

Aller chercher l'eau

Tu vas remplir les bidons au point d'eau pour ta famille.

Durée : 1 h.



Porter les bidons

Tu transportes les bidons d'eau jusqu'à la maison.

Durée : 0,5 h.



Laver le linge

Tu laves les vêtements de la famille avec l'eau rapportée.

Durée : 1 h.



Préparer le repas

Tu aides à préparer les repas (eau pour cuisiner, vaisselle).

Durée : 1 h.



Garder les plus jeunes

Tu t'occupes des plus jeunes frères et sœurs pendant que les adultes travaillent.

Durée : 1 h.



Aller à l'école (matin)

Tu vas à l'école le matin, trajet compris.

Durée : 4 h.



Aller à l'école (après-midi)

Tu vas à l'école l'après-midi, trajet compris.

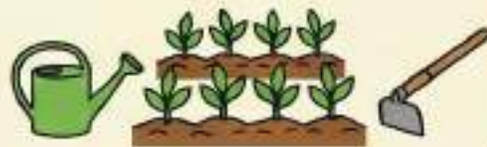
Durée : 4 h.



Aider aux champs

Tu aides aux travaux agricoles (eau pour arroser, travail au champ).

Durée : 2 h.



Temps de jeu / repos

Tu joues, tu te reposes, tu as du temps pour toi.

Durée : 1 h.



Tâches quotidiennes

Puits en panne

Le puits du village est cassé. Il faut aller plus loin chercher l'eau (+2 h d'eau à répartir dans la journée). Qui s'en charge ?



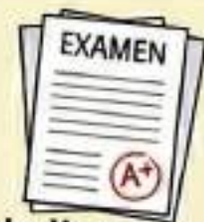
Saison sèche

Il y a moins d'eau. Il faut faire 1 aller-retour de plus par jour. Ajoute 1 h d'eau à la journée. Qui perd du temps d'école ou de repos ?



Examen à l'école

Demain, il y a un examen important. Si la même personne fait tous les allers-retours d'eau, elle arrive en retard. Réorganisez la répartition de l'eau pour qu'elle puisse passer l'examen.



Toilettes cassées à l'école

Les toilettes de l'école sont cassées et il n'y a pas d'endroit sûr pour les filles. La fille du foyer décide de manquer l'école certains jours. Retirez 2 h d'école de sa journée.



Réunion du comité de l'eau

Il y a une réunion du comité de l'eau du village (1 h). Qui y va dans la famille ? Si la fille participe, qui fait ses tâches ? Si elle n'y va pas, qui décide pour elle ?



Maladie liée à l'eau

L'eau était sale. Un membre de la famille tombe malade. Il faut 1 h de soin et la personne perd 1 h d'école ou de travail. Qui est malade ? Qui l'aide ?



Nouveau point d'eau proche

Un nouveau point d'eau a été installé près des maisons. Vous gagnez 2 h de temps libre dans la journée. Comment les répartissez-vous entre fille et garçon ?





ÉVENÉMENT



ÉVENÉMENT



ÉVENÉMENT



ÉVENÉMENT



ÉVENÉMENT



ÉVENÉMENT



ÉVENÉMENT

Quartier de Ville-Claire

“L'eau n'arrive pas dans les maisons. Elle est vendue à une borne payante à 5 minutes du logement. Il faut souvent faire la queue au moins 30 minutes pour remplir les bidons. La famille doit faire 3 allers-retours par jour, en portant les bidons dans les ruelles. L'école est à 15 minutes à pied. Il n'y a pas de toilettes séparées filles/garçons et il manque souvent de l'eau pour se laver les mains. Les parents travaillent toute la journée en ville. Les enfants gèrent beaucoup de tâches domestiques : aller chercher l'eau, préparer une partie des repas, s'occuper des plus jeunes.”



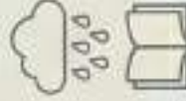
Consigne aux élèves

“À partir de cette situation, vous allez organiser la journée de Nahla (16 ans) et de Diallo (14 ans).”

