

*Sono delle moltiplicazioni ripetute*

*POLINOMIO = insieme di operazioni*

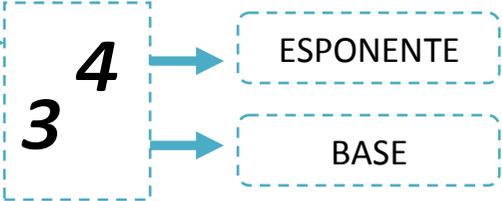
# LE POTENZE

Cosa sono?

Si parla di ...

Ci sono eccezioni?

Da cosa Sono formate?



Come si svolgono?

**SÍ**

- A)  $3^0 = 1$
- B)  $1^4 = 1 \times 1 \times 1 \times 1$
- C)  $3^1 = 3$
- D)  $0^5 = 0 \times 0 \times 0 \times 0 \times 0 = 0$

**3**<sup>4</sup> LA BASE È IL NUMERO CHE DEVE ESSERE RIPETUTO TANTE VOLTE QUANTO VIENE SCRITTO DALL'ESPONENTE  $3 \times 3 \times 3 \times 3 = 243$