأنهر ، الوديان ، الغيول ، البرك.
٣. المياه الجوفية: الآبار .
٤. تحلية مياه البحر
٥. مياه الصرف الصحي المعالجة

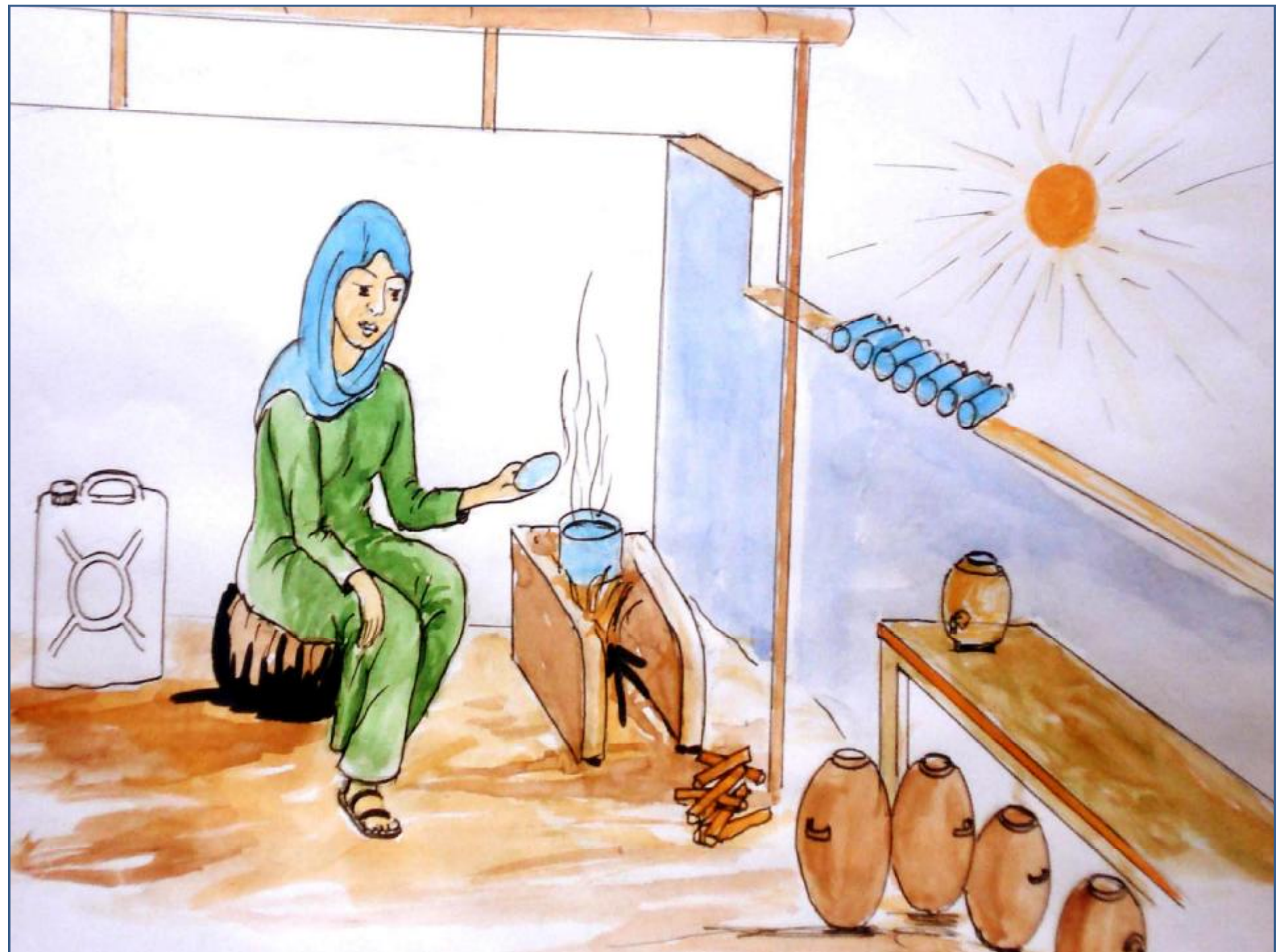




صفحة
رقم ٢

لماذا يجب أن تكون قنوات المياه نظيفة

- من مصادر المياه: تخزين مياه الأمطار
 - يجب أن تكون قنوات المياه نظيفة.



