La chaîne de la santé

VERIFIEZ QUE VOUS COMPRENEZ BIEN les liens qui existent entre l'eau propre, l'assainissement et la santé. Vous pouvez commencer par n'importe quelle question. Si vous pensez que l'affirmation est juste, suivez la piste cochée (√). Si au contraire vous pensez que l'affirmation est fausse, suivez la piste marquée d'une croix (x). Vous terminerez sur la case où vous avez commencé. Si vous réalisez à la fin du jeu que vous n'avez pas répondu à toutes les questions (il y en a neuf en tout)

Proposez ce jeu à votre groupe et vérifiez que tout le monde comprend. L'ordre correct des réponses justes est donné page 17. Essayez de penser aux raisons justifiant ces réponses. Si le groupe est de taille importante, recopiez ces phrases et placez-les aux murs, tout autour d'une pièce. Il faudra ajouter des indications: «Si vrai, allez vers telle case», «Si faux, allez...»

c'est que vous vous êtes trompé quelque part dans vos réponses!

> es gens savent instinctivement que beaucoup de maladies sont étroitement liées à la contamination de l'eau et à un assainissement insuffisant

'eau souterraine (par exemple venant de puits) est généralement de meilleure qualité que l'eau de surface (par exemple eau de rivière)

Les projets d'approvisionnement en eau aggravent parfois la situation économique de la communauté

Lorsqu'on améliore l'approvisionnement en eau d'une communauté, les problèmes techniques sont généralement plus faciles à régler que les problèmes sociaux

L'approvisionnement en eau propre et la mise en place de latrines dans une communauté amélioreront toujours la santé communautaire

De nouveaux systèmes d'irrigation améliorent la santé communautaire parce qu'ils rendent la nourriture et l'eau plus accessibles

Dans les pays en voie de développement, moins de la moitié de la population n'a pas accès à de l'eau propre

Faire participer la communauté

à un projet d'approvisionnement

ne sert souvent à rien parce que

les gens n'ont pas le savoir-faire

nécessaire

Plus de 20% des maladies dans es pays en voie de développement sont dues à un approvisionnement en eau et un assainissement inadéquats