

Sistema de numeración maya

Instrucciones: Después de conocer los símbolos del sistema de numeración maya, resuelve los siguientes cálculos. Observa muy bien cada cantidad, puedes checar tus apuntes para recordar el valor de cada símbolo.

Los números mayas

Observa los números mayas

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

Realiza las siguientes operaciones, siguiendo el ejemplo:

$$\cdot\cdot + \overline{\overline{\cdot\cdot\cdot}} = 15$$

$$\overline{\overline{\cdot\cdot}} - \overline{\overline{\cdot\cdot\cdot}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\overline{\cdot\cdot}} - \overline{\overline{\cdot\cdot\cdot\cdot}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\overline{\cdot\cdot\cdot}} - \overline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\overline{\cdot}} + \overline{\overline{\cdot\cdot\cdot}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\hspace{1cm}} + \text{shell} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\overline{\cdot\cdot\cdot}} - \cdot\cdot = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\hspace{1cm}} + \overline{\overline{\cdot\cdot\cdot}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\overline{\cdot\cdot\cdot}} + \overline{\overline{\cdot}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\overline{\overline{\overline{\hspace{1cm}}}} - \overline{\overline{\cdot}} = \underline{\hspace{2cm}}$$