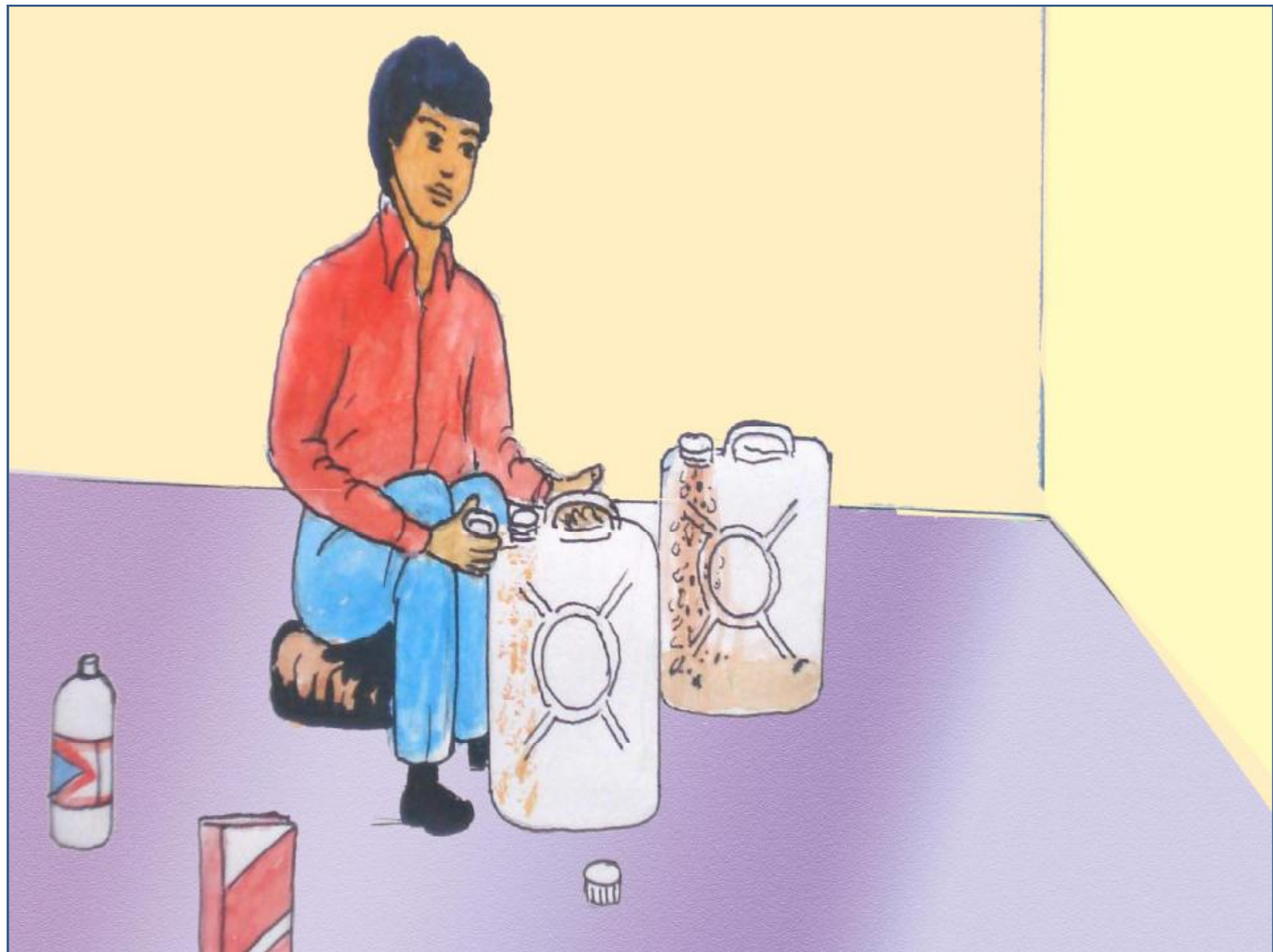


صفحة
رقم ٣

معالجة الماء.

كيف تجعل الماء صحيًا وآمنًا للشرب؟

١. غلي الماء لجعله صحي وآمن للشرب.
٢. ترك قارورة بلاستيك أو زجاج من الماء معرضة بشكل مباشر لأشعة الشمس لمدة ٤-٢ ساعات.
٣. تخزين الماء في أواني مغطاة ونظيفة.
٤. استخدام أجهزة ترشيح المياه . القطارة.





صفحة
رقم ٤

كيف يتم غسل دبة الماء ؟

حافظ على نظافة دبة الماء:

قم بغسل الدبة بوضع ماء بداخلها مع صابون و أرز
فشر و هزها.

اسكب الماء مع الصابون وضع كمية من الكلوركس
(ملي خطاء الكلوركس) وصبه في الدبة وأتركه لبعض
دقائق ثم قم بشطف الدبة مرة واحدة على الأقل بماء
نظيف قبل إعادة تبئتها بالمياه المراد استعمالها أو
تخزينها .



