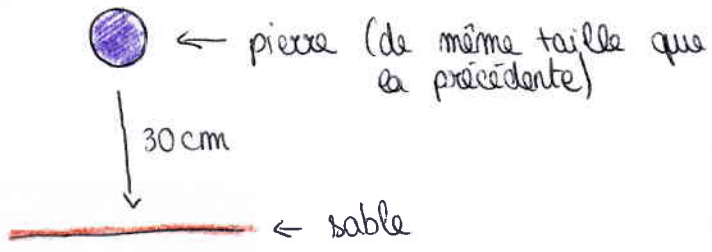
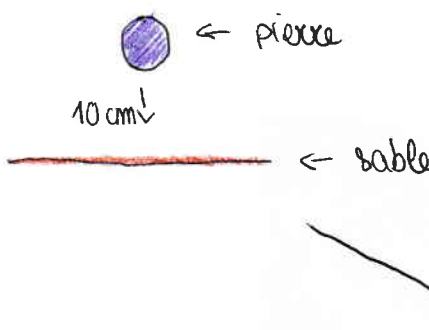


① La taille * de la météorite, la matière dans laquelle il tombe et la vitesse à laquelle la météorite arrive influent sur le diamètre du cratère.
* et le poids.

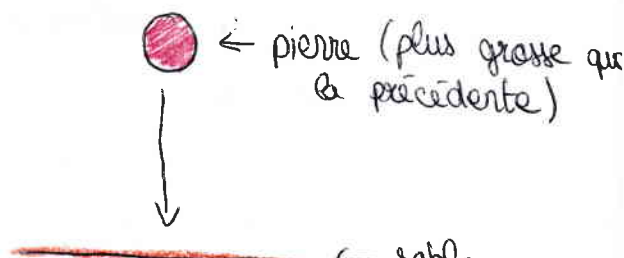
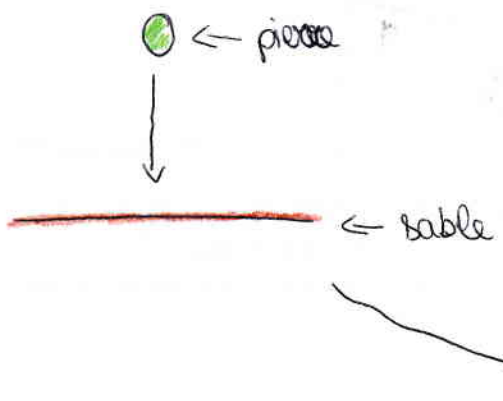
D4 14 ④

② Variation de la hauteur de chute:



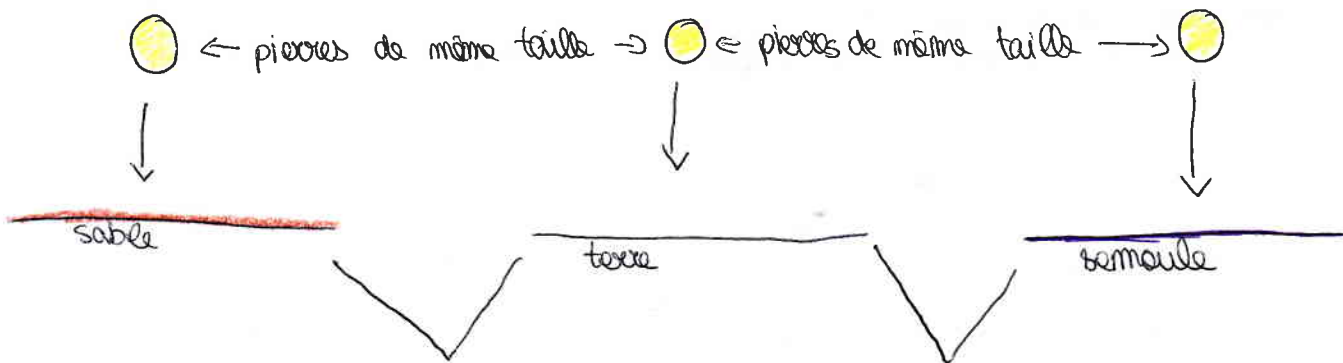
mesurer le diamètre des cratères et voir si ça change

Variation de la masse / du diamètre de l'objet:



mesurer le diamètre des cratères et voir si ça change.

Variation de la matière d'arrivée:



mesurer le diamètre des cratères et voir si ça change.