

4. La tangente au point B d'abscisse 1 est la droite qui passe par B et qui a pour coefficient directeur $f'(1)$, c'est-à-dire 2 (d'après la question précédente).

En partant de B et en se déplaçant d'une unité vers la droite et de 2 unités vers le haut, on obtient un deuxième point de cette tangente.

