



Arya memiliki satu buah kaleng *paperclip* seperti gambar disamping.
Kira-kira beberapa jumlah *paperclip* di dalam kaleng?
Bisakah kalian menebaknya?
Karena jumlahnya belum kita ketahui, maka bisa kita misalkan banyaknya sama dengan n *paperclip*.



Jika Arya mengambil 2 *paperclip* dari kaleng, maka jumlah *paperclip* yang tersisa di dalam kaleng adalah

$n - 2$ buah *paperclip*

Perhatikan pertanyaan berikut ini! Isilah kotak merah yang disediakan dengan jawabanmu!

Bagaimana bila Arya menambahkan 4 *paperclip* ke dalam kaleng, ada berapa jumlah *paperclip* di dalam kaleng?

buah *paperclip*

Bagaimana bila Arya mengambil 5 *paperclip* ke dalam kaleng?

buah *paperclip*

Jika Arya membeli 1 kaleng lagi dengan jumlah *paperclip* yang sama, maka jumlah *paperclip* yang dimiliki Arya sekarang adalah



+



$= 2n$ buah *paperclip*

Bila Arya membeli 1 kaleng *paperclip* lagi, berapa jumlah *paperclip* yang Arya miliki?



buah *paperclip*

Bila ibu memberi 2 kaleng *paperclip* kepada Arya, berapa jumlah *paperclip* Arya sekarang?



buah *paperclip*

Nahhh, sudahkah kalian menjawab pertanyaan di atas dengan benar??

Jawaban yang kalian isi pada kotak di atas merupakan

Bentuk aljabar yang akan kita pelajari pada bab ini.