Village de Sira

“Nous sommes en saison des pluies. Des flaques et des mares d'eau se forment partout autour du village. Le puits est est à 15 minutes de la maison, mais l'eau peut être polluée par la boue. Il faut 3 allers-retours par jour pour toute la famille, plus du temps pour vider l'eau qui entre parfois dans la maison.

L'école est à 25 minutes à pied. La route est boueuse et glissante, ce qui rend le trajet plus long et plus dangereux. Il y a des toilettes séparées pour les filles et les garçons, mais elles sont parfois inondées et inutilisables. Les parents cultivent du riz dans des champs inondés ; les enfants doivent aider aux champs et à écopper l'eau de la maison.”



Consigne aux élèves

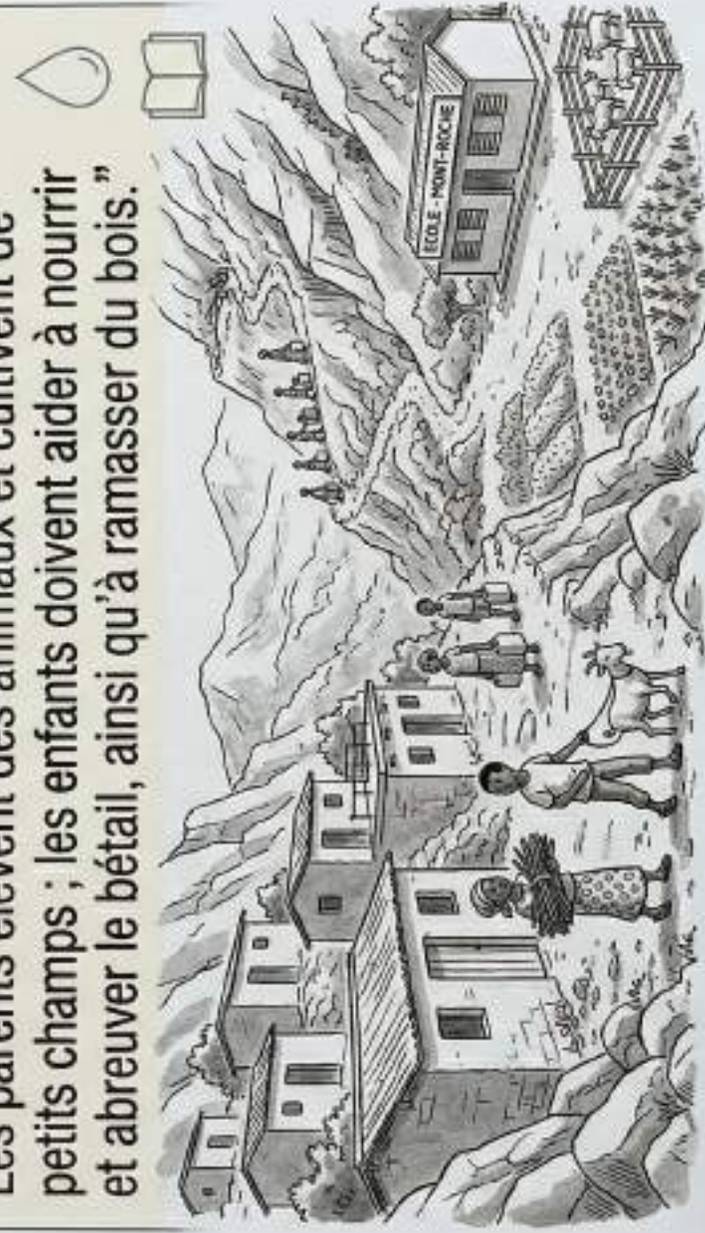
“À partir de cette situation, vous allez organiser la journée de Sira (11 ans) et de Amadou (13 ans).”

