

COMMENT FAIRE UNE TEMPÊTE DE SABLE?

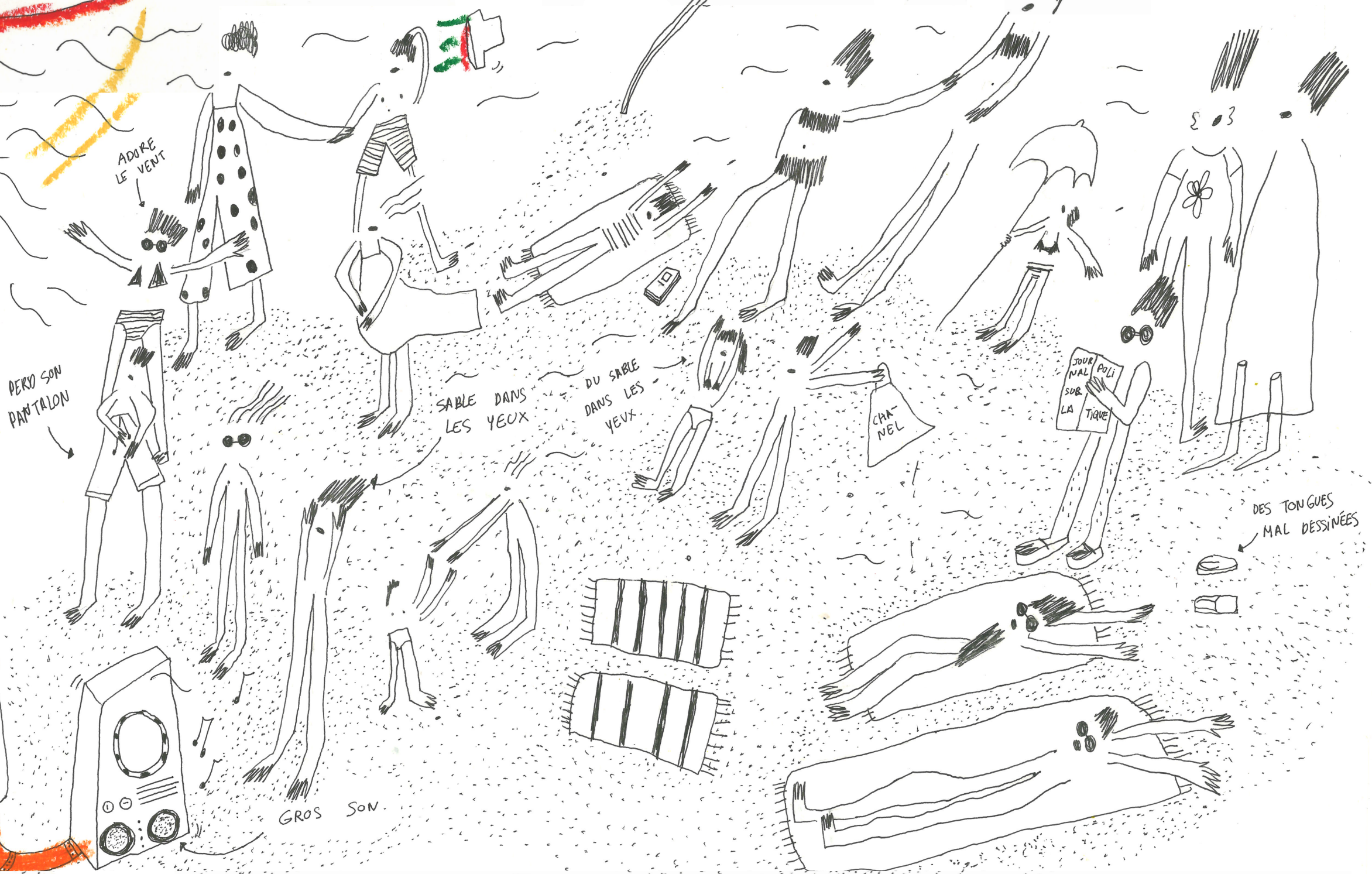


LA TRÈS GROSSE BOULE JAUNE TRÈS PUISSANTE CRÉE DU VENT.

