



NEWTON COLLEGE
...un Colegio con Clase

Segundo de secundaria

Calcule el valor M y dé como respuesta la suma de sus cifras.

$$M = (6666666666)^2$$

- A) 90
- D) 100

- B) 120
- c) 110

Calcule la suma de cifras del resultado.

$$A = \underbrace{555\dots555}_{\substack{\text{cifras} \\ 50}} \times \underbrace{999\dots999}_{\substack{\text{cifras} \\ 50}}$$

- a) 10
- b) 45
- c) 450
- d) 900