

## REVERSIBLE OU IRREVERSIBLE ?

La matière peut changer d'état sous l'effet de la chaleur, du froid ou de la pression. Écrivez dans l'espace sous chaque exemple si le changement qui s'est produit est réversible ou irréversible.

Fouetter les blancs d'œufs

Faire bouillir les oeufs

Couper du bois

Evaporation de l'eau

Ajouter du sel à l'eau

Fondre de la cire

Plier du papier

Congeler de l'eau

Cuire un gâteau

Faire fondre le beurre