

ZMATH 2012b.00807

Houben, Jean-Paul

Cabri-géomètre and $(a + b)^2$. (Cabri-géomètre et $(a + b)^2$.)

Math. Péd., No. 166, 31-37 (2008).

Résumé: En utilisant Cabri-Géomètre et un interrupteur logique, on peut visualiser les différents termes du développement de $(a + b)^2$.

Classification: H20 R20

Keywords: binomial theorem; elementary algebra; geometry software