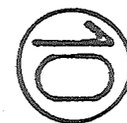


Le mouvement apparent du soleil



observations des élèves du CE1, école «*La Rocaille*», Merxheim, Haut-Rhin

Septembre 2006

Le matin

Quand nous arrivons dans notre classe, à **8 heures**, le soleil nous gêne. Nous fermons les stores. Le soleil est derrière le clocher de l'église.

A la **récréation de 10 heures**, le soleil est derrière le garage à vélos. Il ne nous gêne presque plus dans la classe.

A **11h30**, quand nous rentrons à la maison, le soleil est derrière la Mairie.

L'après-midi

Nous ne voyons presque plus le soleil dans la cour, il est derrière le bâtiment de l'école.

Vers 4 heures, il entre dans notre salle de classe par l'autre côté.

En regardant où est le soleil, on peut savoir quel est le moment de la journée.

«- Quand le soleil est au-dessus du garage à vélo, je sais que c'est l'heure de la récréation.»



Rentrée de janvier (11 janvier)

Le matin quand on arrive à l'école, il fait encore nuit. En hiver les jours sont plus courts.

Le soleil ne nous gêne plus le matin. Il se lève à 8h15. On commence à le voir un peu près du clocher.





école «Les Romains», Rixheim, Haut-Rhin