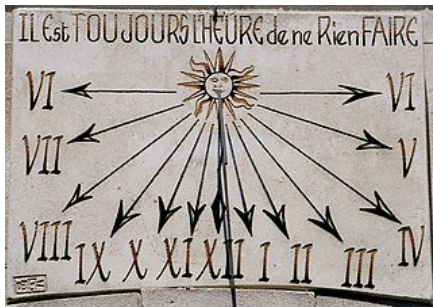


Los quadrans solars

Un quadran solar es un instrument que indica l'ora solara pel desplaçament de la sombra un objecte variable (lo gnomon) sus una susfàcia (la taula del quadran). L'ora solara e l'ora "oficiala" son pas las meteissas, cal doncas efectuar un pichon calcul segon la data.

La familha dels quadrans solars es bèla.

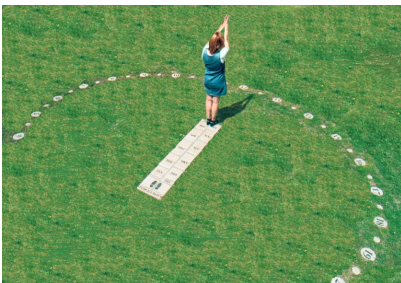


Lo quadran vertical (la susfàcia es verticala). Es lo quadran solar que coneissèm melhor. N'i a un sus la façada de l'abadiá de Moissac.

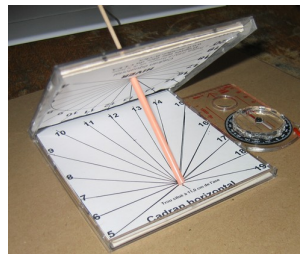
Quadran solar vertical a Sant Romieg de Provença.

Lo quadran analemmatic.

Es un quadran orizontal (la susfàcia es orizontala) e lo gnomon (aquí, una persona), se deu desplaçar segon la data.



Lo quadran eqüatorial (la susfàcia es clinada segon lo meridian ont nos trobam).



E plan autres plan originals...



Lo quadran orizontal (la susfàcia es orizontala). Lo gnomon es parallèl a l'axe de la Tèrra.

