

Combien de litres d'eau par an, faut-il pour arroser un jardin de 100m² ?

- 1 - 500 litres
- 2 - 1 450 litres
- 3 - 2 000 litres

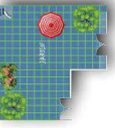
Réponse : 3 - 2 000 litres (entre 15 et 20 litres/m²/an)



Quelle quantité d'eau faut-il à un pied de tomate pour grossir ?

- 1 - 25 ml/jour
- 2 - 0,5 litre/jour
- 3 - 1 litre/jour

Réponse : 3 - 1 litre d'eau par jour



Que peut-on utiliser pour arroser les plantes pendant une absence ?

- 1 - Une bouteille
- 2 - Un pot de confiture
- 3 - Une paille

Réponse : 1 - Une bouteille (percer un trou dans le bouchon, fermer la bouteille et la placer à l'envers dans la terre (bouchon en premier))



Quelle est la conséquence de trop tondre ?

- 1 - La pelouse pousse moins vite
- 2 - La pelouse se dessèche plus vite
- 3 - Les racines de la pelouse se développent en profondeur

Réponse : 2 - La pelouse se dessèche plus vite



Quelle plante potagère demande le moins d'eau ?

- 1 - L'oignon
- 2 - La tomate
- 3 - La salade

Réponse : 1 - L'oignon



Quelle plante potagère demande le plus d'eau ?

- 1 - L'artichaut
- 2 - Le melon
- 3 - La bettrave rouge

Réponse : 2 - Le melon



Donner une astuce pour économiser l'eau au jardin.

Réponse : récupérer l'eau de pluie, arroser le soir, pailler le potager...



Que peut-on faire dans le potager pour éviter d'utiliser de l'eau du robinet ?

Réponse : pailler, utiliser l'eau du récupérateur de pluie, faire pousser des plantes demandant peu d'eau...



Pour laver sa voiture, quel moyen consomme le moins d'eau ?

- 1 - Laver sa voiture chez soi
- 2 - En station au jet haute pression
- 3 - Lavage au rouleau

Réponse : 2 - Au jet haute pression, soit 50 litres (chez soi : 300 litres, rouleau : 170 litres)

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam



L'eau de cuisson des pommes de terre peut servir dans le jardin comme :

- 1 - Désherbant
- 2 - Engrais
- 3 - Anti pucerons

Réponse : 1 - Désherbant



L'eau de pluie pourrait remplacer l'eau que l'on utilise quotidiennement :

- 1 - A hauteur de 58 %
- 2 - A hauteur de 72 %
- 3 - A hauteur de 97 %

Réponse : 3 - A hauteur de 97 %



Un système d'épuration naturel dans son jardin, est composé :

- 1 - De plantes et de gravier
- 2 - D'un saule pleureur
- 3 - De gros sel et de patience

Réponse : 1 - De plantes et de gravier



Qu'est ce que les nitrates ?

- 1 - Une substance chimique contenant de l'azote et de l'oxygène
- 2 - La marque d'un désherbant
- 3 - Une idée préconçue de risque de pollution

Réponse : 1 - Une substance chimique polluante



Biner la terre de son potager et enlever les mauvaises herbes :

- 1 - Economise deux arrosages
- 2 - Est nuisible pour le potager
- 3 - Augmente le besoin en eau du potager

Réponse : 1 - Cela équivaut à deux arrosages car les mauvaises herbes consomment une grande partie de l'eau !



Le paillage sert à (plusieurs réponses possibles) :

- 1 - Conserver l'humidité du sol
- 2 - Éviter la pousse des "mauvaises herbes"
- 3 - Préserver le sol des dégradations liées au climat (pluie...)

Réponse : Toutes les réponses sont bonnes !



Pour arroser son potager, il est préférable :

- 1 - D'utiliser le bon viel arrosoir
- 2 - D'installer un goutte à goutte
- 3 - D'utiliser le jet du tuyau d'arrosage

Réponse : 2 - D'installer un goutte à goutte

Jardin



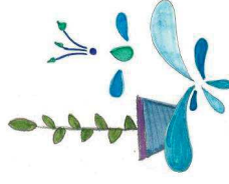
Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam

Jardin



Clued'eam



Matéo

Pendant mes vacances, je peux économiser l'eau en :

- 1 - Utilisant une douche solaire
- 2 - En ne me lavant pas
- 3 - En utilisant la même eau pour cuisiner, se laver et boire

Réponse : 1 - En utilisant une douche solaire (contenant environ 10 litres d'eau)



Matéo

Une piscine classique (8m par 4m) utilise annuellement (remplissage et entretien) :

- 1 - 30 m³ d'eau
- 2 - 55 m³ d'eau
- 3 - 100 m³ d'eau

Réponse : 2 - 55 m³ d'eau (une famille de 4 personnes consomme en moyenne 150 m³ par an)



Matéo

Comment peut-on limiter l'évaporation d'une piscine ?

- 1 - En ne la remplissant pas
- 2 - En la bâchant quand on ne l'utilise pas
- 3 - On ne peut rien faire

Réponse : 2 - En la bâchant quand on ne l'utilise pas



Matéo

Une piscine olympique (de 25 m de large, 50 m de long et 2 m de profondeur) représente :

- 1 - 500 000 litres d'eau
- 2 - 1 500 000 litres d'eau
- 3 - 2 500 000 litres d'eau

Réponse : 3 - 2 500 000 litres d'eau



Matéo

Un sportif peut perdre en une heure :

- 1 - 1/2 litre d'eau
- 2 - 1 litre d'eau
- 3 - 2,5 litres d'eau

Réponse : 3 - 2,5 litres d'eau



Matéo

Combien y a-t-il de piscines privées en France ?

