

- a. Pensa un numero.
- b. Sommalo al suo successivo.
- c. Aggiungi 5.
- d. Dividi per 2.
- e. Sottrai il numero che hai pensato.

Il risultato è 3.

Segui i passaggi usando il numero 4	Segui i passaggi usando il numero
<ul style="list-style-type: none"> a. Penso 2 b. $4 + 5 = 9$ c. $9 + 5 = \dots$ d. e. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Penso b. + = c. d. e.

Come mai il risultato è **sempre** 3, a prescindere dal numero di partenza?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....