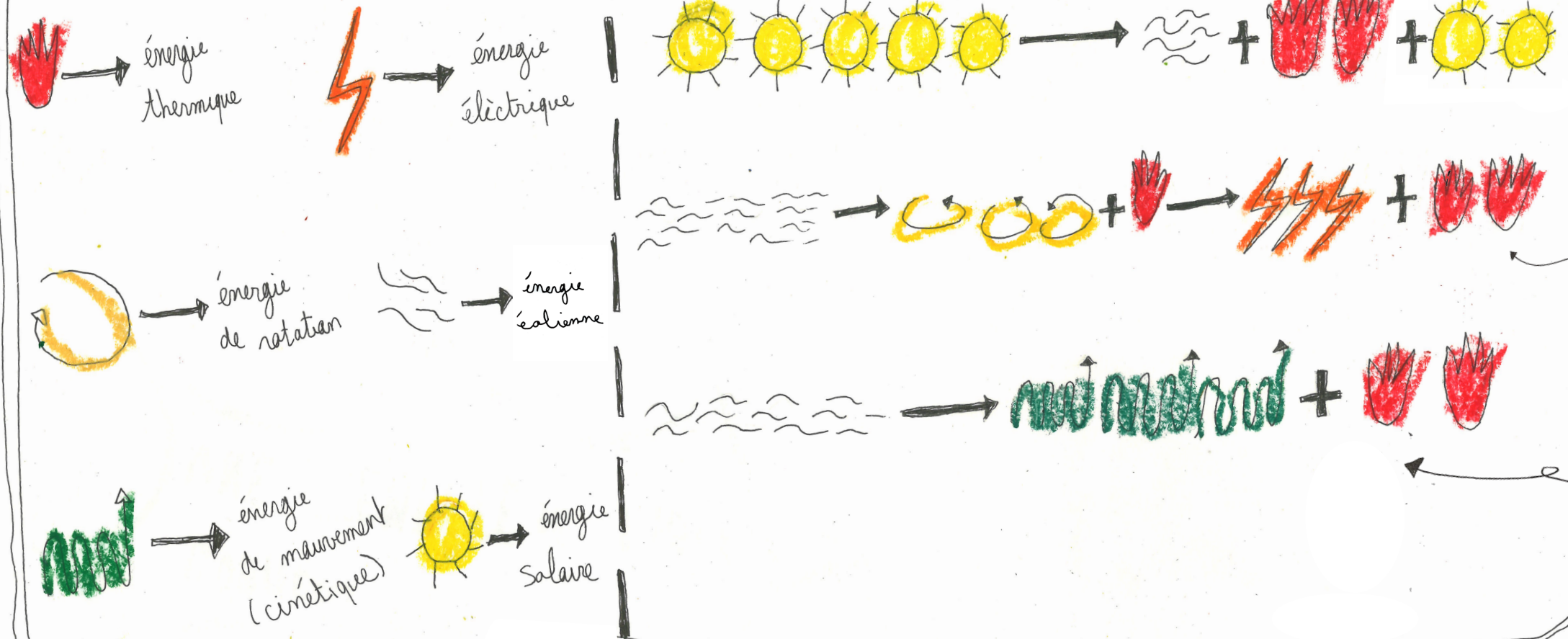
LA CRÉATION DU VENT EST SIMPLE (PROMIS).
LE SOLEIL ÉCLAIRE LA TERRE PAS DE FAÇON HOMOGÈNE. DONC ÇA CRÉE DIFFÉRENTES TEMPÉRATURES ET DENSITÉS D'AIR. L'AIR VA ALORS VERS LES ENDROITS MOINS DENSES. C'EST LE VENT. CE MOUVEMENT D'AIR.



LE VENT QUI FAIT TOURNER LES PALES DE L'ÉOLIENNE FAIT DONC DE L'ÉNERGIE CINÉTIQUE. 40% DE CETTE ÉNERGIE VA DEVENIR DE L'ÉLECTRICITÉ.



C'EST QUOI L'ÉNERGIE ? MAIS COMMENT L'ÉNERGIE SE TRANSFORME ?



SEULEMENT 2% DU SOLEIL SE TRANSFORME EN VENT. LE RESTE C'EST DE LA CHALEUR ET DE LA LUMIÈRE.

LE VENT FAIT TOURNER LES PALES DE L'ÉOLIENNE. CELA CRÉE DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE ET DE LA CHALEUR. QUELLE MAGNIFIQUE INVENTION !

ET ENFIN, LE VENT FAIT BOUGER DES OBJETS GRÂCE À SON ÉNERGIE CINÉTIQUE.