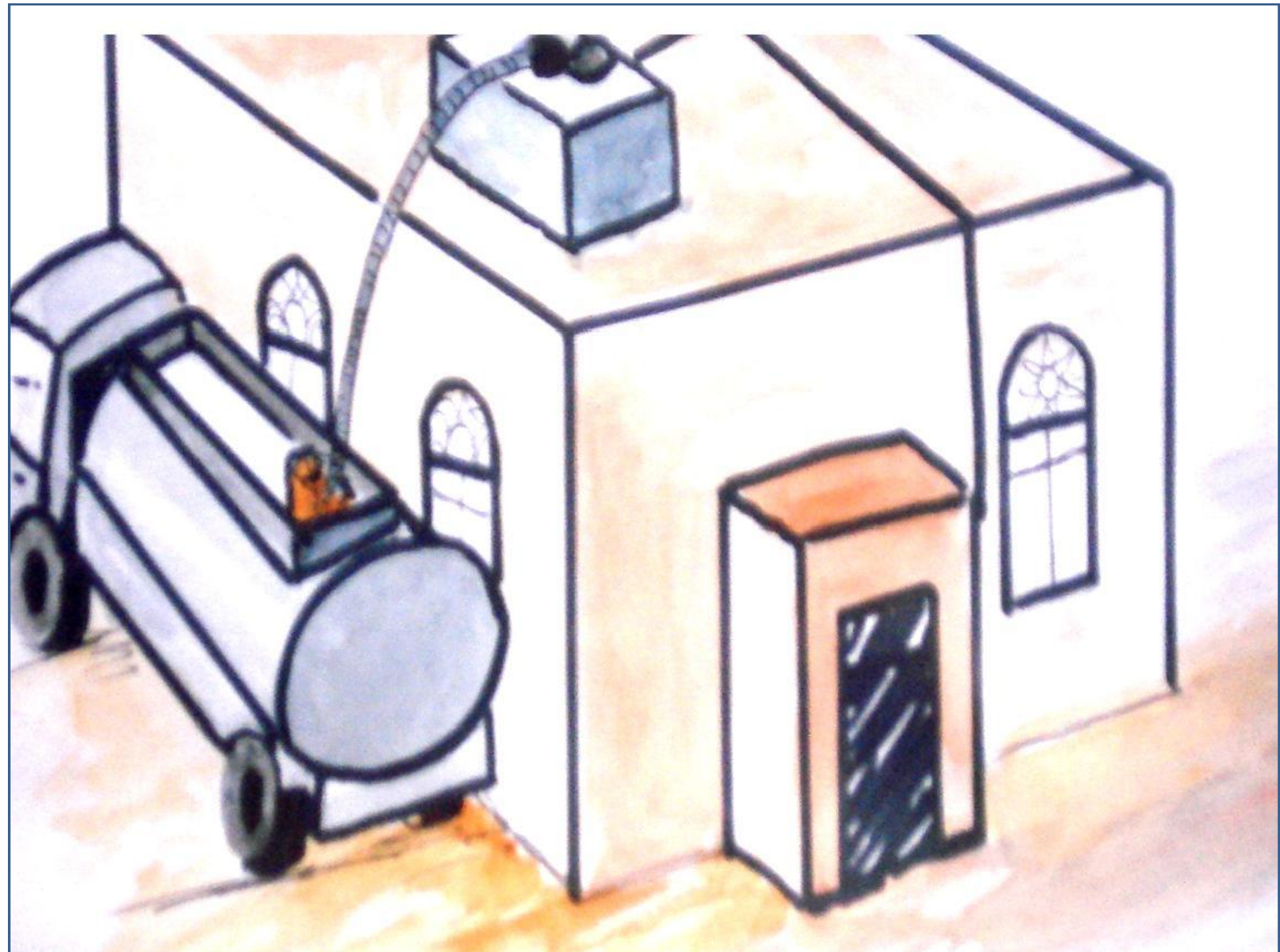


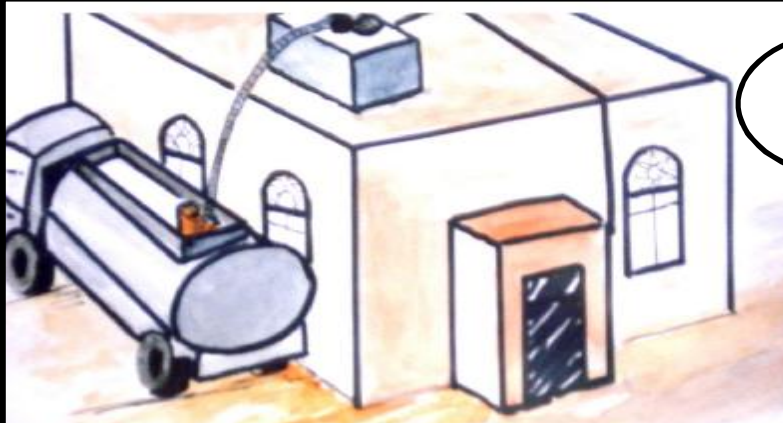
صفحة
رقم ٥

كيف نحافظ على نظافة ماء البير؟

- من إجراءات سلامة مياه الشرب من الآبار:

 ١. الحفاظ على الإناء المستخدم لجر الماء من البئر نظيفاً
 ٢. الامتناع من صب المياه جوار البئر لمنع تلوث البئر.





صفحة
رقم ٦

كيف نحافظ على نظافة الماء في الخزانات العلوية؟

من إجراءات سلامة مياه الشرب من الخزانات العلوية يجب أن تكون فتحة الخزان محكمة بحيث لا تسمح بدخول الأتربة والحيثيات والقوارض ومانعة ل النفاذ أشعة الشمس . لحمايتها من التلوث وتقليل نسبة الفقد.