

Impact de l'ensoleillement été/hiver

Nom et Prénom :

| Ensoleillement | été | hiver |
|---|-----|-------|
| A quelle heure de la journée, l'ombre portée au sol est la plus courte ? | | |
| A quelle heure de la journée, l'ombre portée au sol est la plus longue ? | | |
| Les façades exposées sont-elles les mêmes tout au long de la journée ? | | |
| Quelle est la façade la plus exposée ? | | |
| A quelle heure de la journée cette façade est-elle la plus ensoleillée ? | | |
| Les ombres projetées au sol sont elles les mêmes l'hiver et l'été ? | | |
| A quelle date de l'année, l'ombre projetée au sol est la plus courte ? | | |
| A quelle date de l'année, l'ombre projetée au sol est la plus longue ? | | |
| Les façades exposées au soleil sont-elles les mêmes tout au long de l'année ? | | |
| Expliquez les différences entre hiver/été : les ombres projetées au sol, ensoleillement des façades | | |



SKELL

This document is licensed under the Attribution-NonCommercial-ShareAlike 2.0 France license, available at <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/fr/>