Village de Mont-Roche

“L'eau vient d'une source en montagne, par un chemin escarpé : il faut 40 minutes à pied pour y aller. Le sentier est fatigant et parfois dangereux. 2 allers-retours par jour suffisent, mais les trajets prennent beaucoup de temps.

L'école se trouve en bas de la vallée, à 30 minutes à pied. Il y a des toilettes à l'école, mais celles des filles n'ont pas de porte et ne garantissent pas l'intimité.

Les parents élèvent des animaux et cultivent de petits champs ; les enfants doivent aider à nourrir et abreuver le bétail, ainsi qu'à ramasser du bois.”



Consigne aux élèves

“À partir de cette situation, vous allez organiser la journée de Mariam (12 ans) et de Youssef (14 ans).”

Quartier de N'Dala

“Le point d'eau est une borne-fontaine partagée dans le quartier, à 10 minutes à pied de la maison. Il y a souvent la queue pour remplir les bidons. Il faut au moins 4 allers-retours par jour pour toute la famille.

L'école est à 10 minutes, mais les classes sont très chargées. Il y a des toilettes séparées pour les filles et les garçons, mais elles sont souvent sales et sans eau pour se laver les mains.

Les parents alternent petits boulots en ville et travail au marché ; les enfants doivent aider au ménage et à garder les plus jeunes.”



Consigne aux élèves

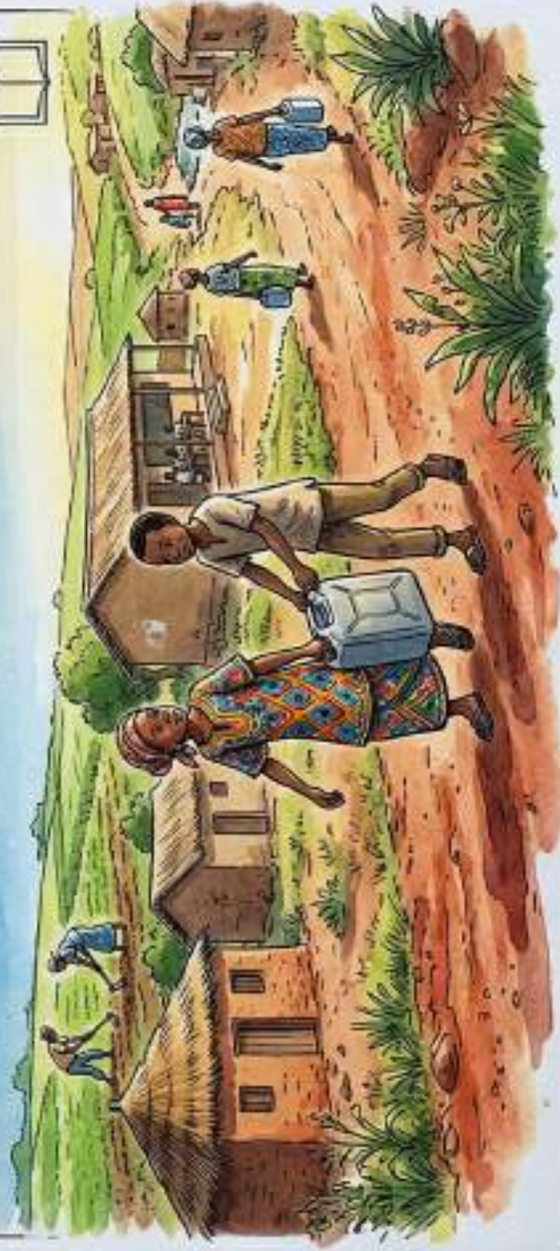
“À partir de cette situation, vous allez organiser la journée de Nadia (14 ans) et de Samir (15 ans).”

Village de Kalo

“Le point d’eau se trouve à 30 minutes à pied de la maison. Un bidon plein pèse 20 kg. Il faut au moins 3 allers-retours par jour pour toute la famille.

L’école est à 20 minutes, il n’y a pas de toilettes séparées filles/garçons.

Les parents travaillent aux champs ; les enfants doivent aider à la maison.”



