



ESCRIBE ESTAS MULTIPLICACIONES EN FORMA DE POTENCIA

1°) $6 \cdot 6 =$

2°) $7 \cdot 7 =$

3°) $10 \cdot 10 \cdot 10 =$

4°) $3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3 =$

5°) $6 \cdot 6 \cdot 6 =$

6°) $5 \cdot 5 =$

7°) $4 \cdot 4 \cdot 4 \cdot 4 =$

8°) $10 \cdot 10 \cdot 10 \cdot 10 \cdot 10 =$





➤ LEE ESTAS POTENCIAS Y DESPUÉS ESCRIBELAS EN FORMA DE PRODUCTO O MULTIPLICACIÓN:

1°) $3^4 =$

2°) $2^7 =$

3°) $9^3 =$

4°) $15^2 =$

5°) $10^6 =$

6°) $20^4 =$

CALCULA USANDO LA CALCULADORA

1°) $41^2 =$

2°) $67^4 =$

3°) $5^{10} =$

4°) $99^3 =$

5°) $45^3 =$