- 1 - 3,2 millions
- 2 - 12 millions
- 3 - 60 millions

Réponse : 1 - 3,2 millions soit 48 millions de m³ d'eau par an (une piscine consomme en moyenne uniquement pour son entretien 15 m³/an)



Matéo

Dans un sauna, l'eau est sous forme :

- 1 - De vapeur
- 2 - Liquide
- 3 - De gaz

Réponse : 1 - De vapeur

Pat



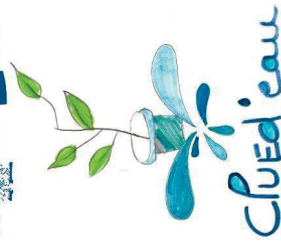
io

Pat



io

Pat



io

Pat



io

Pat



io

Pat



io

Pat



io

Pat



io

Pat



io



Vatlo

Dans un sauna, on prend

- 1 - Un bain de chaleur humide
- 2 - Un bain de chaleur sèche
- 3 - Un bain effervescent

Réponse : 2 - Un bain de chaleur sèche



Vatlo

Quelle est la consommation d'eau pour un sauna ?

- 1 - 1 louche
- 2 - 5 litres d'eau
- 3 - Un petit tonneau de 10 litres d'eau

Réponse : 1 - Une louche qui est versée sur des pierres chaudes



Vatlo

Les jarres en argile que l'on enterre dans les plantes pour les alimenter en eau, s'appellent :

- 1 - Des troyens
- 2 - Des oyas
- 3 - Des jarres

Réponse : 2 - Des oyas



Vatlo

Le lombricomposteur peut-il être mis à l'intérieur d'une maison

- 1 - Vrai
- 2 - Faux

Réponse : 1 - Vrai (il ne sent rien)



Vatlo

Quelle est la quantité de pesticide qui n'est pas traitée par la station d'épuration ?

- 1 - 5 %
- 2 - 40 %
- 3 - 70 %

Réponse : 3 - 70 %



Vatlo

A cause de quels phénomènes naturels du cycle de l'eau, les produits chimiques utilisés dans le jardin rejoignent-ils les milieux aquatiques (plusieurs réponses possibles) ?

- 1 - L'infiltration
- 2 - L'évaporation
- 3 - Le ruissellement

Réponses : 1 et 3



Vatlo

Quelle est la quantité d'eau nécessaire pour l'entretien d'un golf de 9 trous ?

- 1 - 15 000 m3
- 2 - 25 000 m3
- 3 - 34 000 m3

Réponse : 2 - 25 000 m3 pour 9 trous



Vatlo

Pat



Clued'eam

Pat



Clued'eam

Pat



Clued'eam

Pat



Clued'eam

Pat



Clued'eam

Pat



Clued'eam

Pat



Clued'eam

Pat



Clued'eam

Pat



Clued'eam



Combien de temps peut-on vivre sans boire ?

- 1 - 3 jours
- 2 - 5 jours
- 3 - 10 jours
- 4 - 1 mois

Réponse : 2 - Maximum 5 jours



Quelle est la consommation journalière moyenne d'eau par habitant en France ?

- 1 - 20 L/j
- 2 - 150 L/j
- 3 - 400 L/j

Réponse : 2 - 150 litres/jour



D'où vient l'eau de notre robinet ?

- 1 - De la mer
- 2 - Des rivières
- 3 - Des nappes phréatiques
- 4 - De l'eau de pluie

Réponse : 3 - En France, l'eau provient à 62 % des nappes phréatiques



Dans le brouillard, sous quel état se trouve l'eau ?

- 1 - Solide
- 2 - Gazeux
- 3 - Liquide
- 4 - Glace

Réponse : 3 - Liquide



Une fois traitée dans une station d'épuration, l'eau usée redevient potable. Vrai ou faux ?

- 1 - Vrai
- 2 - Faux

Réponse : 2 - Faux (l'eau des stations d'épuration termine dans les cours d'eau. Il faut que l'eau s'épure naturellement pour être de nouveau saine à la consommation.)



Quelle est la particularité de l'eau des glaciers ?

- 1 - Elle est chargée en nitrate
- 2 - Elle est salée
- 3 - Elle est déminéralisée

Réponse : 3 - Elle est déminéralisée



Après les océans, quel est le second réservoir d'eau de la planète ?

- 1 - Les glaciers
- 2 - Les lacs
- 3 - Les fleuves

Réponse : 1 - Les glaciers



L'eau douce représente sur terre

- 1 - 2,5 % de l'eau
- 2 - 50 % de l'eau
- 3 - 97,5 % de l'eau

Réponse : 1 - 2,5 % de l'eau (97,5% est de l'eau salée)

Hall
Leau = quotidien
Clued'eam



Un arbre mature dans une forêt
transpire :

- 1 - 50 litres d'eau par jour
- 2 - 250 litres d'eau par jour
- 3 - 500 litres d'eau par jour

Réponse : 3 - 500 litres d'eau par jour



Chaque jour, combien perd-t-on
de mètres cubes d'eau par les
fuites du réseau en France ?

- 1 - 580 000 m³
- 2 - 2,7 millions de m³
- 3 - 15 millions de m³

Réponse : 2 - 2,7 millions de m³ PAR JOUR



Quel est l'aliment le plus contrôlé
en France ?

- 1 - Le lait
- 2 - L'eau du robinet
- 3 - Les courgettes

Réponse : 2 - L'eau du robinet



Où vont les eaux usées ?

- 1 - Dans les égoux
- 2 - Dans les rivières
- 3 - Dans les canivaux

Réponse : 1 - Dans les égoux



Quelle culture française
consomme le plus d'eau ?

- 1 - Le maïs
- 2 - Le blé
- 3 - La pomme de terre

Réponse : 1 - Le maïs (qui est utilisé pour l'alimentation des bovins)



En France, combien importons-
nous d'eau pour notre
consommation quotidienne ?

- 1 - 5 %
- 2 - 25 %
- 3 - 50 %

Réponse : 3 - Nous importons 50 % de notre consommation



Pourquoi ne peut-on pas boire
l'eau de pluie ?

