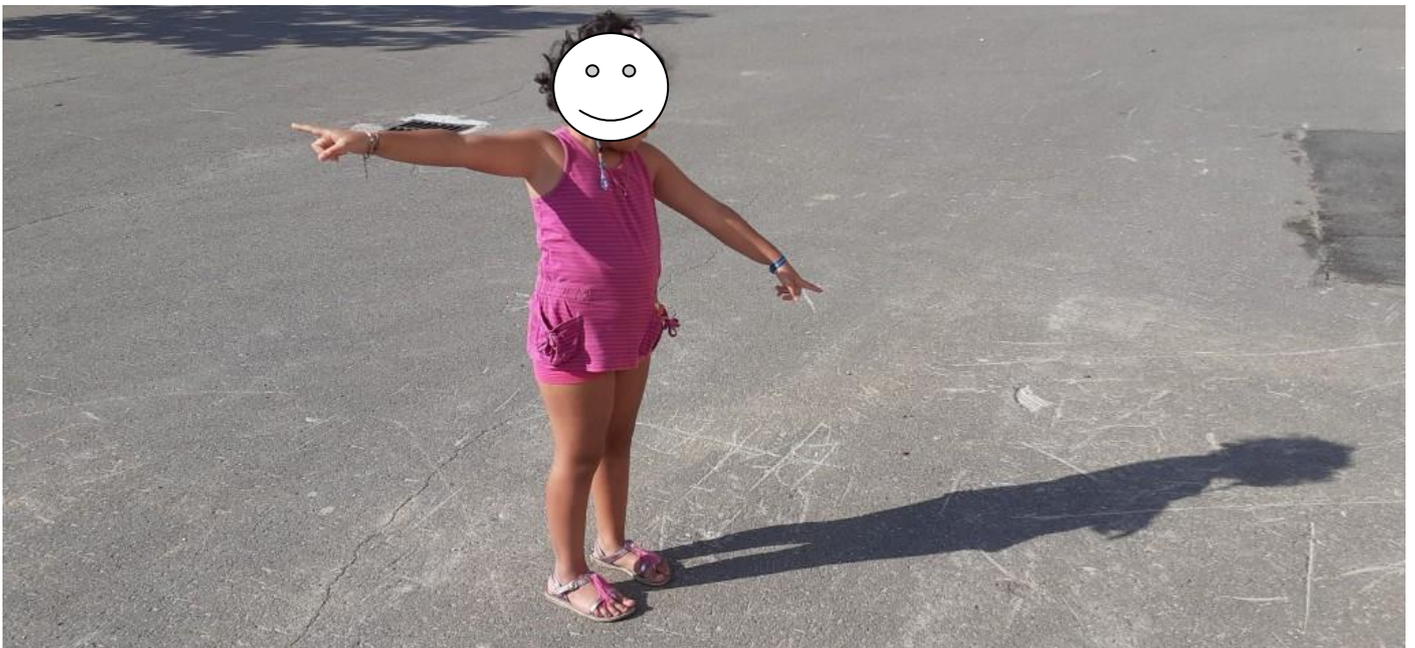


Les CP2 ont travaillé sur les ombres !

Elles sont grises, sans couleur ni détail, mais elles font comme nous. Elles dessinent notre contour.



Les ombres sont à l'opposé de la lumière. Quand on montre son ombre, la lumière est à l'opposé.



