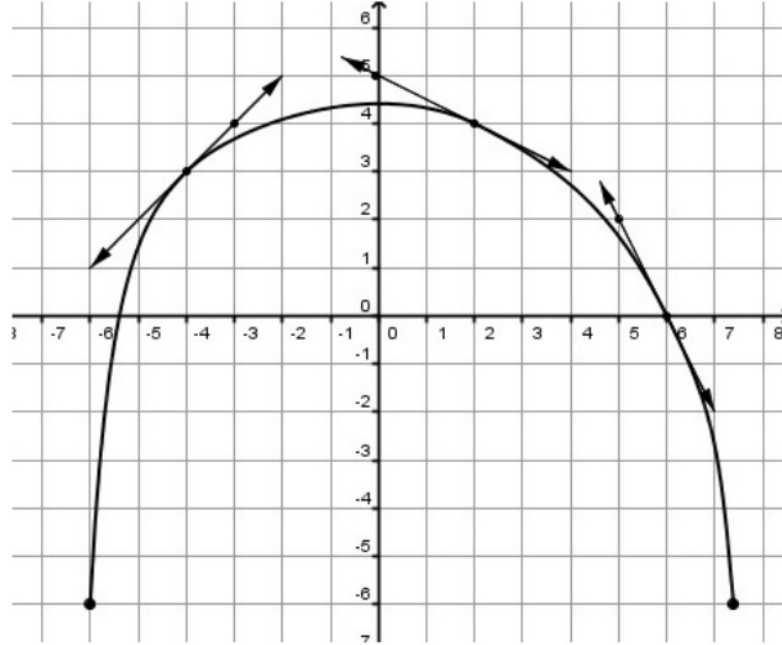


Ex 1

- 1) La courbe représentative f est donnée ci-dessous. En chacun des points indiqués, la courbe admet une tangente qui est tracée. Lire, en vous servant du quadrillage les nombres suivants :

$$f(-4) \quad ; \quad f'(-4) \quad ; \quad f(2) \quad ; \quad f'(2) \quad ; \quad f(6) \quad \text{et} \quad f'(6)$$



- 2) La courbe représentative g est donnée ci-dessous. En chacun des points indiqués, la courbe admet une tangente qui est tracée. Lire, en vous servant du quadrillage les nombres suivants :

$$g(-2) \quad ; \quad g'(-2) \quad ; \quad g(0) \quad ; \quad g'(0) \quad ; \quad g(1) \quad \text{et} \quad g'(1)$$