- 1 - A cause de la pollution
atmosphérique
- 2 - Parce qu'elle est salée
- 3 - Parce qu'elle est trop pure

Réponse : 1 - A cause de la pollution atmosphérique



Notre cerveau est composé :

- 1 - A 25 % d'eau
- 2 - A 50 % d'eau
- 3 - A 80 % d'eau

Réponse : 3 - A 80 % d'eau



Donner le nom d'une nappe
d'eau souterraine

- 1 - Une nappe phréatique
- 2 - Une nappe sourerraine
- 3 - Une nappe caverneuse

Réponse : 1 - Une nappe phréatique

Hall
Leau = quotidien
Clued'eam



Pour une famille de 4 personnes, il faut un ballon d'eau chaude de :

- 1 - 50 litres
- 2 - 150 litres
- 3 - 200 litres

Réponse : 3 - 200 litres pour 2 adultes et 2 enfants



La bonne température du ballon d'eau chaude, est :

- 1 - 27 °
- 2 - Entre 55 et 60 °
- 3 - Au moins 70 °

Réponse : 2 - Entre 55 et 60 °



Il vaut mieux laver la voiture :

- 1 - Chez les pompiers
- 2 - Dans une station de lavage
- 3 - Dans son jardin

Réponse : 2 - Dans une station de lavage, cela consomme moins d'eau



Quelle quantité d'eau utilise-t-on en moyenne quand on lave sa voiture chez soi ?

- 1 - 50 litres
- 2 - 250 litres
- 3 - 300 litres

Réponse : 3 - 300 litres



Quelle est la manière la plus économique pour laver sa voiture ?

- 1 - Au jet
- 2 - Avec une éponge et un seau
- 3 - A la brosse à dent

Réponse : 2 - Avec une éponge et un seau



Quel est le pourcentage de notre consommation d'eau concernant le lavage de la voiture ou l'arrosage du jardin par jour ?

- 1 - 2 %
- 2 - 6 %
- 3 - 12 %

Réponse : 2 - 6 %



Quels sont les déchets que je peux mettre dans les égouts :

- 1 - La batterie de ma voiture
- 2 - Les désherbants
- 3 - L'eau qui goutte du cumulus

Réponse : 3 - L'eau qui goutte du cumulus (les autres sont à apporter à la déchetterie)



20 ans de ménage régulier avec des produits chimiques est l'équivalent :

- 1 - D'un paquet de cigarettes fumé par jour pendant 20 ans
- 2 - D'une séance de spa par semaine pendant 5 ans
- 3 - De l'utilisation d'écran pendant 5 heures/jour pendant 15 ans

Réponse : 1 - Un paquet de cigarettes fumé par jour pendant 20 ans

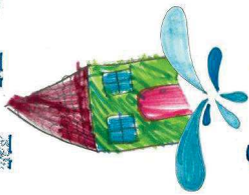


Les antigels peuvent être :

- 1 - Versés dans le lavabo
- 2 - Mis dans le tout à l'égout
- 3 - Déposés à la déchetterie

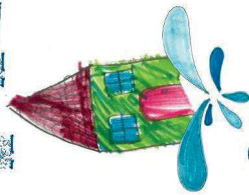
Réponse : 3 - Déposés à la déchetterie

garage



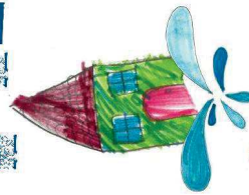
Clued'eam

garage



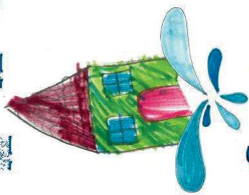
Clued'eam

garage



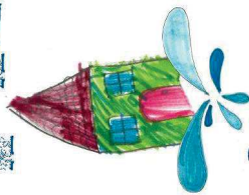
Clued'eam

garage



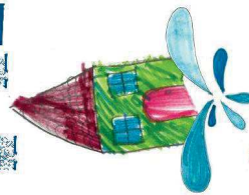
Clued'eam

garage



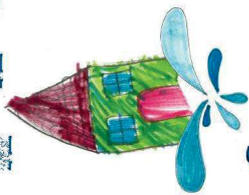
Clued'eam

garage



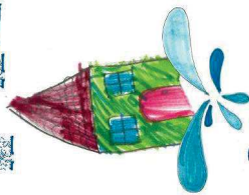
Clued'eam

garage



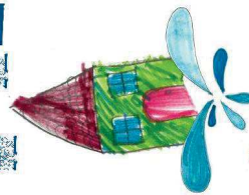
Clued'eam

garage



Clued'eam

garage



Clued'eam



Pour économiser l'eau quand on se lave les mains :

- 1 - On coupe le robinet quand on se savonne les mains
- 2 - On chante une chanson
- 3 - On fait la danse de la pluie

Réponse : 1 - On coupe le robinet

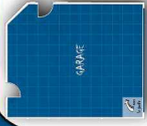


Que signifie ce picto que l'on trouve sur certains produits ?



- 1 - Produit inflammable
- 2 - Feu de bois interdit
- 3 - Feux de forêt fréquents

Réponse : 1 - Produit inflammable



A quoi sert essentiellement l'eau que consomme une famille quotidiennement ?

- 1 - A faire la vaisselle
- 2 - A arroser le jardin
- 3 - A se laver

Réponse : 3 - A se laver (cela représente 39 % de la consommation)



Quels sont les plus gros polluants de l'eau que l'on retrouve dans le garage :

- 1 - Savon, shampoing...
- 2 - Restes de peintures, dissolvants...
- 3 - Produits d'entretien, huile de cuisine...

Réponse : 2 - Restes de peintures, dissolvants, détergents pour voiture...



Que signifie ce picto que l'on trouve sur certains produits ?



- 1 - A ne jeter que dans les rivières
- 2 - Danger pour l'environnement
- 3 - Rivière polluée, ne pas pêcher

Réponse : 2 - Danger pour l'environnement



A partir de 1980, tous les ménages français sont équipés :

- 1 - De l'eau courante
- 2 - D'un ordinateur portable
- 3 - D'un écran plat

Réponse : 1 - De l'eau courante



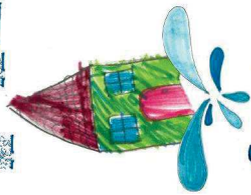
Pour déboucher le lavabo, j'utilise plutôt :

- 1 - Un déboucheur gel express à la soude
- 2 - Une ventouse
- 3 - Je fais une prière à la déesse Atezina

