

Operazioni con i numeri interi relativi

Moltiplicazione

- $(+ 2) \cdot (+ 4) =$
- $(+ 4) \cdot (- 1) =$
- $(- 5) \cdot (+ 4) =$
- $(- 6) \cdot (- 2) =$
- $(+ 4) \cdot (- 3) =$
- $(- 8) \cdot (+ 4) =$
- $(- 6) \cdot (- 2) =$
- $(+ 7) \cdot (- 9) =$
- $(- 8) \cdot (+ 4) =$
- $(- 8) \cdot (- 5) =$
- $(+ 5) \cdot (- 3) =$
- $(+ 5) \cdot (+ 4) =$
- $(- 6) \cdot (+ 5) =$
- $(+ 11) \cdot (- 5) =$
- $(- 7) \cdot (- 6) =$
- $(+ 9) \cdot (- 5) =$
- $(+ 9) \cdot (- 3) =$
- $(- 5) \cdot (- 4) =$
- $(+ 7) \cdot (- 3) =$
- $(+ 8) \cdot (- 2) =$
- $(- 4) \cdot (- 3) =$
- $(+ 6) \cdot (- 2) =$
- $(+ 5) \cdot (- 5) =$
- $(- 1) \cdot (- 9) =$
- $(+ 3) \cdot (- 5) =$

a	+ 2	- 2	0	+ 2	- 3	- 4	+ 3	+ 4	- 6	+ 4	- 6	- 4	+ 5	- 6	- 6
b	+ 3	- 4	- 3	+ 2	- 5	+ 2	- 8	- 6	+ 8	- 8	0	- 5	- 4	+ 1	+ 6
a · b															

a	+ 1	- 1	0	+ 3	- 2	- 5	+ 2	+ 3	- 5	+ 2	- 5	- 5	+ 3	- 8	- 2
b	+ 3	- 5	- 4	+ 1	- 4	+ 3	- 7	- 2	+ 6	- 3	0	- 4	- 2	+ 5	+ 4
a · b															