



Operazioni con i numeri interi relativi

Potenza

- $(+ 2)^2 =$
- $(+ 4)^0 =$
- $(- 1)^2 =$
- $(- 2)^4 =$
- $(+ 1)^3 =$
- $(- 3)^2 =$
- $(- 5)^2 =$
- $(- 3)^3 =$
- $(- 4)^2 =$
- $(+ 2)^3 =$
- $(+ 3)^2 =$
- $(- 6)^2 =$
- $(+ 5)^2 =$
- $(- 4)^3 =$
- $(+ 4)^2 =$
- $(+ 5)^0 =$
- $(- 1)^3 =$
- $(+ 9)^2 =$
- $(+ 6)^2 =$
- $(+ 1)^5 =$
- $(+ 7)^2 =$
- $(+ 25)^0 =$
- $(- 12)^1 =$
- $(+ 13)^1 =$

a	- 10	- 3	- 5	- 1	+ 4	+ 3	+ 2	- 2	+ 1	- 2	- 1	- 6	- 4	- 4	- 2
b	1	3	2	4	1	2	3	2	4	2	3	1	2	3	4
a^b															

a	- 1	- 2	- 4	- 2	+ 5	+ 2	+ 3	- 3	+ 2	- 5	- 3	- 2	- 3	- 3	- 1
b	1	3	2	4	1	2	3	2	4	2	3	1	2	3	4
a^b															