



Géométrie en tête à tête

1.	Translation		image et simulation
2.	Symétrie axiale		image et simulation
3.	Pantographe de Sylvester pour la rotation		image et simulation
4.	Pantographe pour la symétrie centrale		image et simulation
5.	Glissosymétrie		image et simulation
6.	Quadrilatère de Delaunay pour la dilatation		image et simulation
7.	Pantographe de Scheiner pour l'homothétie		image et simulation
8.	Composition de deux symétries centrales		image et simulation
9.	Genèse tridimensionnelle de la translation		image et simulation
10.	Genèse tridimensionnelle de l'homothétie		image et simulation
11.	Genèse tridimensionnelle de l'éirement		image et simulation
12.	Cono di Apollonio (ellipse)		
13.	Compasso perfetto		image et simulation
14.	Teorema di Dandelin (ellipse)		image et simulation
15.	Compas dans le plan		
16.	Guide rectiligne		image et simulation
17.	Instrument de Cavalieri pour la parabole		image et simulation
18.	Ellipsographe de Delaunay		image et simulation
19.	Ellipsographe à quadrilatère croisé		image et simulation
20.	Traceur de hyperbole en fil tendu		image et simulation
21.	Ellipsographe de Van Schooten		image et simulation
22.	Ellipsographe de Proclo		image et simulation
23.	Compas de Nicomede		image et simulation
24.	Carre géométrique		image et simulation
25.	Vitre (fenêtre) de A. Dürer		image et simulation
26.	Grille de A. Dürer		image et simulation
27.	Portillon de A. Dürer		image et simulation
28.	Théorème de Pythagore		image et simulation