

p		MIRALL	Continguts
---	--	--------	------------

### ***Procediments***

- 1.- Us de diversos mètodes per obtenir figures (simetries, translacions, rotacions, desplaçaments...)
- 2.- Exploració de l'espai.
- 3.- Composició i descomposició de figures.

### ***Fets, conceptes i sistemes conceptuals***

- 1.- Transformacions geomètriques del pla.

### ***Actituds, normes i valors***

- 1.- Interrogació i investigació davant qualsevol situació, problema o informació contrastable.
- 2.- Apreciació en la vida quotidiana, en la natura, l'art, les ciències, i la tecnologia..., dels aspectes que poden ser definits i expressats a través de la matemàtica.
- 3.- Recreació mitjançant l'ús d'elements lúdics que comportin un treball matemàtic.
- 4.- Organització del treball: plantejament, resolució, verificació dels resultats i valoració de llur significat.
- 5.- Valoració positiva del propi esforç per arribar a resoldre una situació matemàtica.
- 6.- Consideració de l'error com a estímul per a noves iniciatives.
- 7.- Adquisició d'una progressiva autonomia en la recerca d'ajuts, d'eines, com també en la valoració del propi treball.

