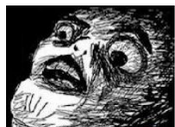
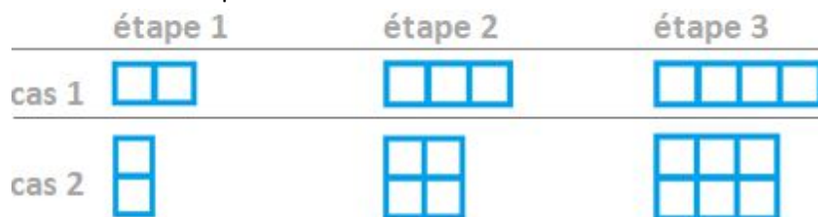


Produire une expression littérale

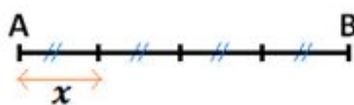
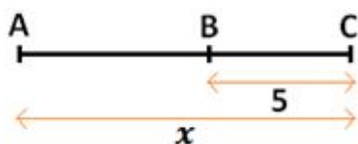
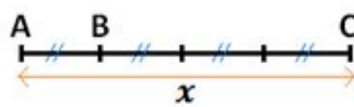


A61
Exercices 2

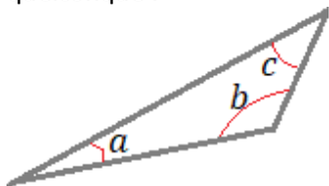
Ex 1 Pour chaque cas, écrire une formule qui permet de donner le nombre de carreaux à l'étape n .



Ex 2 Dans chaque cas, exprimer la longueur AB en fonction de x :

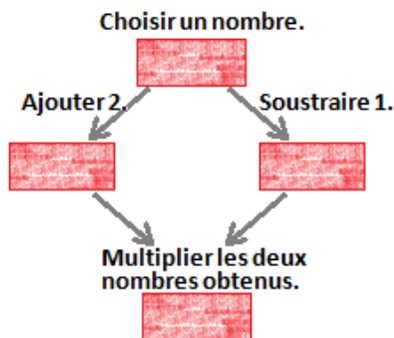


Ex 3 Voici un triangle quelconque :



- 1) Que vaut la somme de ses angles ?
- 2) En déduire une égalité avec a, b et c .

Ex 4 On appelle x le nombre choisi. Donner le résultat en fonction de x .



Ex 5 Expliquer le truc du professeur dans ce meme :