Réponse : 2 - Une ventouse

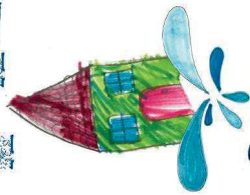


garage



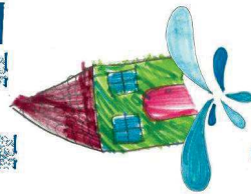
Clued'eam

garage



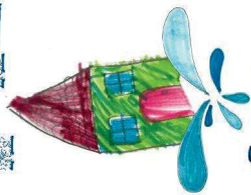
Clued'eam

garage



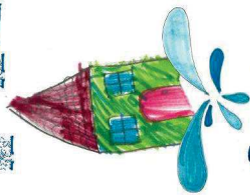
Clued'eam

garage



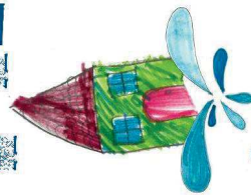
Clued'eam

garage



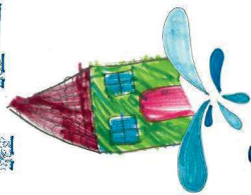
Clued'eam

garage



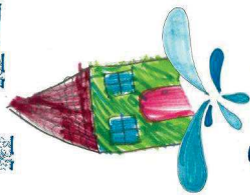
Clued'eam

garage



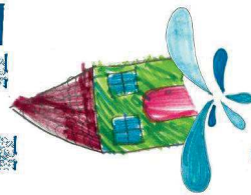
Clued'eam

garage

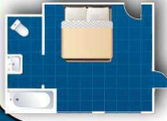


Clued'eam

garage



Clued'eam

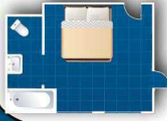


Citigamine

Quelle quantité d'eau utilise-t-on en moyenne, par jour, dans les toilettes ?

- 1 - 25 litres
- 2 - 30,5 litres
- 3 - 50 litres

Réponse : 2 - 30,5 litres



Citigamine

Pour économiser de l'eau quand on se brosse les dents, il est préférable :

- 1 - De se broser les dents une fois par mois
- 2 - De fermer le robinet quand on se brosse les dents
- 3 - De ne pas se broser les dents

Réponse : 2 - De fermer le robinet pendant que l'on se brosse les dents



Citigamine

Si je laisse couler l'eau pendant que je me brosse les dents, combien de litres sont utilisés ?

- 1 - 12 à 15 litres
- 2 - 24 à 30 litres
- 3 - 60 litres et plus

Réponse : 2 - 24 à 30 litres (un brossage dure 2 mn et un robinet normal débite 12 à 15 litres/minute)



Citigamine

Avec un mousseur sur mon robinet, quelle économie vais-je faire dans la salle de bain ?

- 1 - 20 %
- 2 - 50 %
- 3 - 66 %

Réponse : 2 - 50 %



Citigamine

Pour quelles raisons utilise-t-on l'eau potable pour la chasse d'eau ?

- 1 - Pour des raisons sanitaires
- 2 - Pour des raisons techniques
- 3 - Pour des raisons écologiques

Réponse : 2 - Pour des raisons techniques



Citigamine

Quel geste permet d'économiser le plus d'eau dans la salle de bain ?

- 1 - Réparer les fuites
- 2 - Remplir complètement son lave linge
- 3 - Préférer les douches aux bains

Réponse : 1 - Réparer les fuites



Citigamine

Par quoi remplace-t-on l'eau dans les toilettes sèches ?

- 1 - Des copeaux de bois
- 2 - Des graviers
- 3 - De la terre

Réponse : 1 - Des copeaux de bois



Citigamine

Le 19 novembre, c'est la journée mondiale :

- 1 - Des toilettes
- 2 - De l'eau
- 3 - De la terre

Réponse : 1 - Des toilettes



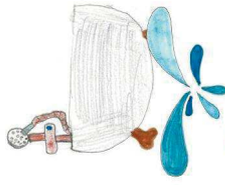
Citigamine

Que faire quand la cuvette des toilettes n'est pas complètement nettoyée après une chasse d'eau ?

- 1 - Tirer à plusieurs reprises, la chasse d'eau
- 2 - Mettre un peu d'eau dans un verre et la faire couler doucement sur les résidus.
- 3 - Brosser le fond de la cuvette avec une brosse à toilette.

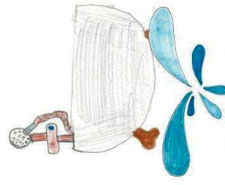
Réponse : 2 - Utiliser un verre d'eau

Chambrie



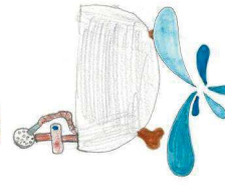
Clued'eam

Chambrie



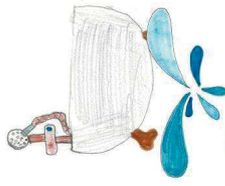
Clued'eam

Chambrie



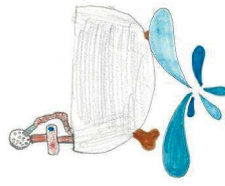
Clued'eam

Chambrie



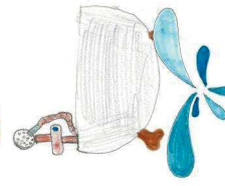
Clued'eam

Chambrie



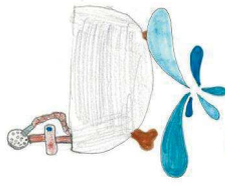
Clued'eam

Chambrie



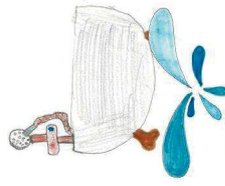
Clued'eam

Chambrie



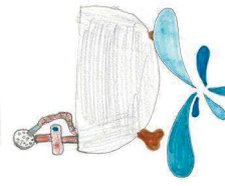
Clued'eam

Chambrie

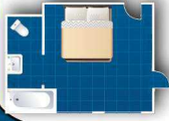


Clued'eam

Chambrie



Clued'eam



Cligambune

Une baignoire consomme :

- 1 - 60 litres d'eau
- 2 - 180 litres d'eau
- 3 - 250 litres d'eau

Réponse : 2 - Entre 150 et 200 litres d'eau



Cligambune

Une douche consomme :

- 1 - 20 litres d'eau
- 2 - 40 litres d'eau
- 3 - 60 litres d'eau

Réponse : 3 - Entre 60 et 80 litres d'eau

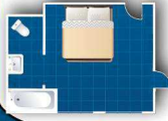


Cligambune

Que peut-on faire pour économiser l'eau de la douche ?

