

ZMATH 2008c.00386

Houben, Jean-Paul

Cabri-géomètre and the rotations in space. (Cabri-géomètre et les rotations dans l'espace.)

Math. Péd., No. 162, 13-20 (2007).

Résumé: Dans l'article [Houben, Jean-Paul: La perspective cavalière: le cube, le cercle, le cône. Math. Péd., No. 143, 25-31 (2003). MathEduc 2004a:00562] sur la perspective, on a cherché à représenter un cube, un cercle et un cône en perspective cavalière. Nous allons aujourd'hui reprendre ce cube et le faire tourner autour d'un axe vertical.

Classification: G80 R20

Keywords: descriptive geometry; geometry software; polyhedra