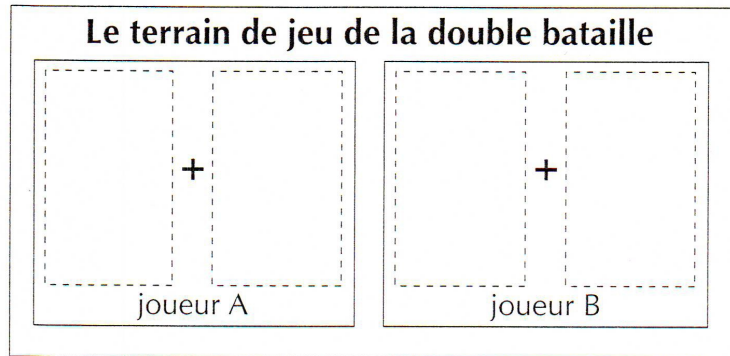


Fabrique tes cartes : colle ces deux zones sur un bristol, puis découpe les cartes.



La partie officielle de la double bataille  
Observe l'exemple :

joueur A	joueur B	résultat	vainqueur
$4 + 3 = 7$	$5 + 1 = 6$	$7 > 6$	A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>

Choisis un adversaire. Faites une partie. À chaque tirage, remplissez le tableau comme dans l'exemple.

	prénom du joueur A	prénom du joueur B		
jeu 1	$\dots + \dots = \dots$	$\dots + \dots = \dots$	→	$\dots \dots \dots$ A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>
jeu 2	$\dots + \dots = \dots$	$\dots + \dots = \dots$	→	$\dots \dots \dots$ A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>
jeu 3	$\dots + \dots = \dots$	$\dots + \dots = \dots$	→	$\dots \dots \dots$ A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>
jeu 4	$\dots + \dots = \dots$	$\dots + \dots = \dots$	→	$\dots \dots \dots$ A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>
jeu 5	$\dots + \dots = \dots$	$\dots + \dots = \dots$	→	$\dots \dots \dots$ A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>
jeu 6	$\dots + \dots = \dots$	$\dots + \dots = \dots$	→	$\dots \dots \dots$ A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>