



La simplification d'expressions algébriques

À l'aide de la vidéo, simplifie cette expression algébrique

Soit :

$$2x - 4y + 3x - y + 7$$

Étape 1 : _____

Étape 2 : _____

Étape 3 : _____

À l'aide de la vidéo, simplifie cette expression algébrique

Soit :

$$2ab + 3c - 5ba - 3c$$

Étape 1 : _____

Étape 2 : _____

Étape 3 : _____

Étape 4 : _____

À l'aide de la vidéo, simplifie cette expression algébrique

Soit :

$$6(x - 2)$$

Étape 1 : _____

Étape 2 : _____

Étape 3 : _____

Étape 4 : _____

À l'aide de la vidéo, simplifie cette expression algébrique

Soit :

$$-(2x + 3) + 2(4x + 4)$$

Étape 1 : _____

Étape 2 : _____

Étape 3 : _____

Étape 4 : _____

Étape 5 : _____

Résumé sur les étapes de la simplification d'expressions algébriques

Pour t'aider décrit dans tes mots, chacune des étapes pour simplifier une expression algébrique.

Étape 1 : _____

Étape 2 : _____

Étape 3 : _____

Étape 4 : _____

Étape 5 : _____

(Au besoin, tu peux rajouter ou enlever des étapes)

Vérifie avec ton enseignant tes étapes de simplifications