Consigne aux élèves

“À partir de cette situation, vous allez organiser la journée d’Aïcha (13 ans) et de Karim (13 ans).”

FICHE DE SCORES – TEMPS DANS LA JOURNÉE

Complétez cette fiche à la fin du jeu, après avoir placé toutes les cartes Tâches et Événements.

Personnage	Heures liées à l'eau	Heures de tâches domestiques	Heures d'école	Heures de jeu / repos
Fille				
Garçon				

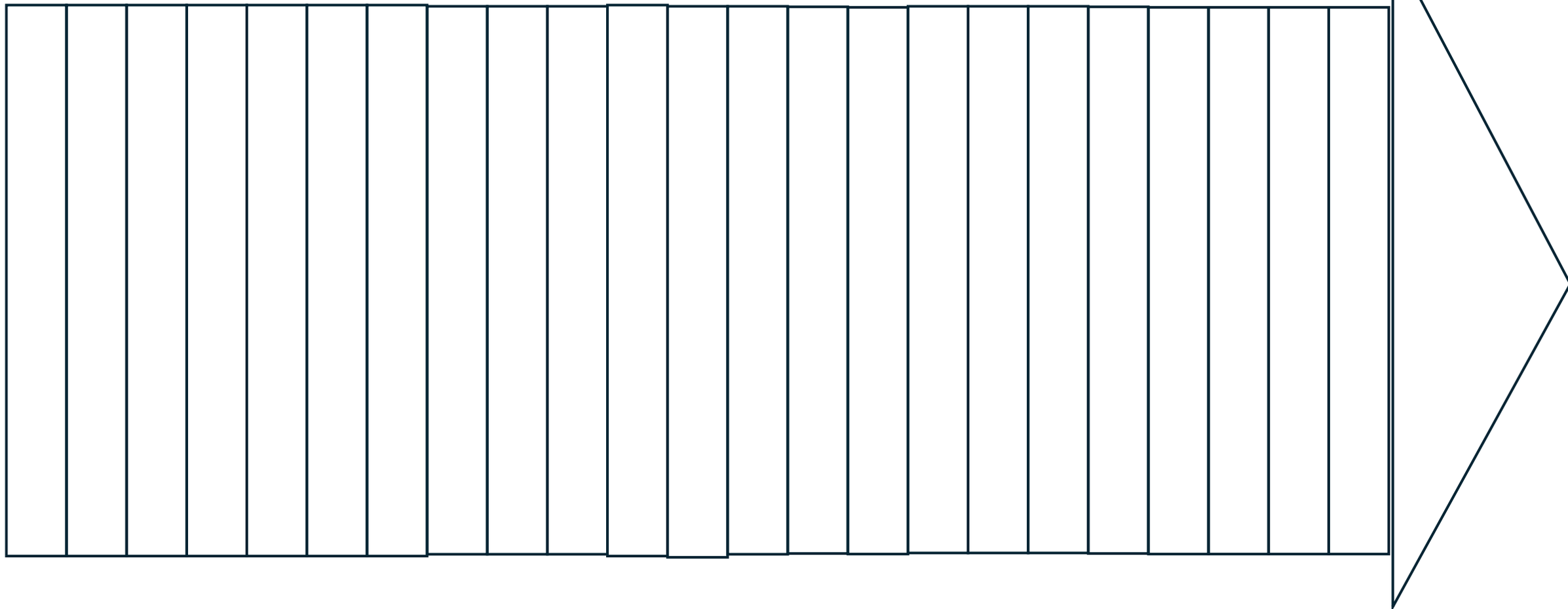
Questions rapides

Qui passe le plus de temps à gérer l'eau ?

Qui a le plus de temps pour aller à l'école ?



Frise du temps- Journée de ...



0h 1h 2h 3h 4h 5h 6h 7h 8h 9h 10h 11h 12h 13h 14h 15h 16h 17h 18h 19h 20h 21h 22h 23h