- 1 - Se doucher à l'eau froide
- 2 - Prendre une douche écossaise
- 3 - Récupérer l'eau froide en début de douche

Réponse : 3 - Récupérer l'eau froide en début de douche



Cligambune

Combien de temps doit durer une douche ?

- 1 - Aussi longtemps que l'on veut
- 2 - Le temps d'une chanson
- 3 - 2 minutes top chrono

Réponse : 2 - Le temps d'une chanson (soit 3 mn49), c'est une bonne moyenne



Cligambune

Quelle quantité d'eau faut-il pour fabriquer un jean ?

- 1 - 1 500 à 2 000 litres d'eau
- 2 - 3 000 à 5 000 litres d'eau
- 3 - 7 000 à 10 000 litres d'eau

Réponse : 3 - 7 000 à 10 000 litres d'eau, soit environ 285 douches



Cligambune

Quelle quantité d'eau faut-il pour fabriquer un tee-shirt ?

- 1 - 500 litres d'eau
- 2 - 1 800 litres d'eau
- 3 - 2 700 litres d'eau

Réponse : 3 - 2 700 litres soit environ 70 douches



Cligambune

Qu'est ce qui consomme le plus d'eau ?

- 1 - Un jean délavé
- 2 - Un jean classique
- 3 - Un tee-shirt en coton bio

Réponse : 1 - Un jean délavé

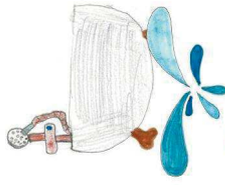


Cligambune

Citer un geste économisant l'eau dans la salle de bain.

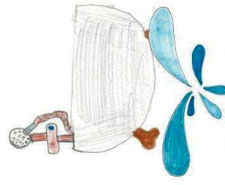
Réponse : couper l'eau quand on se brosse les dents, utiliser un verre pour se broser les dents, savonner ses mains avant d'utiliser de l'eau pour les rincer...

Chambrie



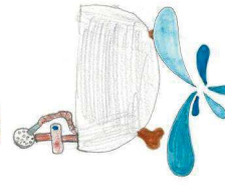
Clued'eam

Chambrie



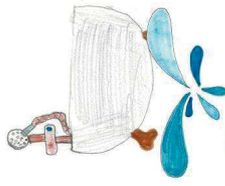
Clued'eam

Chambrie



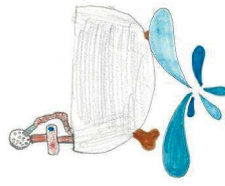
Clued'eam

Chambrie



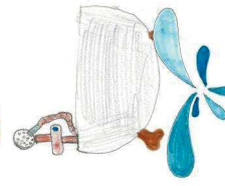
Clued'eam

Chambrie



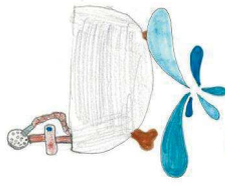
Clued'eam

Chambrie



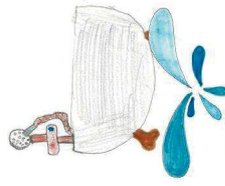
Clued'eam

Chambrie



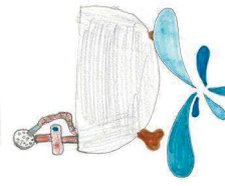
Clued'eam

Chambrie



Clued'eam

Chambrie



Clued'eam

Qu'est-ce qui consomme le plus d'eau ?

- 1 - Laver la vaisselle à la main
- 2 - Laver la vaisselle à la machine

Réponse : 1 - Laver la vaisselle à la main (42 litres contre 12 en machine)

Eau du robinet et eau en bouteille : l'une de ces affirmations est fausse.

Laquelle ?

- 1 - L'eau du robinet pollue moins que l'eau en bouteille
- 2 - L'eau du robinet est moins chère que l'eau en bouteille
- 3 - L'eau en bouteille est meilleure que l'eau du robinet pour la santé

Réponse : 3 - L'eau en bouteille n'est pas meilleure que l'eau du robinet

Quel moyen puis-je utiliser pour chauffer l'eau plus rapidement dans une casserole ?

- 1 - Du poivre
- 2 - Du gros sel
- 3 - Un peu de liquide vaisselle

Réponse : 2 - En théorie, le gros sel permet d'atteindre plus vite les températures d'ébullition.

A quoi peut servir l'eau de cuisson des pommes de terre ?

- 1 - A nettoyer le sol
- 2 - A se laver les dents
- 3 - Pour cuire les pâtes

Réponse : 1 - A nettoyer le sol

Quel est le plat qui nécessite le plus d'eau ?

- 1 - Un cheese burger
- 2 - Un risotto au fromage
- 3 - Un gratin de courgettes à la béchamel

Réponse : 2 - Un risotto au fromage (à cause du riz)

Quel objet peut remplacer une bouteille en plastique ?

Réponse : une gourde, un pichet...

Avec un mousseur sur mon robinet, quelle économie vais-je faire dans la cuisine ?

- 1 - 20 %
- 2 - 50 %
- 3 - 80 %

Réponse : 2 - 50 %

Quel accessoire puis-je utiliser pour chauffer l'eau plus rapidement dans une casserole ?

- 1 - Un couvercle
- 2 - Une chaussette
- 3 - Une cuillère

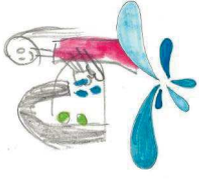
Réponse : 1 - Un couvercle

Combien faut-il de litres d'eau pour laver une salade ? Une réponse est fausse, laquelle ?

