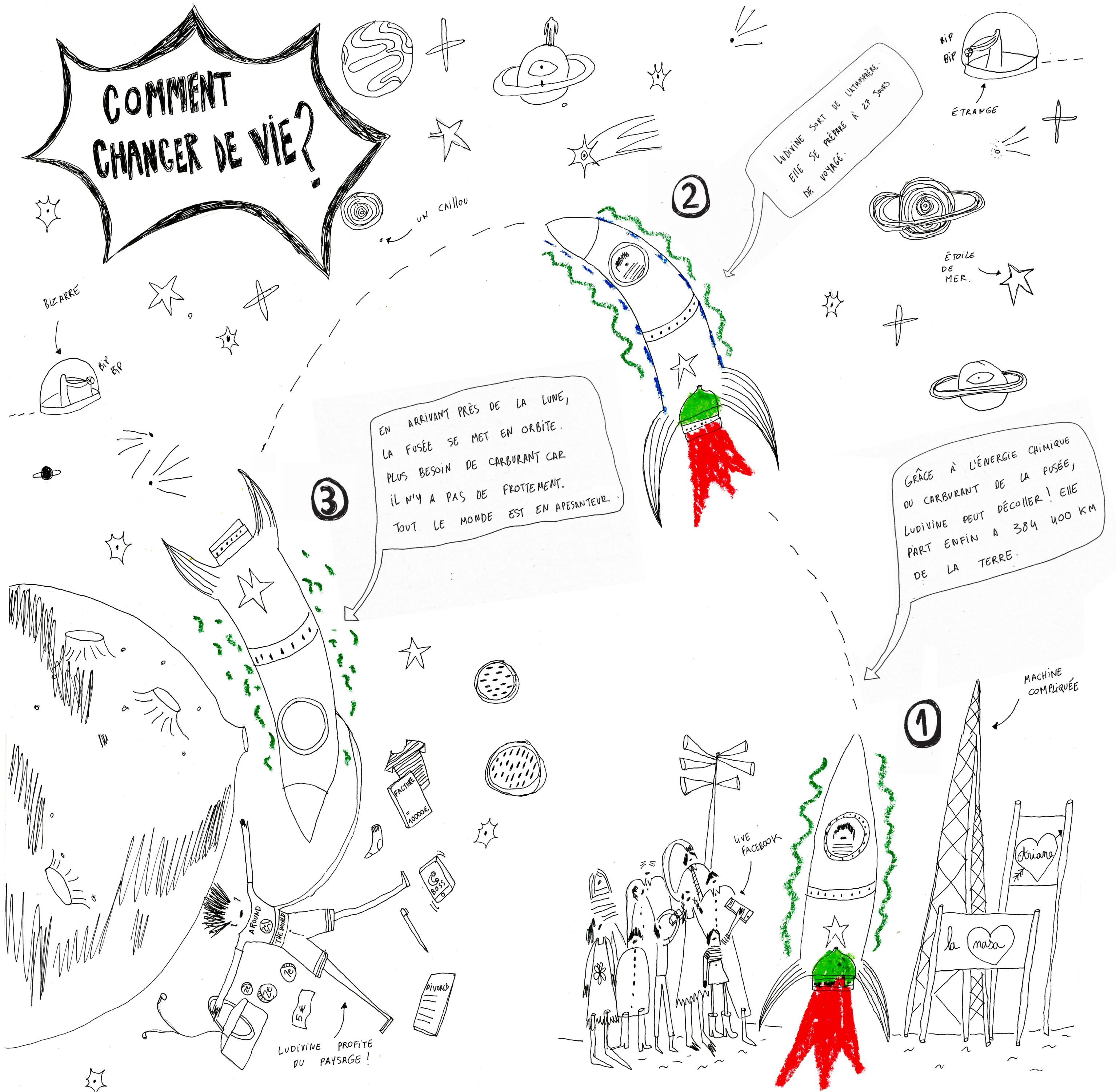
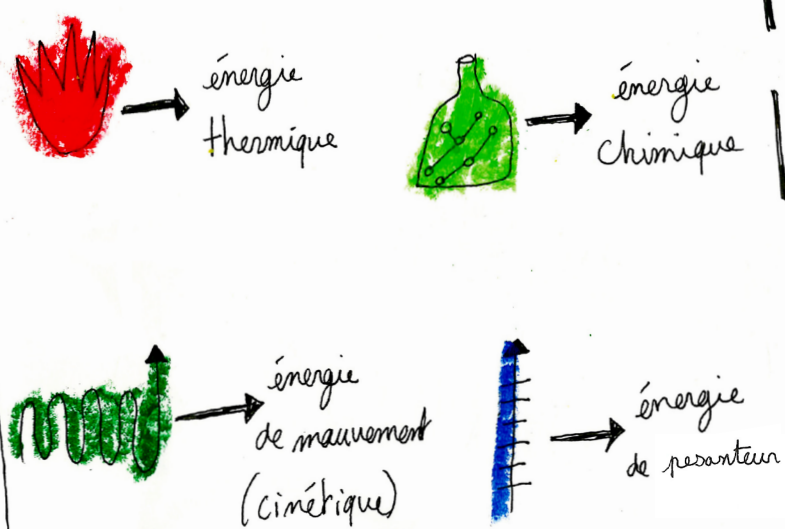


