

ESERCIZI SULLE POTENZE

COLLEGA

SETTE ALLA SECONDA

8^5

QUATTRO ALLA SESTA

4^6

DIECI ALLA TERZA

12^7

OTTO ALLA QUINTA

10^3

12 ALLA SETTIMA

7^2



SPUNTA SOLO LE UGUAGLIANZE CORRETTE

$$3 \times 3 \times 2 = 3^2$$

$$2 \times 2 \times 2 \times 2 = 2^4$$

$$8 \times 8 = 8 \times 2 = 8^2$$

$$8 \times 8 = 8^2 = 64$$



$$10 \times 10 \times 10 \times 10 = 10\ 000 = 10^4$$

$$1\ 000\ 000 = 10^6 = 10 \times 10 \times 10 \times 10 \times 10 \times 10$$

$$9 \times 9 = 81 = 9^2$$

$$9 \times 9 = 81 = 9^2$$

$$1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 = 1^6 = 1$$

FRA QUESTE MOLTIPLICAZIONI QUALE PUO' ESSERE SCRITTA COME POTENZA? SELEZIONALA

$$6 \times 6 \times 3 \times 6$$

$$6 \times 4$$

$$5 \times 5 \times 5 \times 5 \times 4$$

$$16 \times 16$$

