

REPTE: La distribució de l'aigua al món [Píndoles Educatives]

Et proposem que investiguis quanta aigua gastes cada dia. Compta quantes vegades et rentes les mans, tibes la cadena del vàter, poses la rentadora, rentes els plats i et dutxes.

Quants dies gastes cada dia? La Nahla, al Marroc, podria gastar els mateixos?

Material	Llapis Full quadriculat o taula de resultats impresa Calculadora
-----------------	--

Metodologia	1. Amb l'ajuda de la taula que tens a continuació calcula quants litres d'aigua gastes cada dia. Posa un valor mitja de quantes vegades fas al dia cada acció. 2. Fes els càlculs que et proposem. 3. Reflexiona
--------------------	--

DADES APROXIMADES DE CONSUM D'AIGUA PER UN DIA

Acció	Litres que es gasten cada vegada	Nombre de vegades que fas l'acció	Litres gastats
Rentar-se les manes	10		
Tibar la cadena del vàter	8		
Rentar-se les dents	6		
Posar una rentadora	75		
Rentar els plats	22		
Dutxar-se	60		
		TOTAL	

REPTE: La distribució de l'aigua al món [Píndoles Educatives]



PARC DE
LA SÈQUIA

FUNDACIÓ AIGÜES DE MANRESA
JUNTA DE LA SÈQUIA

BBVA

Proposta de treball

CÀLCULS	
Total de litres que gastes en un dia (al consum que has calculat, hi has d'afegir 640 litres corresponents a produir menjar i altres productes necessaris per viure)	
Habitants del Marroc	36.030.000 <i>habitants</i>
Litres que es gastarien al Marroc en un dia si tots els habitants tinguessin el mateix consum que tu	
Litres d'aigua dolça disponibles pels habitants del Marroc en un dia	28.360.000.000 litres

REFLEXIÓ	
Creus que a tots els llocs del món tenen accés a l'aigua?	
Pot ser que a algun lloc hi hagi molta aigua, però no hi hagi aigua per al consum humà? Per què et sembla que no es pot consumir?	
Què pots fer tu per canviar una mica la situació?	

Si heu fet l'activitat amb el vostre centre educatiu, envieu-nos els resultats que heu obtingut conjuntament amb tota la classe a a info@parcdelasequia.cat, així la podem valorar i us podem proposar noves activitats per a seguir-hi treballant.