

L'excédent de flux d'énergie induit par le CO2 c'est  $2.3 \text{ W/m}^2$

2.3W de réchauffement climatique c'est pas beaucoup...

$1\text{m}^2$  c'est pas très grand...

Pour se rendre compte...

on imagine des carrés plus grands

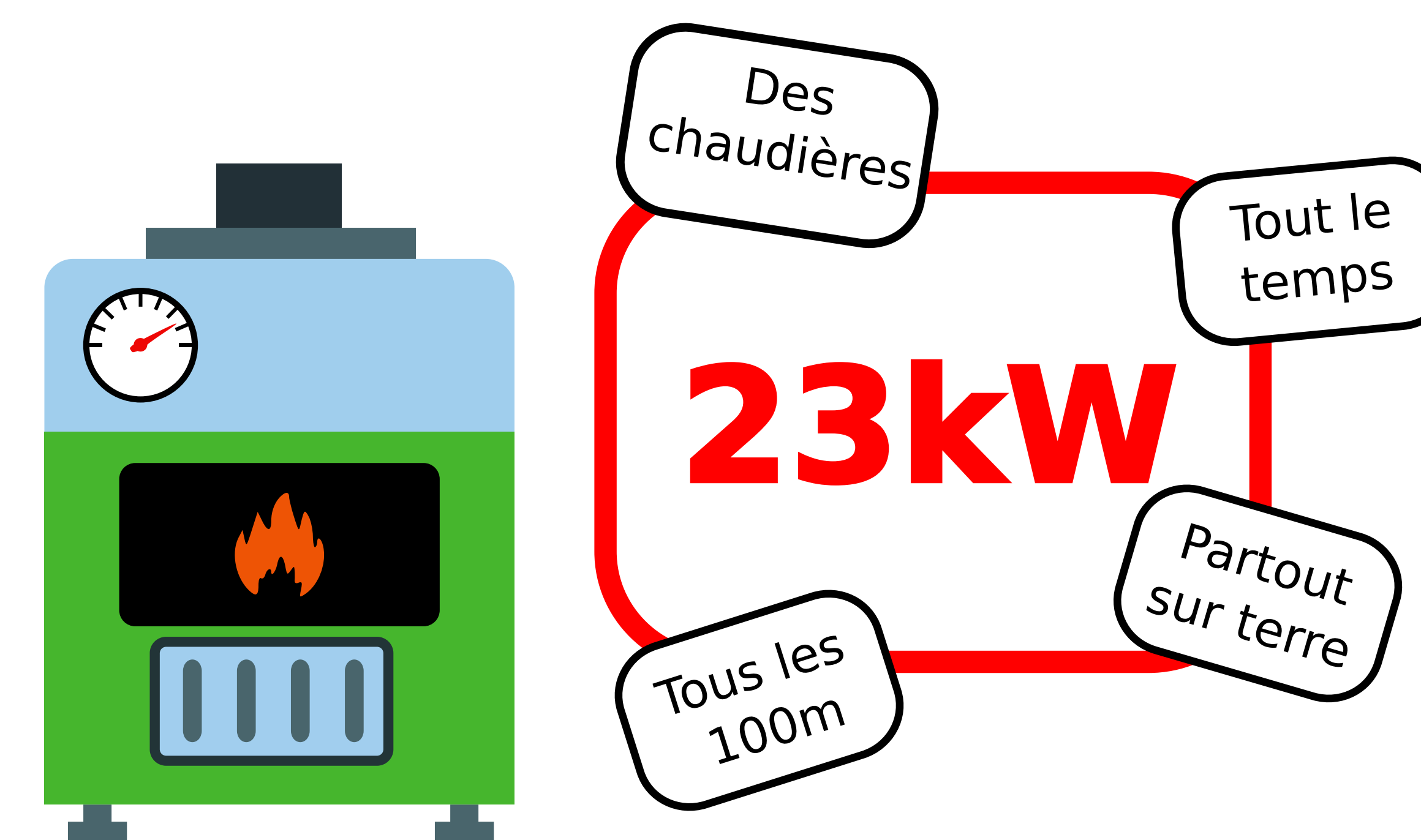
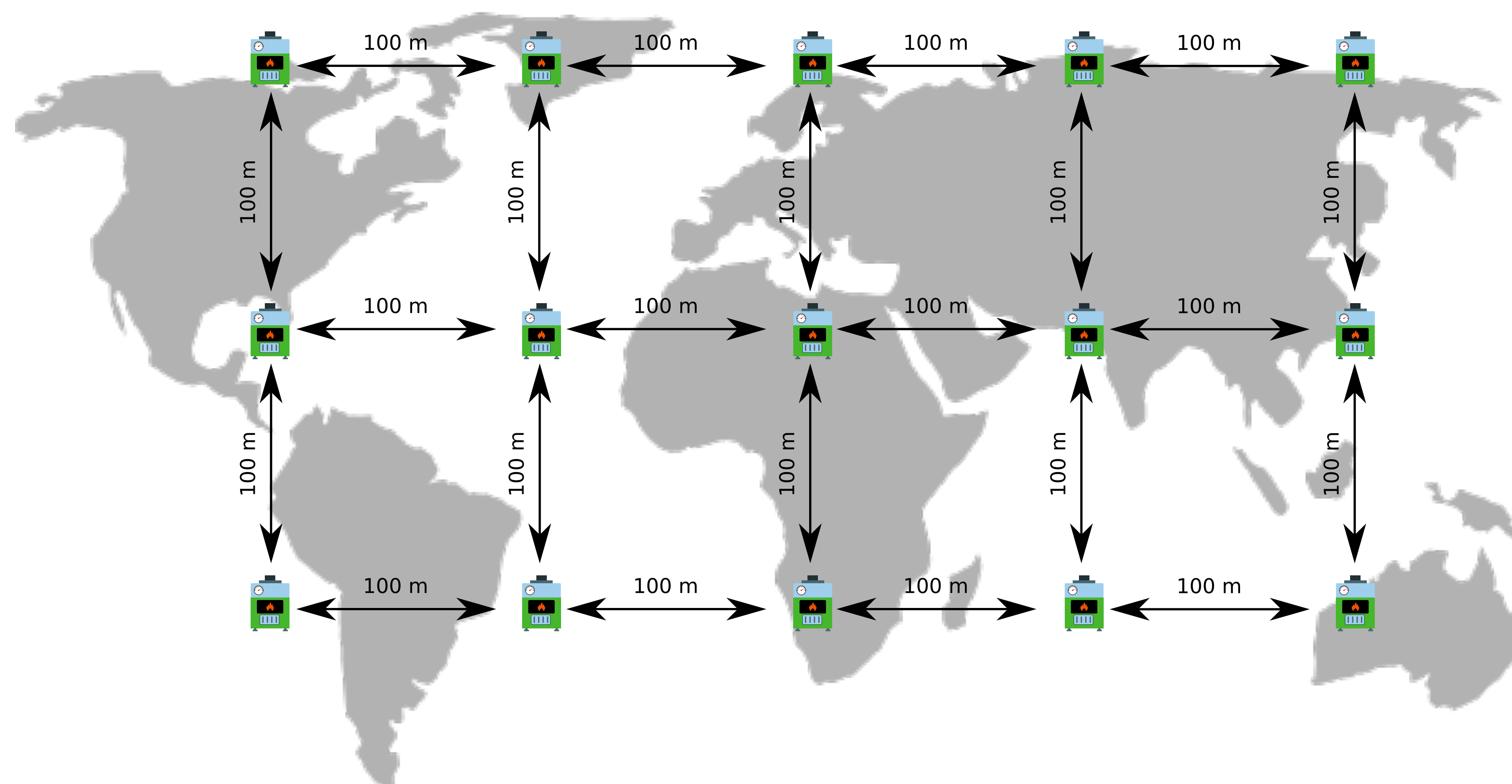
de 100m sur 100m =  $10'000 \text{ m}^2$

c'est ce qu'on appelle un hectare [ha]

En faisant cela, on a une chaudière de 23kW  
par exemple, pour une grosse maison



Le réchauffement est l'équivalent d'une chaudière de 23 kW tous les 100m  
qui fonctionne en permanence, sur l'entier de la surface du globe.



Ce qui représente environ 51 milliard  
de chaudières dans le monde.

Et à chaque fois que l'on consomme une énergie fossile... on augmente encore un peu sa puissance.