

Courbe représentative de la fonction exponentielle

Tangente particulière : une équation de la tangente à la courbe représentative de la fonction exp au point d'abscisse 0 est $y=x+1$.

Valeurs particulières :

$$\exp(0)=1$$

$$\exp(1) \approx 2,71828182845904523536028747135266249775724709369995957496696762772407663035354759457...$$