- 1 - Au moins 25 litres
- 2 - Pas beaucoup car j'utilise l'eau de lavage des tomates
- 3 - Moins que ce qu'il a fallu pour laver une salade en sachet

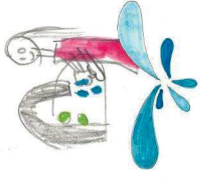
Réponse : 1 - 25 litres

cu | **si** | **me**



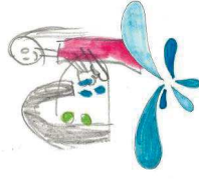
Clued'eam

cu | **si** | **me**



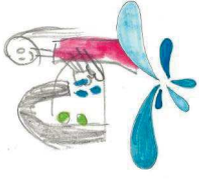
Clued'eam

cu | **si** | **me**



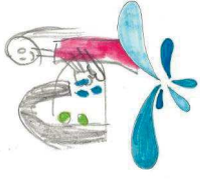
Clued'eam

cu | **si** | **me**



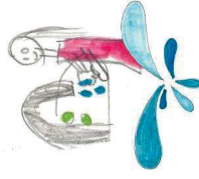
Clued'eam

cu | **si** | **me**



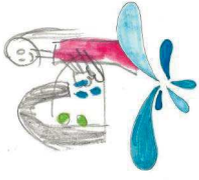
Clued'eam

cu | **si** | **me**



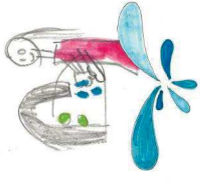
Clued'eam

cu | **si** | **me**



Clued'eam

cu | **si** | **me**



Clued'eam

cu | **si** | **me**

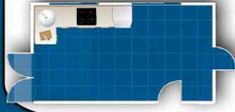


Clued'eam

Le pain est composé :

- 1 - A 30 % d'eau
- 2 - A 50 % d'eau
- 3 - A 70 % d'eau

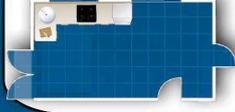
Réponse : 1 - A 30 % d'eau



Que fait on avec la vieille eau de la carafe ?

- 1 - On la jette car elle est pleine de bactéries
- 2 - On la boit
- 3 - On la donne aux plantes

Réponse : 3 - On la donne aux plantes



Combien doit-on consommer de litres d'eau par jour ?

- 1 - 1 litre
- 2 - 1,5 litres
- 3 - 2,5 litres

Réponse : 3 - 2,5 litres d'eau (1,5 en buvant et 1 en mangeant)



Combien utilise-t-on d'eau en moyenne dans la cuisine (vaisselle et cuisine) ?

- 1 - 14 litres / jour
- 2 - 26 litres / jour
- 3 - 35 litres / jour

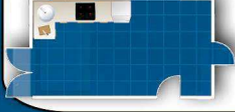
Réponse : 2 - 26 litres / jour



Combien d'eau faut-il pour fabriquer un kilo de sucre blanc ?

- 1 - 12 litres
- 2 - 120 litres
- 3 - 1200 litres

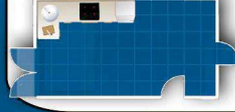
Réponse : 2 - 120 litres



Les légumes sont composés :

- 1 - A 40 % d'eau
- 2 - A 60 % d'eau
- 3 - A 80 % d'eau

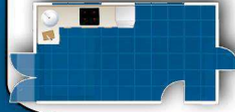
Réponse : 3 - A 80 % d'eau



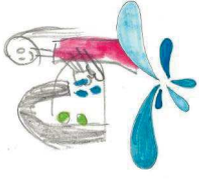
La viande est composée :

- 1 - A 50 % d'eau
- 2 - A 65 % d'eau
- 3 - A 80 % d'eau

Réponse : 2 - A 65 % d'eau

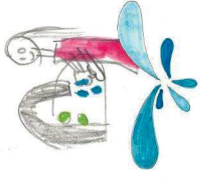


cu | **si** | **me**



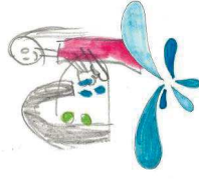
Clued'eam

cu | **si** | **me**



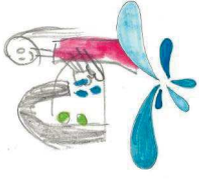
Clued'eam

cu | **si** | **me**



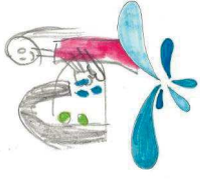
Clued'eam

cu | **si** | **me**



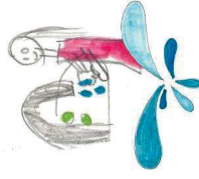
Clued'eam

cu | **si** | **me**



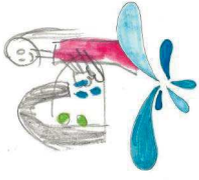
Clued'eam

cu | **si** | **me**



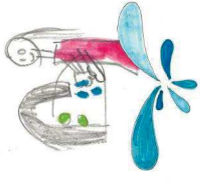
Clued'eam

cu | **si** | **me**



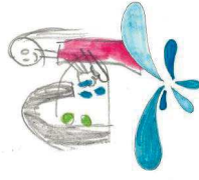
Clued'eam

cu | **si** | **me**



Clued'eam

cu | **si** | **me**



Clued'eam



L'eau captée dans les nappes phréatiques est-elle potable ?

- 1 - Vrai
- 2 - Faux

Réponse : 2 - Faux, elle doit subir un traitement pour devenir potable



Quelle proportion de la surface de la terre est recouverte d'eau (océans, mers, lacs, rivières...)?

- 1 - 72 %
- 2 - 80 %
- 3 - 93 %

Réponse : 1 - 72 %



Dans l'atmosphère, en moyenne, combien de temps stagne l'eau avant de reprendre son cycle vers les mers et les océans ?

- 1 - 8 jours
- 2 - 59 semaines
- 3 - 17 ans

Réponse : 1 - 8 jours



Dans un lac, en moyenne, combien de temps stagne l'eau avant de reprendre son cycle vers les mers et les océans ?

- 1 - 8 jours
- 2 - 59 semaines
- 3 - 17 ans

Réponse : 3 - 17 ans



En France, d'où provient majoritairement l'eau du robinet ?

- 1 - Des eaux souterraines
- 2 - Des eaux superficielles (lac, rivière...)