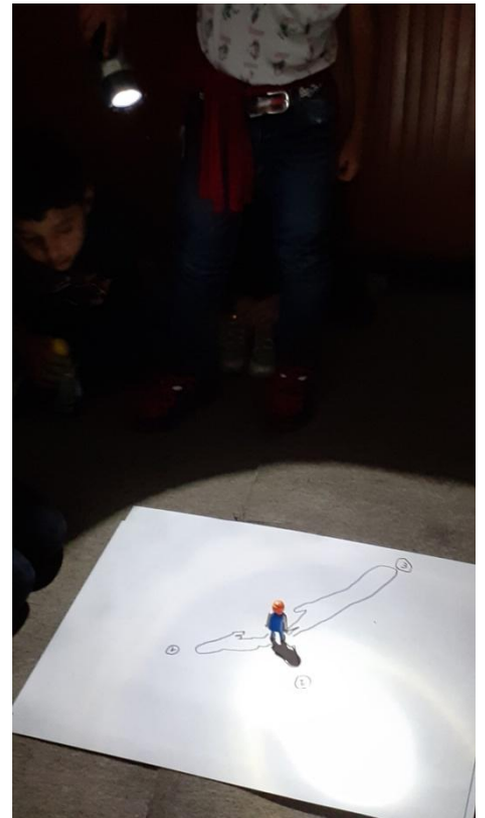
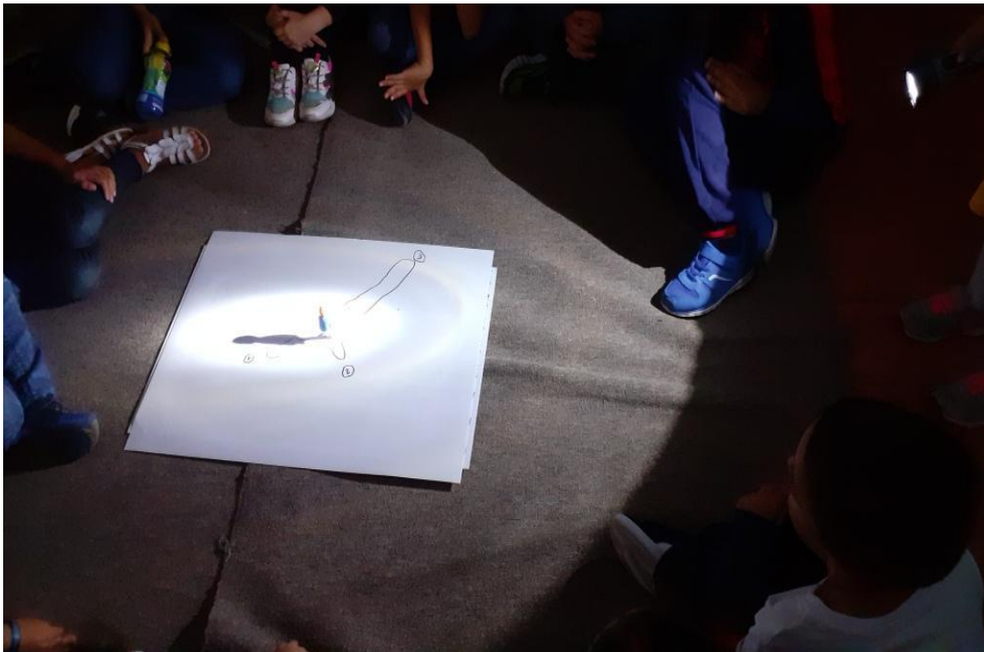
Les ombres sont attachées à nos pieds, sauf si on saute. Alors on essaie de détacher nos ombres de nos pieds.



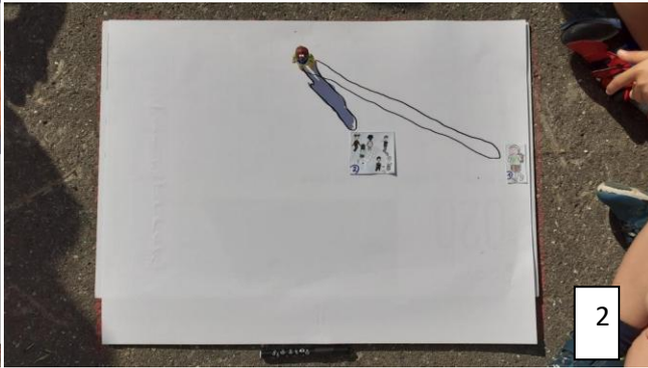
Les ombres changent de taille et bougent au cours de la journée, donc **le Soleil qui fait la lumière n'est pas à la même place du matin jusqu'au soir dans le ciel.**



Nous avons fait des expériences avec des personnages et des lampes-torches dans le noir en classe : Plus la lumière est haute, plus les ombres sont courtes. Plus la lumière est basse plus les ombres sont grandes.



Nous avons suivi l'ombre d'un personnage pendant toute une journée.



Voici les conclusions de nos expériences :



l'ombre est à
l'opposé de la
lumière

