

*Comment ils passent peut-être des courbes à leurs triangles fléchés (Denise Vella-Chemla, 20.11.2019)*

On présente, sur 4 graphiques qui se passent de commentaire, comment on imagine qu'il faut envisager le passage des courbes à des graphes orientés ne contenant que des triangles et dont les arcs sont étiquetés par des +1 et des -1.

On n'imagine pas trop comment voir le fait qu'un nombre en divise un autre là-dessus.

