

No allo spreco ... di acqua!

L'acqua sulla Terra ne ricopre circa il 71% della superficie. Di quest'acqua oltre il 97% è salmastra (oceani e mari), il resto è acqua dolce e si trova nei laghi, nei fiumi o all'interno dei ghiacciai. Di tutta l'acqua presente sulla Terra, quindi, qual è la percentuale di acqua potabile a nostra disposizione? Meno dell'1%. Ecco perché l'acqua è una risorsa da non sprecare.

ECO QUIZ!

1 In Italia quanta acqua consuma in media una persona ogni giorno?*

- a) circa 160 litri
 - b) circa 200 litri
 - c) circa 240 litri
- * solo consumi diretti



Anche tu, e la tua famiglia, nel vostro piccolo, potete contribuire a ridurre significativamente il consumo di acqua, acquisendo alcune semplici abitudini.

2 Quando fai la doccia usi circa 20 litri d'acqua. Quanta acqua usi, invece, quando fai il bagno?

- a) circa 20 litri
- b) circa 70 litri
- c) circa 150 litri



Quando fai la doccia, chiudi l'acqua mentre t'insaponi il corpo e ti massaggi i capelli con lo shampoo.

3 Quanta acqua esce in un minuto da un rubinetto lasciato aperto al massimo?

- a) circa 4 litri
- b) circa 8 litri
- c) circa 12 litri



Se vuoi bere acqua fresca, anziché farla scorrere a lungo dal rubinetto, riempi una caraffa e mettila in frigorifero.

4 Se non chiudi bene il rubinetto e lo lasci gocciolare, quanta acqua sprechi in un solo giorno?

- a) fino a 1 litro
- b) fino a 50 litri
- c) fino a 100 litri



Assicurati di chiudere sempre bene il rubinetto quando finisci di usare l'acqua corrente, ma anche mentre ti spazzoli i denti e ti insaponi le mani.

5 Quanta acqua arriva a consumare una lavatrice a ogni lavaggio?

- a) fino a 60 litri
- b) fino a 90 litri
- c) fino a 120 litri



Fai partire la lavastoviglie e la lavatrice a pieno carico, usando i programmi che consumano meno acqua.

6 Quanta acqua utilizziamo in media per innaffiare un giardino?

- a) 4-6 litri per metro quadrato
- b) 8-10 litri per metro quadrato
- c) 12-14 litri per metro quadrato



Utilizza l'acqua "riciclata" (ad esempio, quella in cui hai cotto le verdure) per dare da bere alle tue piante e, in estate, annaffiale la sera: l'acqua evapora più lentamente ed è trattenuta più a lungo dal terreno.

Il bambino con te può ... scoprire l'uso responsabile dell'acqua

- 1** Domanda al bambino come viene restituita all'ambiente, secondo lui, l'acqua che usate ogni giorno in casa. È sempre pulita? Oppure a volte può essere anche viscida, schiumosa, sporca di altre sostanze?
- 2** Dopo aver riflettuto insieme, invita il bambino a chiedere (telefonando, scrivendo, ...) ai nonni, ai bisnonni, o ad altre persone anziane, quali prodotti si usavano una volta per fare il bucato, per pulire casa, per lavare i piatti e anche per lavarsi.
- 3** Insieme, confrontate come è cambiato nel tempo lo stile di vita delle persone e immaginate come potrebbe cambiare ancora, per un futuro più sostenibile.

Il consiglio in più

Questa può essere un'occasione preziosa per parlare con una persona anziana che non vedi da un po' e tenerle compagnia. Prima di contattarla, pensa insieme al bambino a quante altre cose della sua infanzia potrebbe raccontarvi e annotatele: un mondo prezioso da ricordare e da cui imparare!