

Est-ce que les prévisions probabilistes conduisent à de meilleures décisions ? Essayez-le vous-même !

-- Jeu 1 --- Jeu 1 --

Cas	Vous décidez d'ouvrir la vanne ?		Coût d'opération de la vanne (ouvrir coûte 2000)	Une inondation a eu lieu?		Dommmages (dans le cas où vous n'avez pas ouvert la vanne et une inondation a eu lieu : 7000)	Votre argent restant
Votre argent initial							30 000
EXEMPLE 1	OUI	X	-2000	OUI	X	0	28 000
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
EXEMPLE 2	OUI	<input type="checkbox"/>	0	OUI	X	-7000	21 000
	NON	X		NON	<input type="checkbox"/>		
EXEMPLE 3	OUI	<input type="checkbox"/>	0	OUI	<input type="checkbox"/>	0	21 000
	NON	X		NON	X		
Votre argent initial							30 000
TOUR 1	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 2	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 3	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 4	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 5	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 6	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		

Est-ce que les prévisions probabilistes conduisent à de meilleures décisions ? Essayez-le vous-même !

-- Jeu 1 --- Jeu 1 --

Cas	Vous décidez d'ouvrir la vanne ?		Coût d'opération de la vanne (ouvrir coûte 2000)	Une inondation a eu lieu?		Dommmages (dans le cas où vous n'avez pas ouvert la vanne et une inondation a eu lieu : 7000)	Votre argent restant
Votre argent initial							30 000
EXEMPLE 1	OUI	X	-2000	OUI	X	0	28 000
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
EXEMPLE 2	OUI	<input type="checkbox"/>	0	OUI	X	-7000	21 000
	NON	X		NON	<input type="checkbox"/>		
EXEMPLE 3	OUI	<input type="checkbox"/>	0	OUI	<input type="checkbox"/>	0	21 000
	NON	X		NON	X		
Votre argent initial							30 000
TOUR 1	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 2	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 3	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 4	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 5	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 6	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		

Est-ce que les prévisions probabilistes conduisent à de meilleures décisions ? Essayez-le vous-même !

-- Jeu 2 --- Jeu 2 --

Cas	Vous décidez d'ouvrir la vanne ?		Coût d'opération de la vanne (ouvrir coûte 2000)	Une inondation a eu lieu?		Dommmages (dans le cas où vous n'avez pas ouvert la vanne et une inondation a eu lieu : 7000)	Votre argent restant
Votre argent initial							30 000
EXEMPLE 1	OUI	X	-2000	OUI	X	0	28 000
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
EXEMPLE 2	OUI	<input type="checkbox"/>	0	OUI	X	-7000	21 000
	NON	X		NON	<input type="checkbox"/>		
EXEMPLE 3	OUI	<input type="checkbox"/>	0	OUI	<input type="checkbox"/>	0	21 000
	NON	X		NON	X		
Votre argent initial							30 000
TOUR 1	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 2	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 3	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 4	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 5	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 6	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		

Si vous voulez savoir plus sur les résultats de cet exercice, indiquez votre adresse email :

Est-ce que les prévisions probabilistes conduisent à de meilleures décisions ? Essayez-le vous-même !

-- Jeu 2 --- Jeu 2 --

Cas	Vous décidez d'ouvrir la vanne ?		Coût d'opération de la vanne (ouvrir coûte 2000)	Une inondation a eu lieu?		Dommmages (dans le cas où vous n'avez pas ouvert la vanne et une inondation a eu lieu : 7000)	Votre argent restant
Votre argent initial							30 000
EXEMPLE 1	OUI	X	-2000	OUI	X	0	28 000
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
EXEMPLE 2	OUI	<input type="checkbox"/>	0	OUI	X	-7000	21 000
	NON	X		NON	<input type="checkbox"/>		
EXEMPLE 3	OUI	<input type="checkbox"/>	0	OUI	<input type="checkbox"/>	0	21 000
	NON	X		NON	X		
Votre argent initial							30 000
TOUR 1	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 2	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 3	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 4	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 5	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		
TOUR 6	OUI	<input type="checkbox"/>		OUI	<input type="checkbox"/>		
	NON	<input type="checkbox"/>		NON	<input type="checkbox"/>		

Si vous voulez savoir plus sur les résultats de cet exercice, indiquez votre adresse email :