

PROPORTIONS ET ÉVOLUTIONS

ACTIVITÉ 📐

L'objectif de cette activité est de découvrir des formules simples afin d'augmenter ou de diminuer une quantité d'un certain pourcentage.

- 1. C'est les soldes : un pull initialement affiché à 30€ est soldé à hauteur de 20%.
 - a. Calculer 20% de 30€.
 - **b.** Quel est le nouveau prix du pull?
 - c. Produire un calcul:
 - utilisant les nombres 20 et 30;
 - comportant une multiplication et une soustraction;
 - et permettant de retrouver le résultat de la question précédente.
- **2.** Nous allons généraliser. Soit *x* une quantité.
 - **a.** Quelle opération doit-on effectuer sur *x* la diminuer de *t*%?
 - **b.** En déduire quelle opération on doit effectuer sur x pour l'augmenter de t%.

