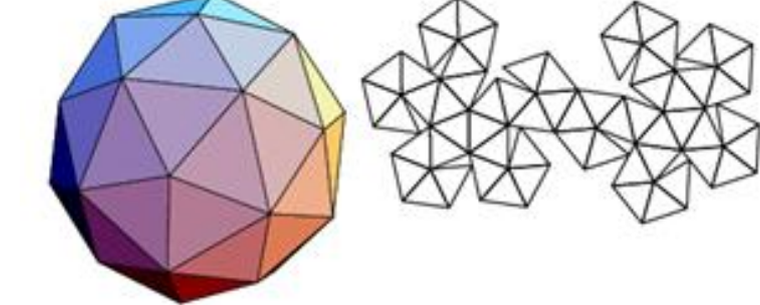






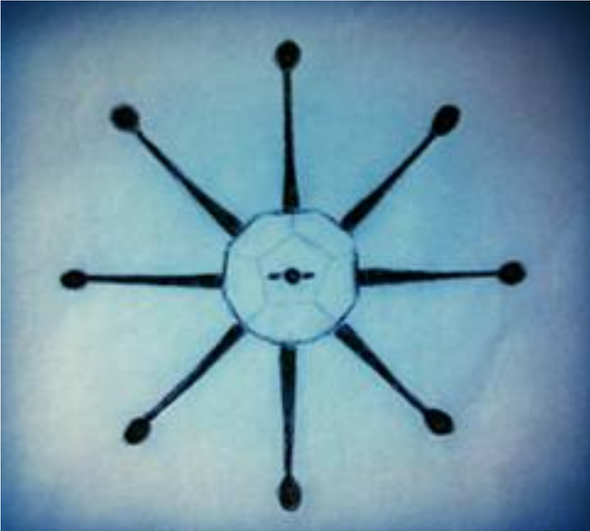
Il cubo è un poliedro con sei facce quadrate, un esaedro regolare. È uno dei solidi platonici e può essere descritto come un rettangolo con lati uguali. Il cubo è un poliedro convesso con sei facce quadrate, un esaedro regolare. È uno dei solidi platonici e può essere descritto come un rettangolo con lati uguali.



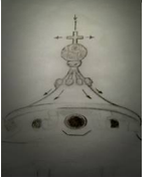
La sfera del complesso di San Lorenzo a Firenze è un oggetto di grande interesse storico e scientifico. È un poliedro con 14 facce, 24 spigoli e 14 vertici. È un poliedro convesso con 14 facce, 24 spigoli e 14 vertici.







Search for "La Sfera del complesso di San Lorenzo a Firenze" on Google. The search results show a link to the article on the website "www.italianart.com".



<http://www.italianart.com/it/la-sfera-del-complexo-di-san-lorenzo-a-fiorenze>