|  |  |
| --- | --- |
|  pi2 | I quattro 4 |

Costruisci alcune espressioni usando ogni volta esattamente quattro volte il numero 4. Usa liberamente le operazioni e le parentesi.

Esempio: 4 • 4 – (4 + 4) = 16 – 8 = 8

Abbiamo ottenuto come risultato il numero 8.
Ora creane tu altre. L’obbiettivo è di ottenere, come risultato di queste espressioni, tutti i numeri da 1 a 20.

……………………………………… …………………………………………..

……………………………………… …………………………………………..

……………………………………… …………………………………………..

……………………………………… …………………………………………..

……………………………………… …………………………………………..

……………………………………… …………………………………………..

……………………………………… …………………………………………..

……………………………………… …………………………………………..

……………………………………… …………………………………………..

……………………………………… …………………………………………..

……………………………………… …………………………………………..

……………………………………… …………………………………………..

Tabella riassuntiva:

|  |  |
| --- | --- |
| 1 =2 = 3 = 4 =5 =6 = 7 =8 =9 = 10 = | 11 =12 = 13 = 14 =15 =16 = 17 =18 =19 = 20 = |

Puoi trovare numeri maggiori di 20?

…………………………………………………………………………………………………..

…………………………………………………………………………………………………..

Qual è il numero più grande che puoi ottenere?

…………………………………………………………………………………………………..

…………………………………………………………………………………………………..


Puoi trovare numeri negativi? Quali?

…………………………………………………………………………………………………..

…………………………………………………………………………………………………..