Réponse : 1 - 62 % des eaux souterraines



Le brouillard, c'est de l'eau à l'état

- 1 - Liquide
- 2 - Gazeux
- 3 - Solide

Réponse : 1 - Liquide



Est-ce que les arbres transpirent ?

- 1 - Vrai
- 2 - Faux

Réponse : 1 - Vrai (toutes les plantes transpirent et rejettent de la vapeur)



Quel pourcentage de l'eau contenue dans l'atmosphère, provient des océans et des mers ?

- 1 - 55 %
- 2 - 78 %
- 3 - 90 %

Réponse : 3 - 90 %



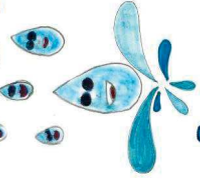
Comment se forme un nuage (plusieurs réponses possibles) ?

- 1 - Evaporation
- 2 - Condensation
- 3 - Pluie
- 4 - Air

Réponses : 1 et 2

salon

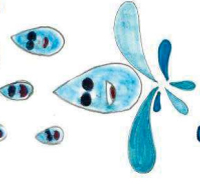
salle à manger



Clued'eam

salon

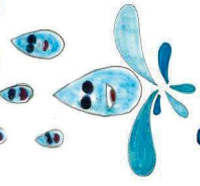
salle à manger



Clued'eam

salon

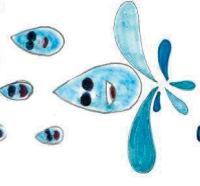
salle à manger



Clued'eam

salon

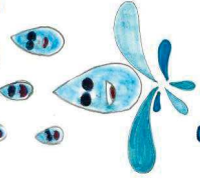
salle à manger



Clued'eam

salon

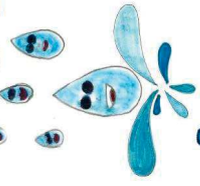
salle à manger



Clued'eam

salon

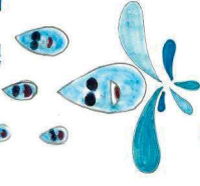
salle à manger



Clued'eam

salon

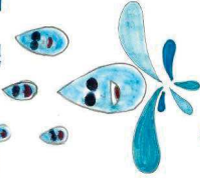
salle à manger



Clued'eam

salon

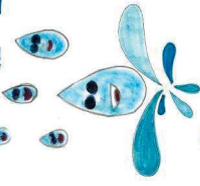
salle à manger



Clued'eam

salon

salle à manger



Clued'eam



50 m
Salle à manger

Combien y a-t-il d'étapes
dans le cycle de l'eau ?

- 1 - 4
- 2 - 5
- 3 - 7

Réponse : 3 - 7 étapes : L'évaporation, la transpiration, la condensation, les précipitations, le ruissellement, l'infiltration et la circulation souterraine



50 m
Salle à manger

Les volcans en activité crachent
de la lave et des cendres. Ils
crachent aussi de l'eau.

- 1 - Vrai
- 2 - Faux

Réponse : 1 - Vrai



50 m
Salle à manger

L'eau sale, une fois traitée dans une
station d'épuration, est :

- 1 - Rejetée dans le cours d'eau
- 2 - Redistribuée dans les habitations
- 3 - Mise en réserve dans les
châteaux d'eau

Réponse : 1 - Rejetée dans les cours d'eau



50 m
Salle à manger

Que fait un nuage
quand il est plein ?

- 1 - Condensation
- 2 - Précipitation
- 3 - Infiltration
- 4 - Evaporation

Réponse : 2 - Précipitation



50 m
Salle à manger

Dans le cycle de l'eau, la
condensation succède :

- 1 - Au ruissellement
- 2 - A l'évaporation
- 3 - Aux précipitations

Réponse : 2 - A l'évaporation



50 m
Salle à manger

À quelle température l'eau
parvient-elle à ébullition sur Terre ?

- 1 - 80 °C
- 2 - 100 °C
- 3 - 130 °C

Réponse : 2 - L'eau bout à 100 °C



50 m
Salle à manger

Lorsque l'eau passe de l'état
liquide à l'état solide par
refroidissement, c'est :

- 1 - La condensation
- 2 - La fusion
- 3 - La congélation

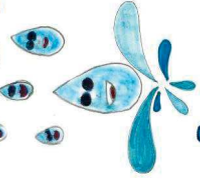
Réponse : 3 - La congélation



50 m
Salle à manger

salon

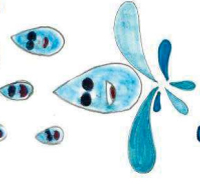
salle à manger



Clued'eam

salon

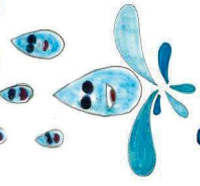
salle à manger



Clued'eam

salon

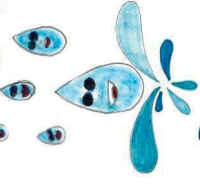
salle à manger



Clued'eam

salon

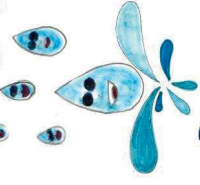
salle à manger



Clued'eam

salon

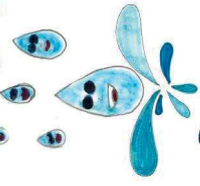
salle à manger



Clued'eam

salon

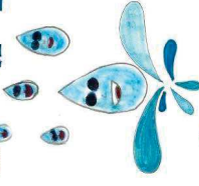
salle à manger



Clued'eam

salon

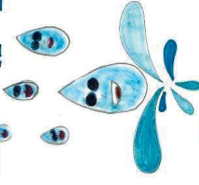
salle à manger



Clued'eam

salon

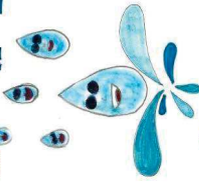
salle à manger



Clued'eam

salon

salle à manger



Clued'eam



Citer un exemple de l'utilisation que l'on peut faire avec l'eau récupérée du sèche-linge.

Attention, l'eau récupérée du sèche linge est déminéralisée. Elle doit être filtrée avant utilisation et ne doit surtout pas être bue !

Utilisations : repassage, ménage, plante, nettoyage voiture, chasse d'eau...