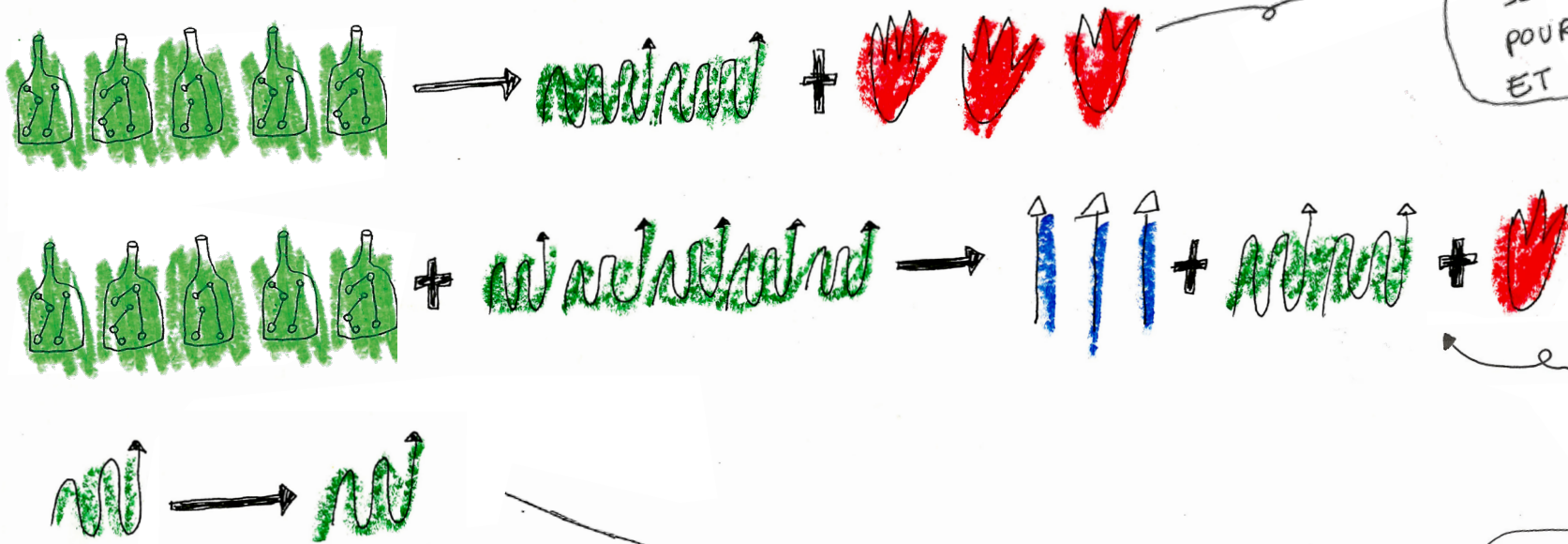
COMMENT CHANGER DE VIE?



C'EST QUOI L'ÉNERGIE ?



MAIS COMMENT L'ÉNERGIE SE TRANSFORME ?



QUAND LA FUSÉE DÉCOLLE, ELLE UTILISE SON ÉNERGIE CHIMIQUE POUR FAIRE DU MOUVEMENT ET DE LA CHALEUR.

JUSQU'À L'ESPACE, LA FUSÉE UTILISE L'ÉNERGIE CHIMIQUE POUR MAINTENIR LE MOUVEMENT.

PUIS À LA FIN, IL NE RESTE QU'UN TOUT PETIT PEU DE MOUVEMENT QUI SE MAINTIENT.