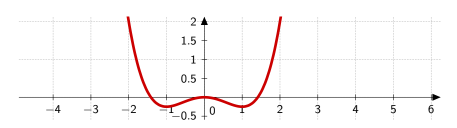
Questions éclair. Saison 4, épisode 2.

On considère une fonction f dont la courbe représentative est la suivante :



Parmi les affirmations suivantes, lesquelles sont exactes ?

- 1. f est une fonction strictement croissante sur [0;1].
- 2. f est une fonction strictement décroissante sur [0; 1].
- 3. f n'est ni strictement croissante ni strictement décroissante sur [0; 1].
- 4. f est une fonction strictement croissante sur [-1; 0].
- 5. f est une fonction strictement décroissante sur [-1;0].
- 6. *f* n'est ni strictement croissante ni strictement décroissante sur [-1; 0].
- 7. f est une fonction strictement croissante sur [22:41].