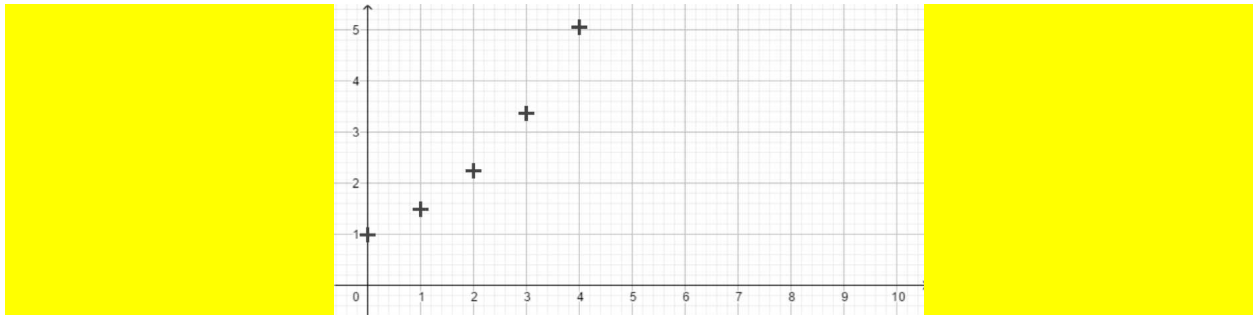


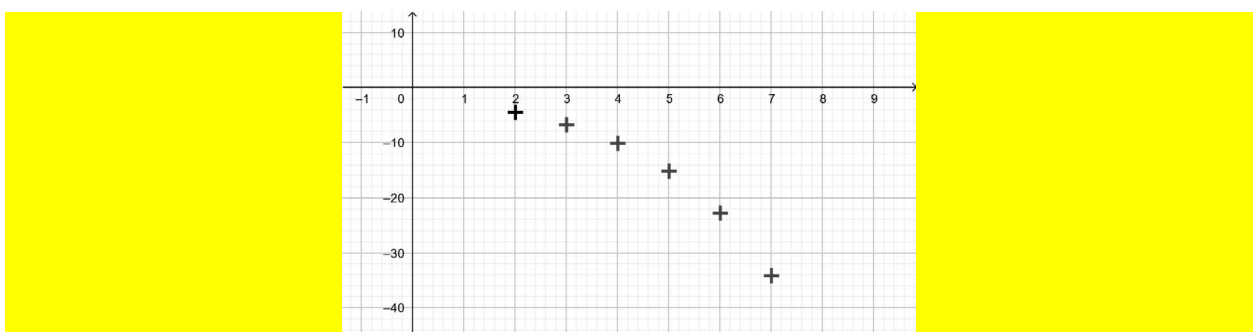
LES FONCTIONS EXPONENTIELLES E01

EXERCICE N°4 (Le corrigé)

- 1) Représenter par un nuage de points les 5 premiers termes de la suite géométrique u de raison $r_1 = \frac{3}{2}$ et de premier terme $u_0 = 1$.



- 2) Représenter par un nuage de points les 5 premiers termes de la suite géométrique v de raison $r_2 = 1,5$ et de premier terme $v_0 = -2$.



Après avoir dresser une table à la calculatrice, on pense à adapter les graduations de chaque axe.