Combien de litres d'eau en moyenne consomme une lessive ?

- 1 - 50 litres
- 2 - 100 litres
- 3 - 120 litres

Réponse : 1 - 50 litres



Pour utiliser au mieux le lave linge, il faut :

- 1 - Le remplir au minimum
- 2 - Le remplir à moitié
- 3 - Le remplir au maximum de linge

Réponse : 3 - Le remplir au maximum de linge



Combien de lessives fait-on par an, en moyenne, pour une famille de 4 personnes ?

- 1 - 160
- 2 - 205
- 3 - 230

Réponse : 3 - 230 lessives



Quelle est la température idéale pour un linge propre et non abîmé :

- 1 - 30 degrés
- 2 - 40 degrés
- 3 - 60 degrés

Réponse : 2 - Laver à 40 degrés suffit dans beaucoup de cas.



Quelle est la pollution générée par une machine à laver (plusieurs réponses possibles) ?

- 1 - 1900 microfibres par vêtement se retrouvent dans les eaux usées
- 2 - Les tensioactifs de la lessive industrielle polluent l'eau
- 3 - Aucune lessive n'est biodégradable

Réponse : Les 3 réponses sont exactes



Dans quel cas faut-il fermer l'arrivée générale de l'eau ?

- 1 - Quand on part en vacances
- 2 - Quand on veut prendre un bain chaud
- 3 - Quand on est en période de sécheresse

Réponse : 1 - Quand on part en vacances

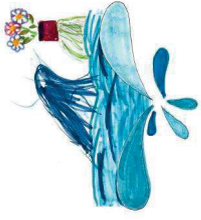


Je peux utiliser la cendre de bois de ma cheminée pour laver mon linge ?

- 1 - Vrai
- 2 - Faux

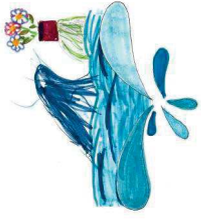
Réponse : 1 - Vrai (la cendre est riche en potasse, bien connue pour ses pouvoirs nettoyants)

Buandertje



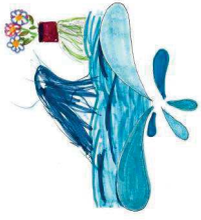
Clued'eam

Buandertje



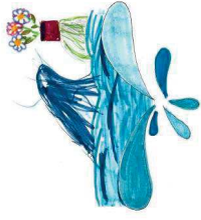
Clued'eam

Buandertje



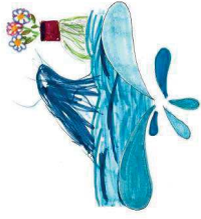
Clued'eam

Buandertje



Clued'eam

Buandertje



Clued'eam

Buandertje



Clued'eam

Buandertje



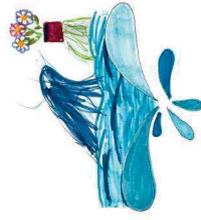
Clued'eam

Buandertje



Clued'eam

Buandertje



Clued'eam



Pour rendre les vêtements plus doux, je peux utiliser

- 1 - Du beurre
- 2 - Du vinaigre blanc
- 3 - De la confiture d'oranges

Réponse : 2 - Du vinaigre blanc



Lorsqu'on utilise un lave linge, quel est le programme qui va être le plus économique en eau ?

- 1 - Programme court
- 2 - Programme long avec prélavage
- 3 - Programme éco

Réponse : 3 - Programme éco



Combien de litres d'eau, une machine à laver, consomme t-elle en moyenne ?

- 1 - 50 litres
- 2 - 80 litres
- 3 - 110 litres

Réponse : 2 - 80 litres



Je suis le fruit d'un arbre indien contenant de la saponine et je peux être utilisé comme lessive naturelle. Qui suis-je ?

Réponse : Les noix de lavage (elles sont issues de "l'arbre à savon" et sont utilisées par les indiens depuis très très longtemps)



Il toujours utiliser la fonction "prélavage" de la machine à laver ?

- 1 - Vrai
- 2 - Faux

Réponse : 2 - Faux (cette fonction consomme beaucoup d'eau)



Comment nettoyer une tâche d'encre sur du coton ?

- 1 - Avec du sel
- 2 - Avec du poivre
- 3 - Avec du vinaigre blanc

Réponse : 3 - Avec du vinaigre blanc



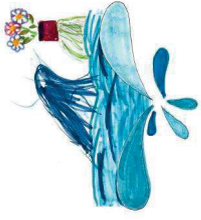
Quel est le nom du label apposé sur les produits respectueux de l'environnement ?

- 1 - Ecolabel
- 2 - Biolabel
- 3 - Naturolabel

Réponse : 1 - Ecolabel

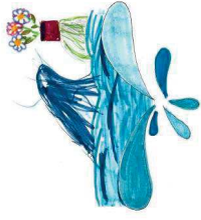


Buandertje



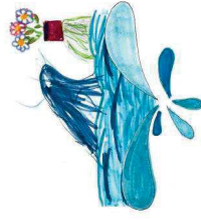
Clued'eam

Buandertje



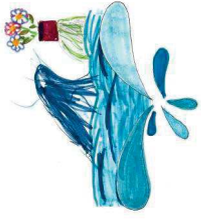
Clued'eam

Buandertje



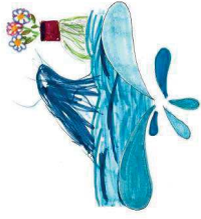
Clued'eam

Buandertje



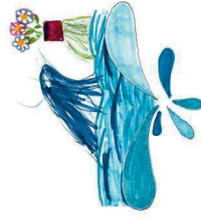
Clued'eam

Buandertje



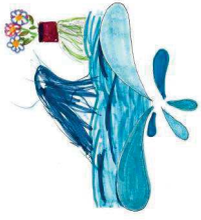
Clued'eam

Buandertje



Clued'eam

Buandertje



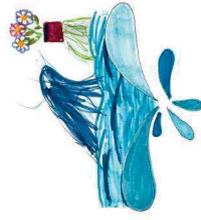
Clued'eam

Buandertje



Clued'eam

Buandertje



Clued'eam