

## Les normes APA7 et les 7 erreurs

Consignes :

Vous trouverez ci-dessous un court texte et la liste bibliographique associée à ce texte. Le jeu consiste à trouver au moins 7 erreurs différentes, dans la manière dont les références sont citées dans le texte et/ou dans la liste de références. Vous écrirez une version corrigée du texte.

### Le texte

L'un des rôles essentiels de l'enseignant est d'institutionnaliser, c'est-à-dire de rendre « officiels » les savoirs rencontrés dans la classe (BROUSSEAU, 1997). Cependant E. Mounier et M. Priolet (2015) montrent que les textes de type « institutionnalisation » dans les manuels n'ont parfois aucun lien avec les activités d'introduction. Le travail de Mangiante et al. (2017) confirme cette observation, dans le cas de la géométrie.

### Références

Brousseau, G. (1998). *Théorie des situations didactiques*. La Pensée Sauvage éditions.

Mounier, E., Priolet, M. (2015). Les manuels scolaires de mathématiques. Dans E. Bruillard (Dir.) *Les manuels scolaires, conception et usages*. Hachette.

Mangiante, C., Butlen, D., & Masselot, P. (2017). La géométrie dans les manuels scolaires. *Recherches en didactique* 2(3), 34-57.